

Міністерство освіти і науки України
Донбаська державна машинобудівна академія

ЗВІТ РЕКТОРА
Донбаської державної машинобудівної академії

Віктора КОВАЛЬОВА

за 2023 рік
відповідно до умов укладеного контракту

ПОГОДЖЕНО:
Конференцією трудового колективу
Донбаської державної
машинобудівної академії
від 25 січня 2024 р.
Протокол № 01/2024

Краматорськ - Тернопіль 2024

ЗМІСТ

1	Підготовка фахівців із вищою освітою за відповідними програмами на відповідних рівнях вищої освіти	7
2	Підготовка та перепідготовка, підвищення кваліфікації працівників ДДМА	11
3	Виконання державного замовлення й інших договірних зобов'язань Академії	15
4	Дотримання закладом вищої освіти ліцензійних умов провадження освітньої діяльності	18
5	Високоєфективна наукова, науково-технічна й інноваційна діяльність закладу вищої освіти, у т. ч. впровадження результатів наукових досліджень, міжнародне наукове та науково-технічне співробітництво	20
6	Міжнародна діяльність	35
7	Охорона прав інтелектуальної власності результатів наукової та науково-технічної діяльності, які отримані за рахунок коштів державного бюджету	38
8	Організація освітнього процесу відповідно до стандартів вищої освіти	39
9	Дотримання прав і законних інтересів осіб з особливими потребами	42
10	Стабільне фінансово-економічне становище закладу вищої освіти й ефективне використання майна, закріпленого за закладом вищої освіти (переданого йому), дотримання вимог законодавства під час надання в користування іншим особам зазначеного майна	43
11	Подання засновникові щоквартальної звітності про використання майна, закріпленого за закладом вищої освіти (переданого йому), зокрема майна, наданого в користування іншим особам	44
12	Дотримання умов колективного договору, статуту закладу вищої освіти	45
13	Захист інформації відповідно до законодавства	46
14	Дотримання закладом вищої освіти вимог законодавства, забезпечення виконання в установлені строки вимог Держфінінспекції та її територіальних органів	46
15	Виконання закладом вищої освіти вимог органів державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, а також вимог засновника	46
16	Вжиття заходів із вдосконалення керування закладом вищої освіти, зміцнення фінансово-господарської, трудової дисципліни	47

17	Виконання навчальних планів і програм, дотримання всіма підрозділами закладу вищої освіти штатно-фінансової дисципліни, організація та здійснення контролю за навчальною діяльністю	49
18	Створення належних умов праці відповідно до вимог законодавства, дотримання прав працівників відповідно до законодавства про працю	50
19	Своєчасність проведення розрахунків з юридичними та фізичними особами	52
20	Цільове й ефективне використання коштів державного бюджету	52
21	Своєчасне й у повному обсязі виконання закладом вищої освіти зобов'язань перед Державним бюджетом, органами Пенсійного фонду України, державними соціальними фондами	53
22	Виконання кошторису доходів і видатків закладу вищої освіти, недопущення виникнення заборгованості із заробітної плати, за спожиті послуги з енергопостачання та комунальні послуги	53
23	Вжиття у межах своїх повноважень заходів із запобігання проявам корупційних правопорушень у закладі вищої освіти ..	54
24	Подання на затвердження засновникові річного кошторису доходів і видатків закладу вищої освіти	55
25	Подання засновникові щороку до 01 лютого, а також на його вимогу звіту про результати виконання умов контракту та дотримання закладом вищої освіти вимог законодавства, стандартів вищої освіти	55
26	Щорічне звітування перед вищим колегіальним органом громадського самоврядування закладу вищої освіти про результати своєї роботи, зокрема про виконання колективного договору	56
27	Розвиток студентського спорту	56
28	Виконання цільових показників діяльності ДДМА згідно з укладеним контрактом	60

Основна задача Донбаської державної машинобудівної академії полягає в успішній реалізації Концепції стратегічного розвитку на період 2020–2030 років для рівноправного входження до європейського освітнього й наукового простору. Саме для досягнення цієї задачі і проводяться щорічні заходи.

2023 календарний рік був одним із найскладніших за весь час існування академії з моменту створення вишу в 1952 році. Весь рік Академія, як і вся Україна, функціонувала в достатньо складних умовах військового стану, пов'язаного з повномасштабною війною, яку веде росія проти нашої суверенної держави. Академія продовжує розміщуватись в м. Тернопіль на базі Тернопільського національного технічного університету ім. Івана Пулюя, куди тимчасово була переміщена відповідно Наказу МОНУ № 428 від 11.05.2022 р. «Про тимчасове переміщення Донбаської державної машинобудівної академії». На сьогодні науково-педагогічні працівники, співробітники і студенти Академії розпорошені по різних населених пунктах України, а окремі і за межами України, з частиною співробітників, які не задіяні в освітньому процесі і в підтриманні працездатності академії, трудові відносини тимчасово призупинені. Освітній і усі супутні процеси організовані і відбуваються в дистанційному режимі з урахуванням поточної ситуації і безпекових умов.

Незважаючи на значні труднощі, пов'язані з війною, упродовж звітного періоду Академія здійснювала освітню діяльність відповідно до чинного законодавства, нормативних документів Кабінету Міністрів України, Міністерства освіти і науки України. Чіткій діяльності Академії сприяла реалізація оновлених з урахуванням викликів сьогодення внутрішніх нормативних актів і документів відповідно до Конституції України, Законів України «Про вищу освіту», «Про фахову передвищу освіту», «Про наукову і науково-технічну діяльність», проекту Стратегії розвитку вищої освіти в Україні на 2021–2031 роки, Стратегії інноваційного розвитку України на період до 2030 року, Стратегії соціально-економічного розвитку Донецької області до 2027 року.

Основні зусилля були спрямовані на виконання місії Академії, забезпечення якісної підготовки фахівців із вищою освітою за бакалаврськими, магістерськими й аспірантськими програмами, високоефективної наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності структурних підрозділів, міжнародної співпраці, виконання умов колективного договору, запобігання проявам корупційних правопорушень. В умовах війни виконано великий обсяг роботи із переформатування освітнього процесу, наукової роботи, повного переходу на технології дистанційного навчання.

На постійній основі функціонували основні органи Академії: конференція трудового колективу, вчена, методична і науково-технічна ради Академії і відповідні ради і комісії факультетів, проводились засідання ректорату, ради з виховної роботи, стипендіальної комісії, функціонували відіграваючи свою позитивну роль інститут кураторів студентських груп, органи студентського самоврядування і ін..

За результатами планових заходів державного нагляду (контролю), що здійснювалися протягом 2023 року Державною службою якості освіти України за ступенями ризику від провадження господарської діяльності у сфері вищої освіти, Академія відповідно до критеріїв, визначених Постановою Кабінету Міністрів України від 21 листопада 2018 р. № 982, згідно діючим нормативним актам залишається в категорії закладів освіти, які мають 35 балів, отриманих в результаті перевірки, що відповідає середньому ступеню ризику, та є позитивним показником провадження господарської діяльності Академії у сфері вищої освіти.

Завдяки тому, що в приміщеннях академії в м. Краматорськ відновлено інтернет, туди було переміщено деякі сервіси, які не могли працювати в Тернополі з причини дефіциту публічних IP-адрес. Частково було відновлено доступ до електронного каталогу академії.

Завдяки участі в програмі партнерських університетів Проекту USAID «Економічна підтримка України», академія отримала від корпорації Microsoft для проведення заходів у режимі онлайн пристрій Surface Hub.

Також здобувачі освіти і науково-педагогічні працівники академії отримали безкоштовний доступ до міжнародних освітніх платформ Coursera та Udemі.

У 2023 році організаційні заходи щодо забезпечення виконання в ДДМА всіх видів робіт, впроваджуваних наразі в академії в дистанційному режимі, були спрямовані, перш за все, на забезпечення безперебійного функціонування навчально-інформаційного середовища й відповідних електронних ресурсів академії, а саме: веб-сайту академії; платформи дистанційного навчання Moodle DDMA; корпоративної електронної пошти тощо. Задля цього було використано відповідне серверне обладнання, розташоване як на базі Національного технічного університету імені І.Пулюя (м. Тернопіль), так і безпосередньо в Донбаській державній машинобудівній академії (м. Краматорськ). Завдяки цьому в академії створені всі необхідні умови для продовження забезпечення якісного навчального процесу в дистанційному режимі, в тому числі складання здобувачами освіти підсумкового контролю знань під час заліково-екзаменаційних сесій й підсумкової атестації у вигляді державних кваліфікаційних іспитів й захистів випускних кваліфікаційних робіт (проектів). Продовжено практику якісного змістовного наповнення викладачами навчальних курсів на базі платформи Moodle DDMA.

У 2023 році під час літнього канікулярного для здобувачів й відпускового для НПП періоду Центром дистанційної і заочної освіти академії спільно з відділом технічних засобів навчання було вжито комплекс заходів, спрямованих на подальше ефективне функціонування платформи дистанційного навчання Moodle DDMA, а саме:

- оновлено базові системні компоненти на основному сервері платформи Moodle DDMA (<http://moodle-new.dgma.donetsk.ua>) в межах застосовуваної наразі стабільної версії 3.11.8;

- актуалізовано базу облікових записів на всіх рівнях користувачів (здобувачів освіти, навчально-педагогічних працівників, навчально-допоміжного персоналу);

- розгорнуто й налаштовано резервну копію серверу платформи Moodle DDMA (<http://moodle.dgma.donetsk.ua>) – дзеркало основного серверу станом на 01.07.2023р., як доступного масиву архівної інформації за минулий 2022-23 навчальний рік, на базі якого було організовано прийом академічних заборгованостей у здобувачів освіти за попередні заліково-екзаменаційні сесії та ін.

У звітному році на базі академічної платформи Moodle DDMA, крім забезпечення основної функції – організації навчального процесу для здобувачів освіти в умовах дистанційного навчання, було продовжено практику провадження у дистанційному форматі широкого спектру заходів, пов'язаних з різними аспектами діяльності академії, а саме: проведення щомісячних засідань вченої й методичної рад академії; організація чергових засідань конференцій трудових колективів факультетів й академії, науково-технічної ради, стипендіальних комісій, ради з виховної роботи; функціонування репозитаріїв електронної документації за всіма кафедрами академії тощо. Крім цього, на базі платформи Moodle DDMA було продовжено роботу щодо: популяризації принципів академічної доброчесності, насамперед, в середовищі здобувачів освіти; організації проведення різноманітних заходів виховного спрямування.

Окремо слід відзначити, що в 2023 році було продовжено практику застосування у навчальному процесі електронних семестрових журналів здобувачів за академічними групами пофакультетно, які забезпечують в доступному й прозорому вигляді інформування всіх зацікавлених учасників освітнього процесу в академії щодо: підсумків навчальної успішності здобувачів освіти; актуальних недопусків як під час сесій, так і протягом їх перескладання; наявності у здобувачів академічних та ін. видів заборгованостей тощо.

1 Підготовка фахівців із вищою освітою за відповідними програмами на відповідних рівнях вищої освіти

Діяльність Академії з підготовки фахівців спрямована на виконання всіх ліцензійних умов провадження освітньої діяльності відповідно до Закону України «Про вищу освіту» і Закону України «Про освіту», Постанов № 1187 від 30.12.2015 «Про затвердження ліцензійних вимог», № 347 від 10.05.2018 «Ліцензійні умови провадження освітньої діяльності» (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 24 березня 2021 р. № 365), Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого Наказом Міністерства освіти і науки України від 11 липня 2019 р. № 977.

В основу поточних планів покладено затверджену вченою радою Академії Концепцію стратегічного розвитку ДДМА на 2020–2030 роки.

Серед основних завдань Академії, які виконувалися протягом звітнього року у сфері підготовки фахівців із вищою освітою за відповідними програмами на відповідних рівнях вищої освіти, слід відзначити такі:

1) в аспекті загальних підходів до керування якістю підготовки фахівців:

- покращення якості освітніх послуг, удосконалення системи керування якістю процесів у всіх напрямках діяльності Академії;

- удосконалення програмно-методичних засад керування якістю підготовки фахівців.

- підвищення ролі наукових досліджень в освітньому процесі;

- постійна робота з удосконалення системи підготовки, перепідготовки й підвищення кваліфікації науково-педагогічних кадрів;

- підвищення якісних характеристик науково-педагогічних кадрів Академії, ефективності роботи аспірантури й докторантури, відповідальності наукових керівників, консультантів і здобувачів за виконання планів і дотримання термінів захисту кандидатських і докторських дисертацій; формування якісного резерву для вступу до аспірантури шляхом активізації й підвищення результативності роботи з обдарованою студентською молоддю;

- удосконалення методичного забезпечення організації та контролю виконання вимог щодо дотримання академічної доброчесності науково-педагогічними й науковими працівниками та здобувачами освіти;

- удосконалення НДР здобувачів і досліджень у рамках виконання магістерських кваліфікаційних робіт, підвищення ефективності наукової та винахідницької діяльності здобувачів; подальше вдосконалення й підвищення якості професійно-практичної підготовки випускників як важливої умови їхньої конкурентоспроможності на ринку праці; методичне забезпечення якісної практичної підготовки здобувачів з урахуванням нових схем взаємодії й співробітництва з підприємствами;

2) в аспекті формування прийому на освітні програми, які відображають потреби сучасного ринку праці:

- подальше вдосконалення методів і форм профорієнтаційної роботи й довузівської підготовки, співробітництва з роботодавцями з метою забезпечення конкурсного формування якісного контингенту здобувачів, урахування вимог ринку праці міста, регіону й України в цілому під час розроблення й модифікації освітніх програм;

- подальше вдосконалення взаємодії Академії з фаховими коледжами з метою інтегрованої підготовки фахівців;

- подальше вдосконалення індивідуалізації підготовки висококваліфікованих спеціалістів на основі укладених довгострокових комплексних договорів із підприємствами й організаціями, впровадження дуальної освіти;

3) в аспекті удосконалення позанавчальних (інформаційних, матеріальних, організаційно-виховних) компонентів освітніх програм й освітнього процесу:

- уніфікація підходів до розроблення навчально-методичного забезпечення викладання дисциплін для здобувачів усіх освітніх рівнів;

- підвищення якості навчальної літератури, яка видається в Академії;

- перегляд підходів до виховної роботи із переміщенням акценту на провідну роль викладача в організації виховної діяльності й дозвілля здобувачів;

- активізація взаємодії зі студентським самоврядуванням;

- розвиток системи дистанційного навчання;

- оновлення комп'ютерної бази, розвиток комп'ютерних мереж й інформаційних технологій з урахуванням зростання дефіциту фінансових ресурсів тощо.

У рамках виконання першої групи завдань були досягнуті такі результати:

1) забезпечено створення нових або оновлення діючих з урахуванням вимог Законів України «Про вищу освіту», «Про освіту», інших нормативно-правових актів Кабінету Міністрів України, Міністерства освіти і науки України чинних програмно-методичних розробок. Для організації освітнього процесу в умовах війни розроблений і успішно використовується пакет необхідних нормативних документів, а саме: Положення «Про порядок роботи атестаційних комісій в особливих умовах», Положення «Про дистанційне навчання здобувачів вищої освіти за денною формою в особливих умовах», Положення «Про порядок проведення всіх видів практик здобувачів вищої освіти в особливих умовах»;

- здійснювалося сприяння науковій діяльності професорсько-викладацького складу за ініціативними й фінансованими з державного бюджету тематиками НДР, організована робота із залучення здобувачів до виконання НДР, здійснено перегляд тематики курсових і кваліфікаційних робіт у відповідності до тем НДР на кафедрах Академії;

До найбільш важливих результатів виконання другої групи завдань за 2023 рік слід віднести таке.

Протягом першого півріччя 2023 року відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 16.03.2022 р. № 295) завдяки тісній співпраці колективів випускових кафедр, гарантів та відповідних служб Академії було забезпечено проходження акредитаційної процедури для наступних освітніх програм:

1) однієї освітньо-професійної програми короткого циклу (молодший бакалавр) «Менеджмент» за спеціальністю 073 Менеджмент;

2) трьох освітньо-професійних програм першого рівня вищої освіти:
– «Фізична культура і спорт» за спеціальністю 017 Фізична культура і спорт;

– «Політологія» за спеціальністю 052 Політологія;

– «Публічне управління та адміністрування» за спеціальністю 281 Публічне управління та адміністрування.

Вказані освітні програми отримали рішення про умовну акредитацію строком до 30.05.2024 р.

Протягом другого півріччя 2023 року пройшли акредитаційну експертизу дві освітньо-професійні програми другого рівня вищої освіти:

– «Інтелектуальні системи прийняття рішень» за спеціальністю 124 Системний аналіз;

– «Математика» за спеціальністю 014 Середня освіта.

Вказані освітні програми отримали рішення про умовну акредитацію строком до 21.11.2024 р.

Протягом 2023 року відповідними випусковими кафедрами, гарантами проводилися проводяться консультації з роботодавцями, керівниками органів державної влади й місцевого самоврядування та їхніх підрозділів щодо питання перегляду та оновлення структури, змісту й переліку освітніх програм і робочих навчальних планів, із представниками громадських організацій та об'єднань, що зацікавлені у соціальному партнерстві, щодо структури, змісту й переліку освітніх компонент у відповідності до актуальних освітніх трендів.

За кожним рівнем вищої освіти було модернізовано перелік освітніх програм з урахуванням рекомендацій зовнішніх (органи державної влади, роботодавці, громадські організації та об'єднання, що зацікавлені у соціальному партнерстві) та внутрішніх стейкхолдерів (здобувачі вищої освіти, батьки здобувачів вищої освіти, науково-педагогічні працівники), сучасного стану ринку праці, досвіду провідних ЗВО України та зарубіжжя. Зокрема, було започатковано і нові освітні програми відповідно до запитів роботодавців.

Здійснюється постійний моніторинг кількісного та якісного складу проектних груп і груп забезпечення освітніх програм.

Постійно за результатами анкетувань здобувачів та з огляду на результати підвищення кваліфікації викладачів оновлюється й розширюється

база дисциплін вільного вибору здобувачів та корегується зміст обов'язкових відповідно до вимог ринку праці.

Відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2022 р. № 1392 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти» в Академії було започатковано нові освітні програми на першому, другому і третьому рівнях вищої освіти за наступними спеціальностями:

- 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок;
- 076 Підприємництво та торгівля;
- 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка.

Набір вступників 2023 року за вказаними спеціальностями відбувався вже на оновлені освітні програми.

Результатами реалізації третьої групи завдань є:

- підвищення ролі студентського самоврядування не тільки в організованих Академією заходах, а й у заходах державного, обласного й місцевого рівнів;

- вдосконалено форму та рекомендації щодо створення робочих програм навчальних дисциплін на основі рекомендацій МОН України з використанням компетентнісного підходу;

- продовжено роботу з перегляду інших елементів навчально-методичного забезпечення дисциплін у відповідності до нових робочих програм, пріоритету націленості навчального матеріалу, методичних і дидактичних розробок із метою формування компетентностей, затребуваних ринком праці;

- забезпечення інформаційного наповнення та вдосконалення системи організації дистанційного навчання Moodle DDMA;

- посилення діяльності кураторів академічних груп, спрямованої на формування культури й професійних якостей сучасного спеціаліста; набуття здобувачами сучасного досвіду успадкування духовних надбань українського народу; залучення здобувачів до наукової роботи, проведення національно-культурної, просвітницької та організаційно-педагогічної роботи серед молоді; формування історичної пам'яті, національної свідомості, гідності та чіткої громадянської позиції здобувача тощо.

Виховна робота в Академії проводиться онлайн, із використанням дистанційних платформ в рамках Закону України «Про вищу освіту», Указу Президента України від 18 травня 2019 року № 286/2019 «Стратегія національно-патріотичного виховання», «Концепції національно-патріотичного виховання у ДДМА», «Положення про студентське самоврядування ДДМА». Продовжує координувати планування і проведення заходів виховної роботи відділ з організації виховної роботи і Рада з виховної роботи Академії в тісній взаємодії з Радою студентського самоврядування.

Академія сприяє створенню умов для вільного розвитку особистості, забезпечення реалізації творчих ідей, самовиховання й самовдоскона-

лення, вияву індивідуальних здібностей, обдарованості й талантів, самореалізації у сфері суспільної, наукової, професійної, художньо-естетичної, спортивно-оздоровчої діяльності. Активно використовуються можливості Інтернету, соціальних мереж, сайту Академії.

Організація виховної роботи постійно удосконалюється. В Академії створено належні умови для розвитку самостійності й самодостатності особистості, її творчої активності, що у майбутньому дозволить зміцнити демократичні основи громадянського суспільства й прискорить його розвиток.

2 Підготовка та перепідготовка, підвищення кваліфікації працівників ДДМА

Для провадження освітньої діяльності в Академії на високому науковому й методичному рівнях є важливим кадрове забезпечення освітнього процесу, яке має відповідати ліцензійним й акредитаційним умовам. Кадрова політика Академії націлена на стимулювання професійного зростання викладачів і наукових співробітників, створення необхідних умов для захисту дисертацій, отримання вчених звань і стимулювання творчої праці.

У 2023 р. в Академії продовжувалася робота із забезпечення ритмічної підготовки фахівців вищої кваліфікації: уточнялися плани підготовки й захисту кандидатських і докторських дисертацій; щомісячно обговорювалися на ректораті й періодично заслуховувалися на вчених радах факультетів й Академії результати виконання цих планів; розглядалась ефективність роботи наукових керівників. Виконання дисертаційних досліджень здобувачами знаходилося постійно на контролі ректорату.

Система підготовка науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації академії складається з аспірантури, докторантури, спеціалізованих вчених рад із захисту докторських і кандидатських дисертацій, Вченої ради і Науково-технічної ради, де здійснюється атестація здобувачів наукових ступенів і вчених звань.

Освітня діяльність на третьому освітньо-науковому рівні вищої освіти в Академії ліцензована за 11 спеціальностями. Станом на 31 грудня 2023 року підготовка докторів філософії здійснювалась за 7 спеціальностями: 051 «Економіка», 073 «Менеджмент», 131 «Прикладна механіка», 132 «Матеріалознавство», 133 «Галузеве машинобудування», 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка», 232 «Соціальне забезпечення». В аспірантурі на вказану дату навчалися 76 осіб, із них 75 осіб на очній (денна – 69 особи, вечірня – 6 осіб) формі навчання. У 2023 році до аспірантури зараховано 26 осіб на денну форму навчання: 11 осіб – за державним замовленням, 15 осіб – на умовах самофінансування. У 2023 році аспірантуру закінчили 3 особи.

Задача підвищення ефективності аспірантури розглядалась Вченою радою ДДМА. Рада постановила, що основними шляхами підвищення ефективності аспірантури є: формування якісного резерву для вступу до неї

через виконання Програми індивідуальної підготовки обдарованих здобувачів вищої освіти; актуалізація структурних компонентів та змісту освітньо-наукових програм у відповідності до вимог законодавства для успішного проходження акредитації у поточному і наступному навчальних роках; впровадження ретельного контролю на всіх рівнях Академії за ритмічним ефективним виконанням Індивідуальних планів роботи аспірантів, об'єктивністю атестації результатів їх діяльності на кафедрах і факультетах, а також за своєчасним представленням дисертаційних робіт до разових спеціалізованих вчених рад.

Підготовка в докторантурі в Академії відкрита за 6 спеціальностями: 132 «Матеріалознавство», 133 «Галузеве машинобудування», 051 «Економіка», 072 «Фінанси, банківська справа та страхування», 073 «Менеджмент», 075 «Маркетинг». Станом на грудень 2023 року в докторантурі навчалися 2 особи: 1 особа – за спеціальністю 051 «Економіка», 1 особа – за спеціальністю 132 «Матеріалознавство».

У відповідності до наказу МОНУ №894 від 10.10.2022 р. в Академії утворено спеціалізовану вчену раду Д 12.105.01 із правом прийняття до розгляду й проведення захистів дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук за спеціальністю 05.03.05 «Процеси і машини обробки тиском». У 2023 році науково-педагогічними працівниками ДДМА не було захищено докторських та кандидатських дисертацій.

Не зважаючи на нестабільний стан в Україні, пов'язаний з війною, в Академії вдалося зберегти практично без суттєвих втрат кадровий потенціал висококваліфікованих науково-педагогічних працівників. Станом на 01.01.2024 в Академії на 4 факультетах і 21 кафедрі працює 141 науково-педагогічний працівник. Серед них 24 професори, доктори наук, 92 доценти, кандидати наук. Відсоток викладачів із вченими званнями й науковими ступенями в Академії становить 82,26 %. Із них кандидатів наук, доцентів – 65,24 %, а професорів, докторів наук – 17,02 %.

На жаль частина НПП працює не на повну ставку, що пов'язано з недостатнім контингентом здобувачів освіти на окремих спеціальностях і освітніх програмах.

Також посади вченого секретаря академії і завідувача аспірантури обіймають працівники, які мають науковий ступінь кандидата наук і вчене звання доцента.

Підвищення кваліфікації викладачів Академії здійснювалося за всіма акредитованими освітніми програмами відповідно до ліцензії Академії та щорічних планів, що затверджуються ректором. Динаміка проходження підвищення кваліфікації викладачами за останні роки наведена в таблиці.

Пройшли підвищення кваліфікації, осіб						
2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
49	65	6	18	75	55	78

У 2023 році внаслідок війни в Україні тривали труднощі в організації таких форм підвищення кваліфікації, як очна (денна, вечірня), дуальна, на робочому місці, на виробництві, які були заплановані кафедрами на 2022 рік, проте спостерігалася подальша активізація дистанційної форми підвищення кваліфікації, зокрема набули особливої актуальності можливості підвищення професійної майстерності та кваліфікації викладачів із використанням таких освітніх платформ, як «Prometheus», «Всеосвіта» й інших.

Спостерігаються стабільність обсягів підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників: кількісні характеристики свідчать про покращення показників результативності за цим напрямком на всіх факультетах. Це стало можливим за рахунок розширення професійних і наукових контактів і налагодження міжнародного співробітництва із закладами освіти іноземних держав, розширення можливостей проходження курсів підвищення кваліфікації та стажування в дистанційній формі (на освітніх платформах, започаткування дистанційних курсів підвищення кваліфікації та дистанційних програм стажування).

Слід зазначити, що протягом 2023 року більшість викладачів Академії пройшли підвищення кваліфікації (стажування) онлайн, приймали участь у семінарах, тренінгах, вебінарах, опановували онлайн-курси різного професійного спрямування, приймали найактивнішу участь у міжнародних науково-практичних конференціях в Україні та за кордоном.

3 Виконання державного замовлення й інших договірних зобов'язань Академії

У 2023 році ДДМА проводила прийом абітурієнтів на місця державного замовлення, а також на місця, які фінансуються за рахунок фізичних або юридичних осіб за всіма ступенями підготовки (молодший бакалавр, бакалавр, магістр, доктор філософії).

Загальна кількість абітурієнтів, зарахованих на перший та перший прискорений курси денного відділення, в цьому році зменшилась на 55 осіб: з 232 осіб у 2022 році до 177 осіб у 2023 році. На перший курс денного відділення на базі повної загальної середньої освіти (далі ПЗСО) до Академії зараховано на 81 особу менше, ніж у 2022 році (104 здобувача освіти у 2023 році проти 185 осіб у 2022 р.), в тому числі зменшилася на 23 особи кількість зарахованих до ДДМА абітурієнтів зі шкіл м. Краматорська (68 осіб у 2023 році проти 91 особа у 2022 році).

Зменшення кількості зарахованих до ДДМА на базі ПЗСО в 2023 році визвано збройною агресією з боку російської федерації, що сприяло відтоку молоді до закладів вищої освіти інших міст України, Європи, а також небажанням випускників залишатись і навчатись там, де проходять воєнні дії.

В 2023 році 22 вступника зараховано до Академії за особливими умовами вступу «Квота-2» (територія проведення військових дій), з яких 14 осіб за спрощеною процедурою через складання індивідуальних усних

співбесід замість національного мультипредметного тесту 2022, 2023 року або ЗНО минулих років.

Відновлено роботу освітнього центру «Донбас-Україна, Крим – Україна». Через відповідний центр було прийнято на бюджет першого курсу 3 особи, які в поточному році закінчили 11 клас на окупованих територіях Донецької області.

Також необхідно відмітити, що у 2023 році до Академії вступила певна кількість пільгової категорії абітурієнтів, а саме: учасників бойових дій – 15 осіб (9 зараховано на навчання за програмами підготовки бакалавра та 6 до магістратури), діти учасників бойових дій – 3 особи, інвалід війни – 1 особа та дитина сирота – 1 особа.

В період вступної кампанії 2023 року плідна співпраця відділу СПіП з центрами зайнятості Краматорська, Тернополя та Покровська сприяла розширенню фінансування підготовки здобувачів вищої освіти у ДДМА. Цьогоріч за рахунок ваучеру будуть здобувати вищу освіту у Академії 3 студента.

Відповідно до державного замовлення на 2023 року за результатами широкого конкурсу для абітурієнтів денної та заочної форми здобуття освіти Академією було отримано наступна кількість бюджетних місць:

- на основі ПЗСО - 33 місця. На завершення вступної кампанії 2023 року залишилися незатребуваними 2 місця;

- на основі фахового молодшого бакалавра / молодшого спеціаліста – 35 місць. Залишилося незатребуване 1 місце;

- на основі бакалавра – 106 місць. Залишилися незатребуваними 12 місць.

Це пов'язано з низьким попитом на деякі спеціальності Академії, відсутністю результатів національного мультипредметного тесту 2022, 2023 року та заборона навчання учасникам бойових дій на денній формі здобуття освіти. Всі перелічені фактори унеможливають вступ як на освітній ступінь бакалавра та і магістра.

Академія у 2023 році бере участь у широкому конкурсі, де використовуються при адресному розміщенні місця державного замовлення для здобуття ступеня молодшого бакалавра на основі ПЗСО, ступеня бакалавра на основі ПЗСО та НРК5 крім спеціальності 017 Фізична культура і спорт та ступеня магістра зі спеціальностей галузей знань 05 «Соціальні та поведінкові науки», 07 «Управління та адміністрування», 28 «Публічне управління та адміністрування». Слід зазначити, що за результатами вступу за широким конкурсом кількість абітурієнтів-бюджетників на відповідні спеціальності значно скоротилося. По-перше це пов'язано з дистанційною формою надання знань здобувачам освіти в Україні, як наслідок слабкий рівень знань та неможливість подолання мінімального порога балів (130). По-друге, відтоку більш підготовленої молоді до закладів вищої освіти центральної, західної України та Європи.

На перший курс Академії на основі ПЗСО денної та заочної форми здобуття освіти зараховано на 58 контрактників більше, ніж у 2022 році (88

осіб у 2023 році проти 30 осіб у 2022 році), більшість – це студенти спеціальностей 017 «Фізична культура і спорт» та 122 «Комп'ютерні науки», які зараховані на навчання за кошти фізичних або юридичних осіб. Значне підвищення чисельності абітурієнтів-контрактників пов'язано з можливістю фінансування навчання за рахунок місцевого бюджету тільки для випускників 2023 року загальноосвітніх шкіл і гімназій міста Краматорськ. За цією програмою вдалося додатково зарахувати на контракт 43 особи.

Незважаючи на усі зусилля з профорієнтаційної роботи, залишається тенденція вступу випускників загальноосвітніх шкіл міста Краматорська до закладів вищої освіти інших міст (Київ, Харків, Львів тощо). У 2023 році із 1059 випускників 11-х класів шкіл м. Краматорська до ДДМА зараховано лише 68 осіб, що складає 6,42 % (у 2022 році цей показник складав 8,35 %).

У 2023 році до Академії зараховано 3 студента із золотими медалями (у 2022 році було зараховано 2 медаліста).

Максимальний конкурсний бал за широким конкурсом першокурсників на базі ПЗСО, з урахуванням балів Національного мультипредметного тесту та індивідуальної усної співбесіди у 2023 році на спеціальностях Академії складає: 122 Комп'ютерні науки, 075 Маркетинг, 017 Фізична культура і спорт складає більше 180 балів в порівнянні з всеукраїнським (широким) конкурсним балом – 200. Мінімальний прохідний конкурсний бал для вступу на бюджетні місця до ДДМА збільшився у середньому на 21,1 бал у порівнянні з 2022 роком (131,6 балів) і складає 152,74 балів. Мінімальний всеукраїнський (широкий) конкурсний бал на деякі спеціальності ДДМА перевищує на 13-15 балів, а в окремих випадках на 20 балів від мінімального прохідного конкурсного балу в ДДМА. Визиває занепокоєння той факт, що для деяких спеціальностей Академії взагалі неможливо визначити мінімальний прохідний бал на бюджет тому, що другий рік поспіль не вступає на перший курс жодного студента. Це підкреслює, що участь у відкритих (широких) конкурсних пропозиціях вимагає більш високого рівня підготовленості здобувачів освіти для вступу на місця, що фінансуються за рахунок державного бюджету при вступі у Академію.

З початком повномасштабного російського вторгнення профорієнтаційна робота в регіоні в цілому залишається на невисокому рівні. Перешкодою проведення її на достатньому рівні є воєнні дії у нашому регіоні та окупація більшої кількості баз агітації Академії. Слід зазначити, що географія населених пунктів, з яких вступили абітурієнти до Академії в 2023 році, розширилась з додаванням наступних областей, міст та населених пунктів: Тернопільська, Чернігівська, Івано-Франківська, Рівненська, Черкаська, Закарпатська області, Львів та Кривий ріг. Це свідчить про те, що викладачі, які тимчасово переселилися в більш безпечні регіони України проводять профроботу за місцем проживання.

Кількість студентів, зарахованих до груп прискореної підготовки денної та заочної форми здобуття освіти, складає 91 особу. З яких 35 осіб зараховано на місця державного замовлення. Кількість випускників структурних

підрозділів ДДМА, які вступили у 2023 році до Академії, склала 53,8 % від загальної кількості зарахованих. Частина випускників структурних підрозділів або не склала Національний мультипредметний тест (ЗНО) та вступили до Академії через індивідуальну усну співбесіду на базі ПЗСО (8 осіб) або вступила до інших вишів України.

Низька підготовка випускників коледжів до предметів НМТ та ЗНО свідчить про те, що роботу щодо підготовки для успішного складання НМТ та ЗНО випускниками коледжів, необхідно починати на початку випускного курсу через систему безкоштовних підготовчих онлайн курсів, які функціонують при ДДМА. Також випусковим кафедрам спільно з цикловими комісіями профорієнтаційну роботу зі студентами треба проводити набагато раніше, ніж на випускному курсі. Потребує суттєвої активізації цілеспрямована робота циклових комісій і окремих викладачів наших структурних підрозділів, а також контроль з боку керівництва коледжів за результативністю роботи, направленої на вступ випускників коледжів до ДДМА.

Хоча і збільшилась, але залишається низькою кількість вступників, які вступили до Академії на заочно-прискорену форму здобуття освіти (18 осіб у 2023 році, 6 осіб - у 2022 році). Це може бути пов'язано з невеликою кількістю бюджетних місць в 2023 році, небажанням навчатися на рік більше (3 роки 10 місяців) в порівнянні з денною формою здобуття освіти (2 роки 10 місяців), та з відсутністю відстрочки від мобілізації тощо.

В 2023 році одним із недоліків вступної кампанії для вступників коледжів є участь у відкритому (широкому) всеукраїнському конкурсі для вступу за ступенем бакалавра. За результатами рейтингових списків широкого конкурсу було рекомендовано на бюджет денної та заочної форми здобуття освіти лише 29 осіб, 11 з яких - за спеціальними умовами вступу (Квота-1 та Квота 2). Кількість зарахованих на навчання до Академії на умовах державного бюджету, з урахуванням пільгової категорії вступників, склала 32 особи прискореної денної та 3 особи прискореної заочної на форми здобуття освіти станом на 28 вересня 2023 року. Це ще раз доказує, що широкий всеукраїнський конкурс з високими конкурсними балами вступу на бюджетні місця для вишів нашого регіону неприйнятний.

На ступінь «Магістра» денної форми здобуття освіти станом на 29 вересня 2023 року зараховано до ДДМА 147 осіб (з них 56 осіб – на умовах контракту), на заочну форму здобуття освіти кількість зарахованих складає 61 особа (з них 58 осіб – на умовах контракту). Загальна кількість магістрів складає 208 осіб, з яких 49 осіб – це випускники інших ЗВО і 28 випускники ДДМА минулих років.

Для випускників-бакалаврів ДДМА 2023 року, місце проживання яких зареєстровано на особливо небезпечній території, під час вступу для здобуття ступеня магістра на таку саму спеціальність, були створені спеціальні умови вступу. Спрощеними умовами вступу, без складання вступного іспиту до магістратури, скористалися 133 здобувача освіти.

Слід зазначити, що у цьому навчальному році для вступу до магістратури на всі спеціальності передбачено складання єдиного вступного іс-

питу з іноземної мови і тесту загальної навчальної компетенції та додатково для кон'юнктурних спеціальностей єдине фахове вступне випробування. У червні – липні 2023 року приймальною комісією було зареєстровано на основну та додаткову сесію 169 осіб денної та заочної форми здобуття освіти із 268 бакалаврів 2023 року випуску. Низький рівень реєстрації на вступні випробування серед бакалаврів Академії пов'язаний: по-перше з фінансовими можливостями виїхати до Харківської або Дніпропетровської областей для складання іспитів; по-друге з низьким рівнем підготовленості до складання єдиного вступного іспиту з іноземної мови.

Профорієнтаційна робота серед абітурієнтів проводилася на закріплених наказом по Академії базах агітації. З метою залучення абітурієнтів до вступу до Академії відповідно до плану профорієнтаційної роботи для випускників закладів освіти м. Краматорська та міст регіону ректоратом, ВСПіП, відділом з організації виховної роботи зі студентами (далі – ВОВРС), медіа-групою «Академія», факультетами, кафедрами, ЦДЗО вжито комплекс заходів, а саме:

- організовані шестимісячні безкоштовні для абітурієнтів онлайн курси для підготовки до складання НМТ-2023 з чотирьох предметів: математики, історії України, української мови, англійської мови;

- протягом навчального року приймальна комісія і ВСПіП провели низку онлайн-зустрічей із батьками та випускниками ЗОШ, вищих професійних училищ, випускниками структурних підрозділів ДДМА, які бажають вступати на навчання до вищих закладів освіти на ОПП бакалавра, а також з бакалаврами, які планують вступати в поточному році до магістратури, за темою «Вступна кампанія 2023 в Україні: зміни, деталі, роз'яснення». У зазначеному заході взяли участь понад 250 осіб із міст та населених пунктів Донецької області;

- у квітні - травні 2023 року окремими кафедрами спільно з приймальною комісією Академії проведено дні відкритих дверей для випускників шкіл та їх батьків, випускників коледжів, ВПУ з метою ознайомлення із спеціальностями та освітніми програмами випускових кафедр та роз'яснення про умови вступу на бюджет до ДДМА. У зазначених заходах взяли участь в основному учні Краматорських та Слов'янських навчальних закладів – понад 70 осіб.

Усвідомлюючи той факт, що ефективність результатів вступної кампанії безпосередньо пов'язана з проведенням профорієнтаційної роботи, співробітники відділу СПіП та приймальної комісії узяли участь у батьківських зборах онлайн із метою консультування батьків щодо вступної кампанії 2023 року та агітації на навчання до Академії в низці ЗОШ міст Краматорська та Слов'янська.

З метою супроводу й допомоги абітурієнтам, які проживають на тимчасово окупованих територіях, або які переселилися з них після 1 січня 2023 року, в отриманні свідоцтва про повну загальну середню освіту та вступу до ДДМА на базі приймальної комісії, спільно з економіко-гуманітарним ліцеєм № 8 імені Василя Стуса м. Краматорська, продовжив функціонувати освітній центр «Донбас – Україна» та «Крим – Україна».

Станом на травень 2023 року до центру звернулося понад 10 школярів із населених пунктів, які розташовані на лінії зіткнення та з тимчасово окупованої території.

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 28.10.2022 № 1224 в період з 04.11.2022 по 01.05.2023 рік було переведено на навчання за державним замовленням, за рахунок перерозподілу вакантних місць на інших спеціальностях, 108 здобувачів вищої освіти, які зараховані до Донбаської державної машинобудівної академії до 2021 року включно на місця, що фінансуються за кошти фізичних та/або юридичних осіб, що стало додатковим позитивним фактором залучення абітурієнтів до вступу на спеціальності Академії.

Детально результати вступної компанії 2023 року, а також основні задачі з організації та проведення профорієнтаційної роботи на новий навчальний 2023/2024 рік розглядалися й обговорювалися на засіданні вченої ради Академії у вересні 2023 року.

4 Дотримання закладом вищої освіти ліцензійних умов провадження освітньої діяльності

Контроль за виконанням ліцензійних умов провадження освітньої діяльності, здійснюється постійно у відповідності до Законів України «Про вищу освіту» та «Про освіту» на рівнях кафедр, факультетів, ректорату. У 2023 році Академія дотримувалась Постанов № 1187 від 30.12.2015 «Про затвердження ліцензійних вимог», № 347 від 10.05.2018 «Ліцензійні умови провадження освітньої діяльності» (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 24 березня 2021 р. № 365).

Академія має ліцензію на здійснення освітньої діяльності у сфері вищої освіти з підготовки молодших бакалаврів, бакалаврів та магістрів (у т. ч. для іноземних громадян).

Адміністрація Академії приділяє основну увагу формуванню належного кадрового, матеріально-технічного, інформаційного забезпечення для здійснення якісного освітнього процесу. В ДДМА успішно працює відділ із внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Ректор постійно контролює дотримання Академією ліцензійних умов надання освітніх послуг у сфері вищої освіти. Перевищення ліцензійного обсягу під час прийому вступників у 2023 році не було.

Всього протягом 2023 року акредитаційну процедуру пройшли 6 освітніх програм різних рівнів вищої освіти, при цьому всі освітні програми відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 16.03.2022 р. № 295) отримали рішення з умовної акредитації, що дозволить і в 2024 році реалізовувати освітню діяльність.

Відповідно до графіку акредитації освітніх програм НАЗЯВО на 2023-2024 навчальний рік заплановано проходження акредитаційної процедури з наступних освітніх програм:

- 1) семи освітньо-професійних програм першого рівня вищої освіти:
 - «Фізична культура і спорт» (ID 29216) за спеціальністю 017 Фізична культура і спорт;
 - «Політологія» (ID 29218) за спеціальністю 052 Політологія;
 - «Публічне управління та адміністрування» (ID 29702) за спеціальністю 281 Публічне управління та адміністрування;
 - «Математика» (ID 39570) за спеціальністю 014 Середня освіта;
 - «Хімія харчових продуктів» (ID 30268) за спеціальністю 102 Хімія;
- «Маркетинг» (ID 39571) за спеціальністю 075 Маркетинг;
 - «Прикладна механіка» (ID 34167) за спеціальністю 131 Прикладна механіка;
- 2) однієї освітньо-професійної програми третього рівня вищої освіти:
 - «Галузеве машинобудування» (ID 43838) за спеціальністю 133 Галузеве машинобудування.

Відповідно до вимог законодавства протягом 2023 року відбувалася системна робота в напрямку оновлення даних професорсько-викладацького складу Академії в ЄДЕБО.

В Академії здійснюється постійний моніторинг рівня знань, умінь, навиків і компетенції здобувачів з усіх дисциплін. Перероблені пакети завдань із контролю остаточних знань здобувачів за дисциплінами навчальних планів за всіма освітніми програмами. Активно впроваджуються тестові технології. Щорічно проводяться ректорські контрольні роботи з перевірки остаточних знань. Результати цих робіт повністю відповідають акредитаційним вимогам. Під особистий контроль ректорату та деканів факультетів взяті всі види й форми контролю знань здобувачів, захисту кваліфікаційних робіт. У жовтні поточного року за підсумками захисту кваліфікаційних робіт бакалаврів і магістрів було традиційно проведено конкурс, на якому визначені кращі кваліфікаційні роботи бакалаврів і кваліфікаційні роботи магістрів Академії. Результати проведених перевірок свідчать про те, що якість підготовки здобувачів Академії в цілому відповідає затвердженим акредитаційним умовам і «Положенню про внутрішню систему забезпечення якості вищої освіти». Контроль за виконанням усіх акредитаційних умов здійснюється у відповідності до «Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти».

Аналізуючи курсові проекти (роботи) та кваліфікаційні роботи здобувачів, відгуки спеціалістів підприємств, рецензії та підсумки захисту кваліфікаційних магістерських робіт, можна зробити висновок, що випускники мають необхідні теоретичні знання та практичну підготовку для самостійної роботи на виробництві. У роботах використані сучасні досягнення науки, техніки й передовий виробничий досвід. Теми магістерських робіт тісно пов'язані з виробничими дільницями підприємств.

У 2023 році спільними зусиллями Центру дистанційної та заочної освіти й кафедр Академії було виконано великий обсяг робіт із розроблення навчально-методичних матеріалів для забезпечення всіх форм навчання.

Кафедрами Академії були підготовлені або суттєво оновлені навчальні дистанційні курси за навчальними дисциплінами згідно з навчальними планами підготовки за освітніми ступенями бакалавра та магістра. Це дозволило у 2023 році повністю впровадити в освітній процес за всіма без винятку спеціальностями Академії власне електронне навчальне середовище – систему Moodle DDMA.

5 Високоєфективна наукова, науково-технічна й інноваційна діяльність закладу вищої освіти, у т. ч. впровадження результатів наукових досліджень, міжнародне наукове та науково-технічне співробітництво

Наукова, науково-технічна та інноваційна діяльність Академії здійснювались відповідно до Закону України «Про пріоритетні напрямки розвитку науки і техніки» від 09.09.2010 року № 2519-IV за напрямками:

- фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави. Найважливіші фундаментальні проблеми фізико-математичних і технічних наук;
- інформаційні та комунікаційні технології. Технології та засоби математичного моделювання, оптимізації та системного аналізу розв'язання надскладних завдань державного значення;
- нові речовини і матеріали (створення та застосування технологій отримання, зварювання, з'єднання та оброблення конструкційних, функціональних і композиційних матеріалів).

За результатами державної атестації ЗВО в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності ДДМА за науковим напрямками «Технічні науки» і «Математичні науки та природничі науки» отримала кваліфікаційні групи В.

У своїй науковій діяльності ДДМА націлена на забезпечення інноваційного характеру освіти на основі інтеграції досягнень вузівської та академічної науки. На теперішній час в науковій інфраструктурі Академії діють три інноваційні центри: Інноваційний Центр «Новітні матеріали, технології, обладнання в машинобудуванні, Інноваційний Центр «Ресурсозберігаючі процеси та оснащення обробки тиском» та Науково-інноваційний центр «Верстати з числовим програмним керуванням HEIDENHAIN». Ці інноваційні центри об'єднують найбільш ефективні наукові лабораторії Академії. За напрямом Технічні науки це лабораторії: Підвищення якості верстато-інструментальних систем, Ресурсозберігаючих процесів та оснащення обробки тиском, Процесів і машин безперервного пластичного деформування матеріалів, Механіки та енергозберігаючих процесів пластичного формування в машинобудуванні, Нових інформаційних технологій в механічній інженерії, Автоматизації та комп'ютерно-інтегрованого управління, Вбудованих систем і комп'ютерного електроприводу, Інтелектуального

аналізу і моделювання систем, Мобільних інтелектуальних технологічних машин, міжкафедральні лабораторії Трибології і Металознавства, термічної обробки і механічних випробувань.

Також діють лабораторії за напрямом Математичні та природничі науки – лабораторії Твердотільної квантової електроніки, Фізико-хімічних властивостей металевих розплавів, Тонкого органічного синтезу та мастил, Комп'ютерно-орієнтованого моделювання навчання математичних дисциплін.

За напрямом Суспільні науки діють лабораторії Проблем економіки та фінансів, Дослідження проблем виробничого менеджменту, Обліково-аналітичного забезпечення управління суб'єктами господарювання, Психосоціальних досліджень, Фізичного виховання та корекції рухових функцій, Дослідження суб'єктів політичного управління.

Важливим елементом інноваційної інфраструктури ДДМА є стартап-школа «Sikorsky Challenge Краматорськ». За участю Виконавчого комітету Краматорської міської ради, Інноваційного холдингу «Сікорські Челендж» і ДДМА створено «Інноваційний кластер м. Краматорськ». ДДМА укладе Меморандум з Донецькою обласною державною адміністрацією, обласною військовою адміністрацією про взаємодію, співпрацю та наміри підтримки інноваційної розбудови територій, постраждалих внаслідок бойових дій. Підписання цього меморандуму 6 червня 2023 року стало центральною подією виставки «Схід-Експо 2023», організованої Програмою розвитку ООН (ПРООН) в Україні в межах Програми ООН із відновлення та розбудови миру.

У науковій діяльності в звітному році брали участь 161 науковий і науково-педагогічний працівник (із них: 27 докторів наук, 104 кандидатів наук, 2 докторанта), а також 70 здобувачів третього освітньо-наукового рівня денної форми навчання, 414 здобувачів першого та другого освітніх рівнів.

У звітному році виконувались 22 науково-дослідні роботи другої половини робочого дня викладачів. За результатами конкурсних відборів МОНУ, 5 науково-дослідних робіт (2 фундаментальні, 3 прикладні) у 2023 році фінансувались за рахунок коштів Державного бюджету України. Загальний обсяг фінансування робіт склав 3501,8 тис. грн., у тому числі 3451,8 тис. грн. із держбюджету та 50,0 тис. грн. із спецфонду.

За результатами досліджень науковцями Академії видано 5 монографій, 21 навчальних посібників, опубліковано 615 наукових праць, із них у зарубіжних виданнях – 42, у виданнях, що входять до міжнародних науково-метричних баз даних – 56, видано 8 збірників наукових праць і матеріалів конференцій.

У звітному році видано випуск № 1 (52) збірника наукових праць «Обробка матеріалів тиском» («Materials working by pressure»), який наказом МОН України від 07.04.2022 р. № 320 включено до Переліку наукових фахових видань України категорії «В» з технічних наук, за спеціальностями 131 і 132.

У 2023 р. д-р техн. наук, доц. кафедри АВП Бережна О. В. і канд. хім. наук, ст. наук. співробітник Лабораторії фізико-хімічних властивостей металевих розплавів Водоп'янова Г. О., продовжували одержувати Стипендію КМУ для молодих вчених, призначену постановою президії Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки від 4 листопада 2022 року № 6.

У консолідованому рейтингу ЗВО України в 2023 році, до якого увійшли 239 ЗВО, Академія посіла 93 місце (у 2022 – 91-92 місце серед 250 ЗВО). У рейтингу за показниками Scopus (станом на квітень 2023 року) ДДМА займає 55 позицію серед 204 ЗВО України (у 2022 – 51 місце серед 195 ЗВО). У академічному рейтингу закладів вищої освіти України «Топ-200 Україна 2023» Академія посіла 87-е місце (у 2022 році – ДДМА займала 55-у позицію). За рейтингом Webometrics Академія увійшла в TOP-100 українських вишів і посіла 60 місце з 300 ЗВО (у 2022 році – 67 місце серед 200 ЗВО). У рейтингу «Найкращі заклади вищої освіти областей України» ДДМА знаходиться на 5 позиції серед вишів м. Тернопіль (з травня місяця 2022 року, згідно наказу МОНУ № 428 від 11.05.2022 р., ДДМА тимчасово переміщена в м. Тернопіль).

Продовжувала роботу спеціалізована рада Д12.105.01 з правом прийняття до розгляду та проведення захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора (кандидата) технічних наук за спеціальністю 05.03.05 «Процеси та машини обробки тиском».

Науковці Академії за результатами конкурсу мають безкоштовний доступ до бази даних Scopus та інформаційної платформи Web of Science, її основної колекції найвпливовіших видань Web of Science Core Collection, аналітичних інструментів Journal Citation Report та Essential Science Indicators, програми для роботи з бібліографією EndNote Online та ідентифікаторами науковця ResearcherID і Orcid. З 2019 року Академія має доступ до повнотекстових баз даних книг, журналів і довідникових матеріалів у інтерактивній колекції архівів видавництва Springer Nature. З 2021 року науковці Академії отримали безкоштовний доступ до платформи EBSCO – інтерактивної довідково-бібліографічної системи, яка складається з різноманітних повнотекстових та реферативних баз даних від провідних постачальників інформації та бази наукового і технологічного видавництва Bentham Science.

Проректор з наукової роботи, управління розвитком та міжнародних зв'язків д-р. хім. наук., проф. Турчанін М. А. входить до складу редакційної колегії міжнародного журналу «Powder Metallurgy and Metal Ceramic» видавництва Springer, який індексується в базі даних Scopus.

Завідувач кафедри ІТУ д-р техн. наук, проф. Ковалевський С. В. входить до складу редакційного та видавничого комітету зарубіжного видання «Mechanical Testing and Diagnosis» Галацкого університету "Дунареа де Жос" (Румунія), що індексується в базах даних: EBSCO Applied Science & Technology Source Ultimate, ProQuest Central, WorldCat.

Канд. техн. наук, доц. кафедри АВП Періг О. В. входить до складу редакційної колегії міжнародного журналу “European Educational Researcher”, який індексується в DOAJ-, ERIHPLUS-, ERIC- та IndexCopernicus.

У звітному році винахідниками Академії отримано 8 патентів України, один з яких на винахід. За звітній період подано 12 заявок, серед яких 2 на винаходи. Найбільш активними у винахідницькій діяльності були кафедра КІТ (подано 3 заявки на корисні моделі та 1 заявку на винахід, отримано 3 патенти на корисні моделі та 1 патент на винахід) та ІТУ (подано 2 заявки на корисні моделі).

З метою підвищення ефективності наукової діяльності Академії, вдосконалення її організації, пропаганди досягнень науковців, активізації участі науково-педагогічних працівників, здобувачів, магістрів й аспірантів у науковій роботі, виявлення обдарованих здобувачів, які мають перспективу творчого зростання, в Академії з 1999 року традиційно проводяться щорічні Дні науки.

У 2023 році в рамках Днів науки для популяризації останніх досягнень у галузях технічних, природничих та гуманітарних наук, обміну досвідом та впровадження у виробництво новітніх наукових результатів і встановленню творчих зв'язків з науковцями ЗВО та НАНУ в Академії проводились наукові заходи регіонального, всеукраїнського та міжнародного рівнів:

– Міжнародна молодіжна науково-технічна конференція «Молода наука – роботизація і нанотехнології сучасного машинобудування», International youth scientific and technical conference «Young science - robotics and nano-technology of modern mechanical engineering». 12-14 квітня 2023 року;

– XXVI Міжнародна науково-технічна конференція «Досягнення і проблеми розвитку технологій і машин обробки тиском», International scientific and technical conference «Achievements and problems of technologies and machinery pressure processing development». 13-15 грудня 2023 року;

– XXI Міжнародна науково-технічна конференція «Важке машинобудування. Проблеми та перспективи розвитку», International scientific and technical conference «Heavy engineering. Problems and prospects of development». 20-22 червня 2023 року;

– IX Міжнародна науково-технічна конференція «Перспективні технології, матеріали та обладнання в ливарному виробництві», International scientific and technical conference «Prospective technologies, materials and equipment for casting production». 25-27 вересня 2023 року;

– XV Міжнародна науково-методична конференція «Сучасна освіта – доступність, якість, визнання». International scientific conference «Modern education - accessibility, quality, recognition». 15-16 листопада 2023 року;

– XXII Міжнародна наукова конференція «Нейромережні технології та їх застосування - НМТІЗ-2022». International scientific conference «Neural network technology and applications NNTA – 2024». 13-14 грудня 2023 року;

– VII Всеукраїнська науково-технічна конференція «Сучасні інформаційні технології, засоби автоматизації та електропривод». 20-22 квітня 2023 року;

– I Всеукраїнська науково-практична конференція «Педагогіка і сучасні аспекти фізичного виховання». 15-16 листопада 2023 року;

– XXVI Регіональна конференція Малої академії наук з науково-промислового профілю. 12-14 квітня 2023 року;

– XLIV щорічна науково-технічна конференція науково-педагогічних працівників, докторантів, аспірантів, магістрантів, здобувачів вищої освіти. 18-28 квітня 2023 року;

– I відбірковий етап студентської першості світу з програмування ICPC-Ukraine-2023 – обласний етап AUCPC-2023. 30 вересня 2023 року;

– Обласна студентська олімпіада з математики. 19 квітня 2023 року.

У 2023 році, вперше після введення в Україні воєнного стану і переміщення Академії в м. Тернопіль, був проведений самий масовий захід Днів науки XLIV щорічна науково-технічна конференція науково-педагогічних, інженерно-технічних працівників науково-дослідного сектору, докторантів, аспірантів, магістрантів і здобувачів вищої освіти. На конференції працювало 20 секцій (підсекцій), на засіданнях яких було заслухано 332 наукові доповіді. З них здобувачами освіти було представлено 228 доповідей. У роботі конференції взяли участь 460 учасників, з них 6 представників інших закладів і підприємств (ПрАТ «НКМЗ», Державний науково-дослідний інститут МВС України, інститути НАНУ).

У роботі міжнародної молодіжної науково-технічної конференції «Молода наука – роботизація і нанотехнології сучасного машинобудування» взяли участь 106 представників закладів вищої освіти України (м. Вінниця, Дніпро, Запоріжжя, Івано-Франківськ, Київ, Краматорськ, Кривий Ріг, Кропивницький, Львів, Миколаїв, Полтава, Суми, Тернопіль, Харків, Черкаси, Чернігів) і зарубіжжя (Хорватія, Сербія, Польща, Італія, Боснія і Герцеговіна, Болгарія, Румунія). На пленарних та секційних засіданнях було заслухано та обговорено 59 наукових доповідей. Учасники конференції ознайомилися з досвідом розробки роботизованих систем і нано-технологій створення функціональних покриттів в Проблемній лабораторії мобільних інтелектуальних технологічних машин Інституту проблем штучного інтелекту і ДДМА. Учасники конференції відмітили особливу відповідальність молодих науковців в умовах воєнного стану за подальший розвиток науки і науково-технічної діяльності наукової спільноти. За результатами конференції підготовлений збірник наукових праць.

У роботі XXI Міжнародної науково-технічної конференції «Важке машинобудування. Проблеми та перспективи розвитку» взяли участь 48 представників з Німеччини, Нідерландів, України. До співпраці долучилися: фірми Gertner Service, Heidenhain (Німеччина), НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», ІНМ ім. В. М. Бакуля НАН України, ІПМ ім.

Писаренко Г.С. НАН України, ІТО Академія, Академія ІТ освіти, ДНДІ МВС України, НТУ «ХПІ», ІРЕ НАН України, АТ «Світло Шахтаря, ТНТУ ім.І.Пулюя, НУ «Львівська політехніка», ДВНЗ «ДонНТУ», НУ «Чернігівська політехніка», ТОВ «Спецтехскло А» (м. Костянтинівка) і ін. На пленарних та секційних засіданнях було заслухано і обговорено 32 наукових доповіді. Обговорювалась сучасна стратегія розвитку важкого машинобудування України, відбудови підприємств після закінчення військових дій, збільшення енергетичної ефективності виробництва, розширення випуску наукоємної продукції високого рівня, освоєння нових конкурентоспроможних зразків техніки, підвищення якості та ефективності виробництва з орієнтацією на потреби внутрішнього ринку й збільшення експортного потенціалу в країни ЄС. За результатами видано збірник матеріалів конференції.

У роботі ІХ Міжнародної науково-технічної конференції «Перспективні технології, матеріали і обладнання в ливарному виробництві» взяли участь 157 учасників з 17 організацій і підприємств, з 11 міст України, Німеччини, Австралії, Сербії. На пленарних та секційних засіданнях було розглянуто і обговорено 84 наукових доповіді. Учасники конференції ознайомилися з досвідом впровадження новітніх ливарних технологій і розробки прогресивних ливарних матеріалів. Було зазначено, що підвищення ефективності ливарного виробництва шляхом розвитку прогресивних ресурсо- та енергозберігаючих технологій, впровадження інновацій є актуальними завданнями, які значною мірою співпадають з напрямом розвитку економіки та промисловості України в воєнний час. За результатами видано збірник матеріалів конференції. Рекомендовано до публікації в спеціалізованому науково-технічному збірнику «Вісник Донбаської державної машинобудівної академії» розширені варіанти матеріалів доповідей, що були заслухані на конференції.

У роботі XV Міжнародної науково-методичної конференції «Сучасна освіта – доступність, якість, визнання» взяли участь 102 учасники з 56 організацій і підприємств 31 міста України, Сербії, Індонезії, Іспанії, США, Китаю, Німеччини, Польщі, Великобританії, Італії, Греції, Бразилії, На конференції були проведені пленарна частина і дві інтернет – секції, під час роботи яких доповіді українських і зарубіжних учасників були заслухані і обговорені з використанням інтернет – платформи ZOOM. Тематика конференції спрямована на вирішення невідкладних завдань, пов'язаних з розвитком наукової та інноваційної діяльності в освіті України і світу в сучасних умовах. На пленарному та секційних засіданнях було заслухано та обговорено 62 наукові доповіді. Учасники конференції поділилися досвідом впровадження інноваційних технологій навчання з урахуванням воєнного та післявоєнного стану в Україні.

На XXII Міжнародній науковій конференції «Нейромережні технології та їх застосування – НСТіЗ-2023» було представлено 36 доповідей, серед яких доповіді науковців з зарубіжних університетів та установ Італії, США, Сербії, Хорватії, Китаю, Польщі, Швеції, Великобританії, Німеччи-

ни, Китаю і закладів вищої освіти України: Донбаської державної машинобудівної академії, КНУ ім. Тараса Шевченка, НУ «Львівська політехніка», Полтавського державного аграрного університету, Харківського національного університету радіоелектроніки, Центрального науково-дослідного інституту озброєння та військової техніки ЗС України. Було відзначено, що продовжується зростання наукового і практичного інтересу до ідентифікації об'єктів складної природи, що найбільш доцільно досліджувати з використанням математичного апарату штучних нейронних мереж. Запропонована програма подальших досліджень за основними напрямками інтелектуальних обчислень та їх апаратної реалізації при створенні інтелектуального технологічного обладнання для реконфігуруємих виробництв. За результатами конференції підготовлений до друку збірник наукових праць.

У роботі XXVI Міжнародної науково-технічної конференції «Досягнення і проблеми розвитку технологій і машин обробки тиском», що проводилась спільно з Донецьким фізико-технічним інститутом ім. О. О. Галкіна НАН України (м. Київ), Гірничо-металургійною академією ім. Станіслава Сташица «AGH» (Польща), Університетом Лунда (Швеція), Рудненьським індустріальним інститутом (Казахстан), ПрАТ «НКМЗ», ПАТ «Енергомашспецсталь», взяли участь 78 представників закладів вищої освіти, організацій та підприємств: Донецького фізико-технічного інституту ім. О. О. Галкіна НАН України (м. Київ), НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського», УДУНТ (м. Дніпро), СНУ ім. В. Даля (м. Київ), ПДТУ (м. Запоріжжя), НАКУ «ХАІ» (м. Харків), ПІМ ім. Францевича НАН України, КрНУ ім. М. Остроградського (м. Кременчук), Інституту радіофізики та електроніки ім. О. Я. Усикова НАН України (м. Харків), КНУКМ (м. Київ), ВНАУ та ВНТУ (м. Вінниця), Поліського національного університету, (м. Житомир), Гірничо-металургійної академії ім. Станіслава Сташица «AGH» (м. Краків, Польща), Університету Лунда (м. Лунд, Швеція), Університетів Дрездена, Штутгарта і Карлсруе (Німеччина), КДТУ (м. Теміртау, Казахстан), Рудненьського індустріального інституту (м. Рудний, Казахстан), Ташкентського ДТУ ім. І. Каримова (Узбекистан), Талліннського технічного університету (Естонія). Було заслухано 17 доповідей і повідомлень від наукових шкіл. Матеріали доповідей частково увійшли у збірник наукових праць «Обробка матеріалів тиском. Materials Working by Pressure».

У роботі VII Всеукраїнської науково-технічної конференції «Сучасні інформаційні технології, засоби автоматизації та електропривод» взяли участь 125 науковців, фахівців, аспірантів та магістрантів з закладів вищої освіти, організацій та підприємств: Інститут економіки промисловості НАН України, Український державний університет залізничного транспорту, ТОВ «Метінвест Політехніка», Інститут чорної металургії ім. З. І. Некрасова НАН України, Східноукраїнський національний університет ім. Володимира Даля (м. Київ), Дніпровський державний технічний університет, Національний університет «Дніпровська політехніка», ПрАТ «Новокраматорський машинобудівний завод», Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» Донецький національний медичний університет (м. Кропи-

вницький) і ін. На розгляд було представлено 80 доповідей і повідомлень. Обговорені та висвітлені останні тенденції та досягнення в галузі інформаційних технологій, засобів автоматизації та електроприводу. За результатами підготовлений збірник матеріалів конференції.

У роботі I Всеукраїнської наукової конференції «Педагогіка й сучасні аспекти фізичного виховання» взяли участь 48 учасників з 8 закладів вищої освіти: Гданський університет фізичного виховання та спорту (Польща); Харківська державна академія фізичної культури; Державний вищий навчальний закладу «Донбаський державний педагогічний університет»; Донецький національний медичний університет (м. Кропивницький); Український державний університет ім. Михайла Драгоманова; Бердянський державний педагогічний університет; Придніпровська державна академія фізичної культури і спорту; Український державний хіміко-технологічний університет; Краматорський фаховий коледж Донецького національного університету економіки і торгівлі ім. Михайла Туган-Барановського. Було заслухано та обговорено 20 наукових доповідей. За результатами конференції заплановано видання збірника наукових праць.

У звітному році відбулися міжнародні конференції, в яких Академія (каф. КМСІТ) була співорганізатором проведення:

– X Міжнародна науково-технічна конференція «Інформатика, управління та штучний інтелект» (на базі НТУ «ХП»);

– XIII Міжнародна науково-практична конференція «Комплексне забезпечення якості технологічних процесів та систем» (на базі НУ «Чернігівська політехніка»);

– XXIII Міжнародна науково-технічна конференція «Проблеми інформатики та моделювання (ПІМ-2023)» (на базі НТУ «ХП»).

Академія, за ініціативою кафедри КМСІТ, виступила співорганізатором проведення VI регіональної науково-практичної конференції «Традиційні та новітні технології в промисловості, енергетиці та економіці України» (організатор ВСП «Дружківський фаховий коледж Донбаської державної машинобудівної академії»). У роботі конференції взяли участь 10 ЗВО України: ДДМА; ВСП «Дружківський фаховий коледж ДДМА», ВСП «Краматорський фаховий коледж промисловості, інформаційних технологій та бізнесу ДДМА», Лозовська філія Харківського автомобільно-дорожнього фахового коледжу, ВСП «Фаховий коледж промислової автоматики та інформаційних технологій Одеського національного технологічного університету», Донбаський державний коледж технологій та управління, ВСП «Донбаський аграрний фаховий коледж Східноукраїнського національного університету ім. Володимира Даля», Слов'янський фаховий коледж індустрії та фармації, Костянтинівський індустріальний фаховий коледж Державного вищого навчального закладу «Донецький національний технічний університет», Краматорський фаховий коледж технології та дизайну. Конференція була проведена в дистанційному форматі на платформі classroom. Усі учасники

отримали сертифікати. За результатами конференції буде виданий збірник тез доповідей.

В Академії ефективно діють Рада молодих вчених та студентське наукове товариство. Рада молодих вчених брала участь в організації наукових конференцій та семінарів. Представники Ради молодих вчених та студентського наукового товариства стали співорганізаторами та активними учасниками XLIV щорічної науково-технічної конференції науково-педагогічних, інженерно-технічних працівників науково-дослідного сектору, докторантів, аспірантів, магістрантів і здобувачів вищої освіти ДДМА. Вони прийняли участь в організації і науковій програмі конференції «Молодь і наука: подолання викликів сучасності та перспективи майбутнього розвитку» (м. Краматорськ, 20 грудня 2023 року в форматі online), яка була проведена Донецькою обласною адміністрацією з метою підвищення обізнаності молодих вчених у сфері наукової і науково-технічної діяльності для подальшого впровадження наукових досліджень, презентації досягнень молодих вчених Донецької області і обговорення актуальних питань цього спрямування.

У звітному році велика увага приділялась ректоратом науковій роботі здобувачів освіти. У різних видах наукових досліджень брали участь 414 здобувачів, у тому числі у виконанні держбюджетних і кафедральних НДР взяли участь 51 здобувачів. Здобувачами в співавторстві опубліковано 257 наукових праць, в т. ч. особисто – 91, на студентських конференціях прочитано 282 доповідей.

На виконання листа Інституту модернізації змісту освіти від 30.01.2023 р. №21/08-118 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей у 2022/2023 навчальному році» в березні 2023 року в Академії проходив Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт в один тур (наказ ректора № 7 від 24 лютого 2023 року). У конкурсі взяли участь 73 студентські наукові роботи в 16 секціях. Конкурсна комісія відзначила 45 наукових робіт як переможців і призерів та удостоєних заохочувальними дипломами.

У звітному періоді здобувачі Академії брали участь і одержували нагороди у регіональних, всеукраїнських і міжнародних наукових заходах.

На Всеукраїнському творчому конкурсі наукових робіт «Процеси та обладнання машинобудівних виробництв» (м. Кропивницький) нагороджено одну роботу здобувачки Академії (Дипломом II ступеня – Дук В., гр. ТМ-21-1мн, науковий керівник д-р техн. наук, проф. Ковалевський С. В.).

У I відбірковому обласному етапі студентського чемпіонату світу з програмування ІСРС-Ukraine-2023 взяли участь 22 команди з 6 закладів вищої освіти чотирьох міст області (Дружківка, Краматорськ, Слов'янськ, Покровськ), а також (у окремому заліку) шкільна краматорська команда (школа-ліцей № 35 ім. В. Шеймана). Здобувачами Академії отримано три нагороди в командному змаганні (здобувачі гр. СА-22-1 і ІСТ-22-1 – I та III

місце, керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.; здобувачі гр. КН-23-1м – II місце, керівник канд. техн. наук, ст. викладач Міхєєнко Д. Ю.).

У обласній студентській олімпіаді з математики взяли участь 13 студентів з п'яти провідних закладів вищої освіти Донецької області: ДДМА, Донбаського державного педагогічного університету, Приазовського державного технічного університету, Донецького національного технічного університету та Донбаської національної академії будівництва та архітектури. Здобувачами Академії отримано одну нагороду (здобувачка Білозерова О., гр. СА-22-1 (керівник канд. фіз.-мат. наук, доц. Ровенська О. Г.) – Диплом II ступеня).

Здобувач Академії Капелешук А., гр. СА-22-маг (керівник асистент Гудкова К. Ю.) нагороджений Дипломом I ступеню на міжнародній олімпіаді у сфері інформаційних технологій «IT- Universe-2023» (м. Київ). За підсумками «IT- Universe-2023» у неофіційному командному заліку Академія посіла третє місце (рік тому – п'яте).

Здобувачки Академії Денисенко В., гр. СА-20-1 і Білозерова О., гр. СА-22-1 (керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.) взяли участь у відбірковому етапі всесвітньої олімпіади з програмування для дівчат (Університет Амріта, Індія).

Здобувачі Академії взяли участь у міжнародних конкурсах. На конкурсі з Web-дизайну та комп'ютерної графіки (м. Вінниця) нагороджено дві роботи (Дипломом III ступеня у номінації «Краща 3D-графіка» – Малюкін О., гр. ІСТ-20-1, Дипломом III ступеня у номінації «Краща графічна реалізація» – Козуб Д., гр. ІСТ-20-1, науковий керівник канд. техн. наук, доц. Нечволода Л. В.). На конкурсі «Кращий інноваційний диплом (проект)», у рамках міжнародної олімпіади в сфері інформаційних технологій «IT- Universe 2023» (м. Київ), одна робота посіла почесне 4-е місце (Денисенко В., гр. СА-20-1, науковий керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.). На міжнародному конкурсі Black Sea Science 2023, секція «Інформаційні технології, автоматизація і робототехніка» (м. Одеса), нагороджена одна робота (сертифікат переможця 3-го ступеня – Михайлов В., гр. ІСТ-22-1, науковий керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.).

Стипендії Президента України отримували 4 здобувачі, стипендії Верховної Ради України – 2 здобувачі.

В Академії з 1996 року діє регіональне відділення Малої академії наук з науково-промислового профілю, яке залишається дієвою платформою для проведення і представлення результатів наукової і винахідницької роботи школярів навіть у важких умовах воєнного часу. 28 листопада 2022 року за допомогою онлайн сервісів була проведена ХХVI настановна конференція Малої академії наук з науково-промислового профілю, де були визначені завдання і форми роботи на 2022-2023 навчальний рік. У настановній конференції прийняли участь 26 учасників, серед яких були колективні учасники зі Слов'янського району, з м. Добропілля та м. Покровська.

Для ефективної організації роботи школярів у звітному році було

продовжено роботу «Школи юного дослідника майбутнього». З грудня 2022 року по квітень 2023 року було організовано роботу 10 наукових студій, призначені керівники цих студій з професорсько-викладацького складу ДДМА, і постійно велася робота по залученню учнів старших класів до творчої роботи за напрямом кафедр і регіонального відділення МАН з науково-промислового профілю.

12 – 14 квітня 2023 року відбулася чергова XXVII Регіональна конференція Малої академії наук з науково-промислового профілю за загальною організацією кафедри «Інноваційні технології і управління». У роботі конференції прийняли участь викладачі та школярі з навчальних закладів міст Краматорська, Слов'янська, Добропілля і Покровська.

Впродовж секційних засідань було заслухано 12 доповідей в чотирьох наукових секціях: «Математика та моделювання» (відповідальна: Дмитришин І. С., асистент кафедри математики та моделювання); «Інноваційні технології і управління» (відповідальний Ковалевський С. В., д-р техн. наук, професор); «Зварювальне виробництво» (відповідальна Куцій Г. М., канд. техн. наук, доц.); «Комп'ютерні інформаційні технології» (відповідальний Міхеєнко Д. Ю., канд. техн. наук, ст. викладач). Уже традиційно слухачі Малої академії наук змогли прийняти участь у міжнародній конференції «Молода наука – роботизація і нанотехнології сучасного машинобудування» 12 – 14 квітня 2023 року, яка була організована кафедрою Інноваційних технологій і управління. За підсумками проведеного заходу прийнято рішення наступну XXVIII Регіональну конференцію Малої академії наук з науково-промислового профілю провести в форматі Міжнародної науково-технічної конференції «Молода наука – роботизація і нанотехнології сучасного машинобудування» у наступному 2024 році.

Важливим етапом виконання інноваційного наукового дослідження є впровадження у виробництво, освіту чи бізнес.

Результати виконання НДР Д-02-2023 «Розробка та дослідження нового технологічного процесу штампування монолітних артилерійських снарядів», що фінансується з держбюджету, (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Марков О. Є.), № державної реєстрації 0123U101703, упроваджені на ТОВ «ДЕМЗ» як удосконалення ресурсозберігаючих технологічних процесів виготовлення продукції подвійного призначення, які передбачають використання операцій глибокої прошивки та протяжки. Запропоновані нові процеси покращують проробку структури металу злитка сприяють зниженню енергосилових параметрів штампування за рахунок деформування за новими схемами.

Результати виконання кафедральної НДР Дк-01-2019 «Формування дослідницької складової математичної компетентності студентів педагогічних, економічних та інформаційно-технологічних спеціальностей в умовах інженерно-технічного закладу вищої освіти» (науковий керівник канд. фіз.-мат. наук, доц. Ровенська О. Г.), № державної реєстрації 0119U103187, використано під час створення навчально-методичних комплексів для поза аудиторної роботи, роботи математичного гуртка та

підготовки до олімпіад з навчального предмету «Математика» для здобувачів I-II курсу спеціальностей: 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність», 241 «Готельно-ресторанна справа».

Результати виконання кафедральних НДР Дк-09-2015 «Створення та дослідження ресурсозберігаючих технологічних процесів кування і штампування на основі використання нових методів розрахунку» (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Алієв І. С.), № державної реєстрації 0115U004736 і Дк-09-2020 «Розробка і дослідження технологічних процесів точного об'ємного штампування складнопрофільованих деталей відповідального призначення на основі нових способів видавлювання» (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Алієв І. С.), № державної реєстрації 0120U103998 знайшли використання при написанні посібника «Енергетичні методи досліджень процесів обробки металів тиском» (Краматорськ–Тернопіль: ДДМА, 2023. 179 с. ISBN 978-617-7889-54-9) для здобувачів третього освітньо-наукового рівня вищої освіти за спеціальностями 131 «Прикладна механіка», 132 «Матеріалознавство» денної та заочної форм навчання.

Результати виконання кафедральної НДР Дк-03-2019 «Обліково-аналітичне та методичне забезпечення стратегічного управлінського обліку в системі фінансово-економічної безпеки суб'єктів господарювання» (науковий керівник д-р екон. наук, доц. Акімова О. В.), № державної реєстрації 0119U103444, канд. екон. наук, доц. Дубинською О. С. за розділом індивідуального плану «Розробка методичного забезпечення визначення рівня фінансово-економічної безпеки підприємства на основі розрахунку показників його фінансового стану за даними звітності» впроваджено в навчальний процес: при проведенні лекційних та практичних занять за темами «Економічна безпека підприємства: оцінка ризиків та загроз для бізнесу, заходи щодо забезпечення фінансової та економічної стійкості підприємства», «Сутність системи економічної безпеки підприємства» та у викладанні курсу «Економічна безпека» (Економічна безпека: навчальний посібник. / О. С. Дубинська. – Краматорськ : ДДМА, 2023. – 120 с.); при розробці міждисциплінарної курсової роботи для здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем освітньо – професійної програми підготовки «Облік і оподаткування», а саме у розділі «Техніко-економічна характеристика та аналіз фінансового стану підприємства» (Міждисциплінарна курсова робота: методичні рекомендації до виконання курсової роботи для здобувачів вищої освіти за другим (магістерським) рівнем освітньо – професійної програми підготовки «Облік і оподаткування» (спеціальність 071 «Облік і оподаткування») / Уклад. О. С. Дубинська – Краматорськ, ДДМА, 2022. 43 с.);

Результати виконання кафедральної НДР Дк-03-2019 «Обліково-аналітичне та методичне забезпечення стратегічного управлінського обліку в системі фінансово-економічної безпеки суб'єктів господарювання» (науковий керівник д-р екон. наук, доц. Акімова О. В.), № державної реєстрації 0119U103444, канд. екон. наук, доц. Сімаковим К. І. за розділом індивідуального плану «Розробка методичних засад управлінського обліку як обліково-

аналітичного інструменту забезпечення фінансово-економічної безпеки підприємства та його загальної стратегії розвитку в особливих умовах» впроваджено в навчальний процес: при проведенні лекційних та практичних занять за темами «Вплив цифровізації на управлінський облік», «Глобалізація та її вплив на економічну безпеку», «Сталі та змінні аспекти в управлінському обліку» у викладанні курсу «Управлінський облік» (Управлінський облік: навчальний посібник. / К. І. Сімаков. – Краматорськ–Тернопіль: ДДМА, 2023. – 120 с.); при проведенні лекційних та практичних занять за темами «Основи облікового забезпечення управління», «Інформаційні технології в обліково-аналітичному забезпеченні» у викладанні курсу «Обліково-аналітичне забезпечення системи менеджменту» (Обліково-аналітичне забезпечення системи менеджменту: навчальний посібник. / К. І. Сімаков. – Краматорськ–Тернопіль: ДДМА, 2023. – 96 с.); в комплексі лабораторних робіт для здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем освітньо – професійної програми підготовки «Облік і оподаткування», Методичні рекомендації до виконання лабораторних робіт для здобувачів вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем освітньо – професійної програми підготовки «Облік і оподаткування» (спеціальність 071 «Облік і оподаткування») / Уклад. К. І. Сімаков – Краматорськ–Тернопіль, ДДМА, 2023. 36 с.);

Результати виконання кафедральної НДР Дк-06-2022 за темою: «Розвиток інструментарію обліку, аудиту та оподаткування у формуванні економічної та фінансової безпеки громадянського суспільства в умовах воєнного стану» (науковий керівник д-р екон. наук, доц. Акімова О. В.), № державної реєстрації 0122U201035, канд. хім. наук, доц. Романьковою О. М. за розділом індивідуального плану «Розвиток інструментарію обліку та контролю у посиленні економічної та фінансової безпеки бюджетних установ в умовах воєнного стану» впроваджено в навчальний процес підготовки фахівців за спеціальністю 071 «Облік і оподаткування» як оновлену тематику лекційних та практичних занять за темами «Основи побудови бухгалтерського обліку в установах державного сектору», «Облік фінансово-розрахункових операцій», «Фінансова звітність в установах державного сектору», «Шахрайство і корупція: роль внутрішнього аудиту» у викладанні курсу «Облік і аудит в установах державного сектору» (навчальна платформа Moodle, курс «Облік і аудит в установах державного сектору», режим доступу:

<http://moodle-new.dgma.donetsk.ua/course/view.php?id=1740>).

Результати виконання кафедральної НДР «Формування механізму зміцнення конкурентних позицій національної економічної системи в глобальному, регіональному та локальному вимірах» (науковий керівник, д-р екон. наук, проф. Єлецьких С. Я.), № держреєстрації 0122U201034, використано в освітньому процесі кафедри «Фінанси, банківська справа та підприємництво» при розробці науково-методичного забезпечення (Адаптивне планування фінансово-господарської діяльності підприємства: монографія / С. Я. Єлецьких, Н. М. Михайличенко. – Краматорськ – Тернопіль: ДДМА, 2023. – 192 с.; Контролінг і бюджетування в системі управління

підприємством: Навчально-методичний посібник для самостійного вивчення дисципліни (для студентів економічних спеціальностей. – Краматорськ–Тернопіль: ДДМА, 2023. – 128 с.) та викладанні курсів «Фінансовий аналіз», «Контролінг в системі фінансового управління підприємством», «Фінансовий менеджмент», «Антикризове фінансове управління підприємством», «Управління фінансовою санацією», «Бізнес-планування та організація підприємницької діяльності».

Результати наукового дослідження канд. фіз.-мат. наук, доц. Ровенської О. Г. за темою «Лінійні методи підсумовування рядів Фур'є в екстремальних задачах теорії наближення» використані під час розробки навчально-методичного комплексу з дисципліни «Теорія функцій» для здобувачів освітньо-професійного рівня вищої освіти зі спеціальності 014.04 Середня освіта (Математика).

Результати наукової роботи «Дослідження методів визначення ціни кабельно-провідникової продукції» здобувача кафедри ІСПР Сорокіна Д. С. (науковий керівник канд. техн. наук, доц. Нечволода Л. В.) впроваджено в роботу підприємства ТОВ «Продмаш» як програмний застосунок, що дозволяє за допомогою математичних методів здійснювати визначення ціни нових видів кабельно-провідникової продукції при наявності даних щодо наявних видів.

За результатами виконання дисертаційних робіт докторантів Карнауха С. Г. і Левченко В. М. і кафедральних НДР Дк-09-2015 «Створення та дослідження ресурсозберігаючих технологічних процесів кування і штампування на основі використання нових методів розрахунку» (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Алієв І. С.), № державної реєстрації 0115U004736 і Дк-09-2020 «Розробка і дослідження технологічних процесів точного об'ємного штампування складнопрофільованих деталей відповідального призначення на основі нових способів видавлювання» (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Алієв І. С.), № державної реєстрації 0120U103998 представлені: розрахункові моделі енергосилових параметрів, формоутворення та прогнозування дефектоутворення в процесах бокового, поздовжнього та комбінованого радіально-поздовжнього видавлювання; рекомендації щодо проектування штампного оснащення та технологічного процесу штампування порожнистих та складнопрофільованих деталей; рекомендації за розрахунками та проектуванням процесів та штампного оснащення для процесів розділення прокату на точні заготовки під видавлювання, впроваджено в навчальний процес на кафедрі ОМТ у вигляді лекційного матеріалу в рамках викладання дисциплін: «Теорія процесів ковальсько-штампувального виробництва», «Технологія ковальсько-штампувального виробництва», а також при виконанні проектних та практичних робіт студентами та магістрантами спеціальності 136 «Металургія», спеціалізація «Комп'ютерне проектування процесів обробки металів тиском» і підготовки аспірантів PhD за спеціальностями 132 «Матеріалознавство» и 131 «Прикладна механіка».

Результати виконання дисертаційної роботи аспірантки Щербакової А. Ю «Підвищення ефективності процесу токарної обробки деталей важкого машинобудування шляхом оптимізації режимів роботи верстатів з ЧПУ» (науковий керівник д-р техн. наук, проф. Ковальов В. Д.) знайшли використання в навчальних курсах кафедри КСМІТ "Теорія різання", "Мехатроніка", "Конструювання і розрахунок верстатів та верстатних комплексів" для бакалаврів за спеціальністю 133 "Галузеве машинобудування" і використані в методиках побудови та розрахунку адаптивних систем керування з використанням декількох інформативних параметрів технологічної системи і при розробці структурних схем систем адаптивного керування і діючого зразку блоку адаптації для системи керування процесом токарної обробки за декількома інформативними параметрами технологічної системи.

Результати наукових досліджень одержані при виконанні магістерських робіт були впроваджені в різних сферах бізнесу і в освітньому процесі.

Результати магістерської роботи «Дослідження методів та моделей аналізу діяльності торгівельного підприємства» випускника кафедри ІСПР Садовнікова Б. В. (керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.) використані як Web-ресурс для аналізу діяльності торгівельного підприємства із застосуванням сучасного математичного інструментарію та інформаційних технологій і впроваджено в малому торгівельному підприємстві ФОП Копейко С. О. при прийнятті управлінських рішень стосовно формування стратегій діяльності роботи з клієнтами.

Результати магістерської роботи «Дослідження методів та моделей оптимізації комунікаційної політики малого торгівельного підприємства» випускника кафедри ІСПР Іваницького О. О. (керівник канд. техн. наук, доц. Мельников О. Ю.) використані як інструментарій щодо оптимізації комунікаційної політики малого торгівельного підприємства із застосуванням сучасного математичного інструментарію та інформаційних технологій і впроваджено в малому торгівельному підприємстві ФОП Копейко С. О. при прийнятті управлінських рішень стосовно формування системи комунікацій із споживачами.

У звітному році за результатами виконання магістерських робіт в освітній процес впроваджено 3 лабораторно-практичні роботи:

– «Акустична діагностика пластин для багатолезових фрез» (здобувачка ТМ-21-1мн Дук В. Г.) для здобувачів спеціальності 131 «Прикладна механіка» (керівник д-р техн. наук, проф. Ковалевський С. В.);

– «Дослідження впливу магнітно-резонансної обробки на властивості зубчастих коліс» (здобувач групи ТМ-21-1мн Зубарев П. В.) для здобувачів спеціальності 131 «Прикладна механіка», спеціалізація – технологія машинобудування (керівник д-р техн. наук, проф. Ковалевський С. В.);

– «Дослідження впливу вібраційного різання й поверхнево-активних речовин на підвищення якості робочих поверхонь деталей машин» (здобу-

вач групи ТМ-21-1мн Синиця Т. В.) для здобувачів спеціальності 131 «Прикладна механіка» (керівник д-р техн. наук, проф. Ковалевський С. В.).

В останні роки в Академії створені і розвиваються лабораторії Біоелектроніки та Біомеханіки. Сучасне обладнання для цих лабораторій придбане за рахунок фінансування проекту BioArt Erasmus +, а саме: генератор сигналів, багатоканальний осцилограф, різні налагоджувальні плати на базі платформ Arduino, RaspberryPi, STM32, FPGA, мікрокомп'ютери Raspberry Pi, налагоджувальні плати на базі платформи Arduino, STM32, FPGA, набори датчиків, в тому числі і медичної спрямованості, створено відеостудію для запису та передачі відеолекцій, яку обладнано 3 проекторами, фотокамерою Canon Eos V50 EF-M 15-45 IS STM Web Kit Black зі штативом і стерео мікрофоном.

У 2023 р. в якості міжнародної благодійної допомоги Академія одержала від компанії FNI 360 UK систему для відеоконференцій, інтерактивну маркерну дошку, проектор і комп'ютер для презентацій Microsoft Surface Hub.

У зв'язку з військовою агресією РФ, уведеним в Україні воєнним станом та пов'язаними з цим небезпечними умовами роботи, що склалися безпосередньо у м. Краматорську, ректоратом Академії в травні 2022 р. було прийняте рішення забезпечити умови безперебійного функціонування навчально-інформаційного середовища й відповідних електронних ресурсів Академії шляхом перевезення відповідного серверного обладнання з міста Краматорська в більш безпечний регіон України – м. Тернопіль й розгортання цього обладнання в працездатний стан на базі Тернопільського національного технічного університету ім. І. Пулюя. Завдяки успішній реалізації цієї вимушеної міри Академія отримала змогу відновити на 100% працездатність власних навчально-інформаційних ресурсів, а саме: веб-сайту Академії; платформи дистанційного навчання Moodle DDMA; корпоративної електронної пошти тощо.

На теперішній час найбільш коштовне і малогабаритне обладнання наукових і учбових лабораторій DDMA і обладнання Центру ІТ рішень Донецької області вивезено до ТНТУ (м. Тернопіль). Великогабаритне обладнання лабораторій залишилось у корпусах DDMA і зберігається в працездатному стані.

6 Міжнародна діяльність

Одним із пріоритетних напрямків діяльності Академії залишається розвиток міжнародних зв'язків із ЗВО, науковими центрами і фірмами країн ЄС.

В Академії виконується 28 угод про міжнародне співробітництво. Основними напрямками співробітництва є проведення спільних наукових досліджень, спільна участь у міжнародних проєктах, обмін науковою інформацією, надання можливості проводити дослідження на унікальному

обладнанні тощо, взаємна участь науковців сторін у міжнародних конференціях і публікації наукових праць.

За звітний період на базі Академії проведено 6 конференцій міжнародного рівня, зарубіжними партнерами в проведенні яких стали: Гірничо-металургійною академією ім. Станіслава Сташица «AGH» (Польща), Лундським університетом (Швеція), Рудненьським індустріальним інститутом (Казахстан), Гданським університетом фізичного виховання та спорту (Польща); Університетом Кирила і Мефодія в Скоп'є (Македонія); Університетом Пріштїни, (Сербія); Університетом Салерно, (Італія), Academy of Professional Studies Šumadija – Kragujevac (Serbia), Факультетом інженерної механіки університету Штроссмайера (Хорватія), Зеленогурським університетом (Польща), "American Jurnal Neural Network and Aplication" (USA), і Materials Science International (Німеччина) та ін.

Науковці ДДМА входять до складу редакційних та видавничих комітетів зарубіжних видань: «Powder Metallurgy and Metal Ceramic» видавництва Springer, що індексується в базі даних Scopus, «Mechanical Testing and Diagnosis» Галацкого університету «Дунареа де Жос», що індексується в базах даних EBSCO Applied Science & Technology Source Ultimate, ProQuest Central, WorldCat; «European Educational Researcher», що індексується в DOAJ-, ERINPLUS-, ERIC- та IndexCopernicus.

Донбаська державна машинобудівна академія є партнерським закладом освіти Проекту USAID «Економічна підтримка України». У 2023 р. була продовжена участь у міжнародному проєкті «Дуальна освіта для України», який проводиться за фінансової підтримки Проекту USAID «Економічна підтримка України» для переміщених університетів Східної України та приймаючих їх закладів освіти. Даний проєкт забезпечує надання консультаційної підтримки представникам цільових груп – здобувачам, викладачам та працівникам компаній; розроблення методологічних підходів для повноцінної організації ДФЗО, обмін досвідом між представникам цільових груп; проведення широкої інформаційної кампанії щодо можливостей ДФЗО для представників цільових груп. У співпраці з експертами з ДФЗО, представники Академії розробили методичну документацію та чіткі інструкції до кожного кроку процесу реалізації ДФЗО і шаблони всіх необхідних документів, щоб гарантувати, що заклади освіти та підприємства зможуть забезпечити належне управління процесами ДФЗО. Наступним кроком у цьому напрямі є розвиток розділу «Дуальна освіта» на сайті Академії, згідно матеріалам, напрацьованим за результатами участі в цьому міжнародному проєкті. У 2023 року Академія продовжує бути учасником міжнародного Проекту з психологічної підтримки персоналу вимушено переміщених закладів освіти і здобувачів освіти, який проводиться Відділом з розвитку трудового потенціалу Проекту USAID "Економічна підтримка України". У рамках проєкту була проведена Інформаційна зустріч, безоплатні заходи і тренінги в онлайн-форматі. Темі заходів є особливо актуальними як в умовах війни, так і в період післявоєнного відновлення. Заходи були проведені для викладачів і здобувачів освіти квалі-

фікованими фахівцями-психологами. Протягом квітня-травня 2023 року в рамках Проекту USAID «Економічна підтримка України» Фундацією імені князів-благодійників Острозьких та Academy of Fundraising було проведено дистанційне навчання в онлайн-курсі «Фандрейзинг для закладів освіти». Навчання в цьому онлайн-курсі успішно пройшла та отримала відповідний сертифікат канд. екон. наук, доц. кафедри фінансів, банківської справи та підприємництва ДДМА Михайличенко Н. М. За підтримки проекту USAID «Розвиток трудового потенціалу для України» та ДП німецької фірми «FESTO» у вересні-листопаді 2023 року канд. техн. наук, доц. кафедри АВП Люта А. В. пройшла навчання за компетентністю «НУ 511 Сучасна промислова гідравліка. Базовий рівень», підтвердила результати навчання і одержала відповідний сертифікат. За результатом тренінгу Лютою А. В. було розроблено навчальний модуль для дисципліни «Гідропневмоприводи та пристрої автоматики», що викладається на кафедрі АВП. З 2018 року ДДМА є постійним учасником міжнародних проектів у співпраці з Інноваційним холдингом «Сікорські Челендж» за сприяння проектів USAID «Економічна підтримка Східної України» і «Економічна підтримка Східної України». За результатами такої співпраці в Академії створена і працює стартап-школа «Сікорські Челендж Краматорськ» і створено «Інноваційний кластер м. Краматорськ».

Як результат співпраці з USAID у 2023 році Академія одержала в якості благодійної допомоги від компанії FNI 360 UK систему для відеоконференцій, інтерактивну маркерну дошку, проектор і комп'ютер для презентацій Microsoft Surface Hub.

У березні-травні 2023 року в рамках міжнародної освітньої програми для викладачів та науковців «StarterNetwork», яка проходила спільно Тартуським університетом (Естонія), YEP Інкубатором під егідою Міністерства освіти та науки України та ESTDEV From the People of Estonia, викладачі ДДМА підвищили кваліфікацію з розвитку інноваційного та підприємницького потенціалу українських університетів та перейняли досвід і кращі практики естонської екосистеми. Викладачі ДДМА, зокрема науковці кафедри ФБСП д-р екон. наук, проф. Єлецьких С. Я., д-р екон. наук, проф. Борисова С. Є., канд. екон. наук, доц. Михайличенко Н. М., канд. екон. наук., доц. Крук О. М., канд. екон. наук, доц. Балашова О. В. взяли участь в міжнародній освітній програмі для викладачів та науковців «StarterNetwork», про що отримали відповідні сертифікати. Крім того, канд. екон. наук, доц. Гавріковою А. В. та канд. екон. наук, доц. Балашовою О. В. в рамках зазначеної програми було прослухано Експрес-курс для університетських стартапів та спінофів від «StarterNetwork».

У звітному році доцент кафедри «Облік, оподаткування та економічна безпека» канд. екон. наук, доц. Дубинська О. С. взяла участь у науково-педагогічному стажуванні на тему: «Інноваційні освітні технології: європейський досвід та його впровадження в підготовку фахівців з економіки та управління» за спеціальністю 071. «Облік та оподаткування» в Балтійському науково-дослідному інституті проблем трансформації економічно-

го простору за підтримки Причорноморського науково-дослідного інституту економіки і інновацій.

Канд. фіз.-мат. наук, доц. кафедри «Математика і моделювання» Ровенська О. Г. взяла участь у міжнародному проєкті «Від моделювання та аналізу до апроксимації» (VolkswagenStiftung project «From Modeling and Analysis to Approximation»), Університет Любека, Німеччина.

У співпраці з Програмою ООН з відновлення та розбудови миру в Академії функціонує Центр ІТ рішень Донецької області, метою діяльності якого є зміцнення потенціалу органів місцевого самоврядування і супровід е-програм та інноваційних систем на рівні громад.

7 Охорона прав інтелектуальної власності результатів наукової та науково-технічної діяльності, які отримані за рахунок коштів державного бюджету

Охорону та захист прав інтелектуальної власності результатів наукової та науково-технічної діяльності, які отримані за рахунок коштів державного бюджету, здійснює відділ з питань інтелектуальної власності, який створений в Академії на виконання наказу Міністерства освіти і науки України від 24.06.2004 року № 533. Основні питання, якими опікується відділ: забезпечення набуття прав інтелектуальної власності Академією, що створені в результаті її наукової, науково-технічної та освітньої діяльності, їх просування та передачу у сферу виробництва; забезпечення захисту й правомірного використання об'єктів інтелектуальної власності, що відповідають потребам вітчизняного та світового ринку; інформаційно-аналітичне забезпечення робіт зі створення, охорони, захисту та комерціалізації використання об'єктів інтелектуальної власності; захист прав і законних інтересів Академії та її працівників, творців, використання об'єктів інтелектуальної власності в адміністративному порядку, зокрема, захист від недобросовісної конкуренції, запобігання неправомірному одержанню прав на використання об'єктів інтелектуальної власності, що належать Академії, третіми особами та несанкціоноване використання таких об'єктів. У Переліку підприємств та організацій, які отримали найбільшу кількість патентів на винаходи і корисні моделі за період 2017-2021 рр., ДДМА посідала 32 місце.

У звітному році спостерігається підвищення активності в сфері розробки охороноспроможних об'єктів права інтелектуальної власності. Так винахідниками Академії отримано 8 патентів України, один з яких на винахід. За звітній період подано 12 заявок, серед яких дві на винаходи. Найбільш активними у винахідницькій діяльності були кафедра КІТ (подано 3 заявки на корисні моделі та 1 заявку на винахід, отримали 3 патенти на корисні моделі та 1 патент на винахід) та ІТУ (подано 2 заявки на корисні моделі).

У жовтні 2023 року фахівець в сфері інтелектуальної власності Кривунь В. С. взяла участь у проєкті «Форум IP&I management: Як комерціалізувати свій інноваційний продукт та заробляти?», який проводився Українським національним офісом інтелектуальної власності та інновацій (УКР-НОІВІ). Участь у проєкті і опанування відповідними компетенціями підтверджено сертифікатом.

8 Організація освітнього процесу відповідно до стандартів вищої освіти

У зв'язку з військовою агресією РФ, уведеним в Україні воєнним станом та пов'язаними з цим небезпечними умовами, робота Академії у 2023 році здійснювалась із застосуванням розгорнутих на Тернопільського національного технічного університету імені І. Пулюя власних навчально-інформаційних ресурсів, а саме:

- веб-сайту академії;
- платформи дистанційного навчання Moodle DDMA;
- корпоративної електронної пошти тощо.

Завдяки цьому академія мала змогу успішно пройти 2022-23 навчальний рік, організувавши в дистанційному режимі якісний освітній процес, в т.ч. складання здобувачами освіти підсумкового контролю знань під час заліково-екзаменаційних сесій й підсумкової атестації у вигляді державних кваліфікаційних іспитів й захистів кваліфікаційних дипломних робіт (проєктів).

Протягом 2023 р. Центром дистанційної і заочної освіти академії спільно з відділом технічних засобів навчання було успішно здійснено комплекс заходів, спрямованих на подальше вдосконалення роботи платформи дистанційного навчання Moodle DDMA, а саме:

- оновлення бази даних платформи Moodle DDMA щодо актуалізації всіх її користувачів як з числа здобувачів освіти, так й навчально-педагогічних працівників, навчально-допоміжного персоналу;
- оптимізація персональних облікових даних всіх без винятку користувачів платформи, насамперед, актуальних адрес електронної пошти, завдяки чому були забезпечені наступні опції: 1) повноцінне функціонування вбудованого системного ресурсу «форум»; 2) можливість сповіщення користувачів через меседжери щодо розміщуваних на форумі Moodle інформаційних оголошень; 3) можливість поновлення користувачами «забутих» паролів в автоматичному режимі через вбудовану функцію зворотного зв'язку; 4) для облікових записів всіх науково-педагогічних працівників були привласнені персональні фото тощо.

Також на базі академічної платформи дистанційного навчання Moodle DDMA, крім забезпечення її головної функції – організації освітнього процесу здобувачів в умовах дистанційного навчання, також вирішується в дистанційному режимі ціле коло різноманітних задач з різних аспектів діяльності академії, а саме:

- проводяться щомісячні засідання Вченої, Методичної й Виховної рад академії;

- організовуються чергові засідання конференцій трудових колективів факультетів й академії, науково-технічної ради, стипендіальних комісій тощо;

- налагоджена робота окремих ресурсів щодо виховної роботи й впровадження академічної доброчесності;

- організовані репозитарії електронної документації за всіма кафедрами академії тощо.

Окрему увагу заслуговує впровадження в дію електронних онлайн семестрових журналів за факультетами, створених за принципом навчальних планів з вказанням за кожною академічною групою: переліку навчальних дисциплін посеместрово; посилань на відповідні дистанційні навчальні курси в платформі Moodle DDMA; форм підсумкового контролю й кафедр, що закріплені за відповідними дисциплінами. Також передбачений блок семестрової успішності здобувачів освіти за їх персональними прізвищами з можливістю оперативної фіксації допусків-недопусків здобувачів під час заліково-екзаменаційних сесій й підсумкових атестацій. Таким чином, зазначені електронні онлайн семестрові журнали, побудовані на базі інтерактивного ресурсу – Google-форми, дозволяють в оперативному онлайн режимі отримувати відповідну важливу інформацію щодо навчального процесу й академічної успішності здобувачів для широкого кола зацікавлених користувачів, насамперед, студентів та їх батьків, викладачів, а також адміністративної частини – деканатів, навчального відділу тощо.

Згідно з вимогами Законів України «Про освіту» та «Про вищу освіту», Концепції стратегічного розвитку ДДМА на 2020–2030 роки було посилено роботу із приведення принципів, програмно-методичного забезпечення та форм організації освітнього процесу у відповідність до затверджених МОН України стандартів вищої освіти та рекомендацій щодо формування внутрішніх стандартів за кожною освітньою програмою.

У рамках цієї роботи основними завданнями стали такі:

- оновлення цілей і змісту освіти на основі компетентнісного підходу й особистісної орієнтації;

- упорядкування існуючих і розроблення нових освітніх програм з урахуванням затверджених стандартів вищої освіти та рекомендацій МОН щодо розроблення освітніх програм;

- сприяння вивченню іноземних мов;

- забезпечення системного підвищення якості освіти на інноваційній основі, сучасного психолого-педагогічного та науково-методичного супроводження освітнього процесу з урахуванням програмних положень, визначених Національною рамкою кваліфікацій України;

- посилення мовної, інформаційної, екологічної, економічної, правової підготовки здобувачів;

- розбудова ефективної системи патріотичного виховання, забезпечення фізичного, морально-духовного, культурного розвитку особистості.

Основними досягненнями в розв'язанні зазначених завдань варто визнати таке:

1) в Академії до затвердження стандартів вищої освіти МОН України сформовано повний комплект освітніх програм за спеціальностями на бакалаврському, магістерському й освітньо-науковому рівнях вищої освіти;

2) затверджено типову форму освітньої програми та рекомендації з формування освітніх програм;

3) проведено роботу зі створення або вдосконалення освітніх програм, що відповідає переліку конкурсних пропозицій на надання послуг вищої освіти в Академії у 2023 році;

4) сформовано проектні групи та групи забезпечення за освітніми програмами для всіх рівнів вищої освіти й спеціальностей, за якими ведеться підготовка в Академії;

5) проводиться робота з перегляду навчальних і робочих навчальних планів за освітніми програмами, зокрема, у частині вдосконалення переліку дисциплін у відповідності до програмних результатів навчання, зафіксованих у стандартах вищої освіти й освітніх програмах Академії, оптимізації обсягу та кількості дисциплін, змісту та графіку практичної підготовки тощо;

6) затверджено типову форму робочої програми навчальної дисципліни та рекомендації з формування робочих програм;

7) організовано роботу з перегляду змісту навчально-методичного забезпечення з метою приведення його у відповідність до особливостей студентоцентрованого підходу;

8) посилено контроль якості підготовки за освітніми програмами, зокрема:

- здійснюється постійне проведення моніторингу рівня знань, умінь, навиків і компетентностей здобувачів з усіх дисциплін;

- перероблені пакети завдань із контролю остаточних знань здобувачів за обов'язковими дисциплінами навчальних планів;

- активно впроваджуються тестові технології контролю знань здобувачів усіх форм навчання через систему Moodle DDMA;

- під особистий контроль ректорату та деканів факультетів узяті всі види й форми контролю знань здобувачів;

- здійснюється аналіз виконання курсових і кваліфікаційних робіт і проектів.

Результати проведених перевірок свідчать про те, що якість підготовки здобувачів Академії в цілому відповідає акредитаційним умовам.

Зокрема, аналізуючи курсові роботи (проекти) та кваліфікаційні роботи, відгуки спеціалістів підприємств міста, рецензії та підсумки захисту кваліфікаційних робіт, можна зробити висновок, що випускники мають необхідні теоретичні знання та практичну підготовку для самостійної роботи

на виробництві. У проектах здобувачами використані сучасні досягнення науки, техніки та передовий виробничий досвід. Теми кваліфікаційних робіт тісно пов'язані з виробничими дільницями конкретного підприємства, розроблені викладачами випускових кафедр спільно з провідними спеціалістами з урахуванням необхідності реалізації як технічного модулювання і зміцнення навчально-матеріальної бази Академії, так і вирішення завдань місцевих підприємств з удосконалення технології та впровадження нової техніки. Практикується реальне проектування з єдиною темою від курсового проектування до кваліфікаційної роботи, а також виконання проектів групами здобувачів.

9 Дотримання прав і законних інтересів осіб з особливими потребами

Упродовж звітнього періоду питання дотримання прав і законних інтересів, а також забезпечення умов навчання осіб з особливими потребами знаходиться під постійним контролем ректора.

У 2023 році в Донбаській державній машинобудівній академії навчалося 12 здобувачів з особливими потребами.

В Академії чітко виконуються норми й Закони щодо забезпечення умов навчання цієї категорії здобувачів.

Розроблені й затверджені Правила прийому до ДДМА надають пільги інвалідам I та II груп та дітям-інвалідам віком до 18 років, які не мають протипоказань до навчання за обраною спеціальністю відповідно до Закону України «Про основи соціальної захищеності інвалідів в Україні».

Соціальний захист здобувачів з особливими потребами здійснюється за такими напрямками:

- забезпечення, у разі потреби, здобувачів житлом на час навчання;
- виплата соціальних стипендій;
- державна соціальна допомога;
- матеріальна допомога;
- оздоровлення здобувачів;
- допомога у працевлаштуванні після закінчення навчання в Академії.

Виплата соціальних стипендій та державної соціальної допомоги проводиться відповідно до чинного законодавства України.

Матеріальна допомога здобувачам з особливими потребами під час навчання в Академії відбувається першочергово.

В Україні, як і в усьому світі, простежується тенденція до зростання кількості осіб з обмеженими можливостями. Цивілізоване суспільство сприймає таких людей як рівноправних громадян, для яких необхідно ліквідувати перешкоди, щоб вони могли зайняти повноправне місце серед активних членів суспільства, тобто забезпечити основне право людини – право на повноцінне життя.

Ректорат Академії здійснює постійний моніторинг стану додержання прав і законних інтересів у забезпеченні рівних можливостей для участі в

академічних заходах, підвищення загального культурного рівня студентства щодо виховання співчутливого, поважного ставлення до здобувачів з особливими потребами, розуміння їхніх життєвих проблем.

Однією з важливих задач, які стоять перед адміністрацією ДДМА з питань праці, є дотримання трудових прав людей із вадами здоров'я. Згідно зі статтею 19 Закону України «Про основи соціальної захищеності інвалідів в Україні» на роботодавців покладено зобов'язання забезпечувати певну кількість робочих місць для працевлаштування інвалідів.

Щороку до обласного відділення фонду соціального захисту інвалідів надається звіт про зайнятість і працевлаштування інвалідів за формою № 10-ПІ (річна), затвердженою Мінпраці України 10 лютого 2007 року, № 42 – із виконання нормативу робочих місць на підприємствах усіх форм власності, призначених для працевлаштування інвалідів. У 2023 році в Академії середньооблікова чисельність штатних працівників складала 408 співробітників. При встановленому нормативі робочих місць для працевлаштування інвалідів у кількості 4 % від середньооблікової чисельності штатних працівників облікового складу за рік, станом на грудень 2023 року в ДДМА працює 30 осіб з особливими потребами (7,4 %).

Законодавство не забороняє використовувати працю інвалідів усіх трьох груп, а саме статтею 17 Закону України «Про основи соціальної захищеності інвалідів в Україні» визначено право на працю, яке не ставиться в залежність від установленної їм групи інвалідності. Але якщо за висновком медико-соціальної експертної комісії запропонована людині з вадами здоров'я робота протипоказана, то працівникові дається можливість полегшених умов праці або переведення на інший вид роботи.

10 Стабільне фінансово-економічне становище закладу вищої освіти й ефективне використання майна, закріпленого за закладом вищої освіти (переданого йому), дотримання вимог законодавства під час надання в користування іншим особам зазначеного майна

Стабільне фінансово-економічне становище Академії забезпечується за рахунок асигнувань загального фонду Державного бюджету України, надходжень від надання платних послуг та надходжень, отриманих з інших джерел власних надходжень.

Загальна сума державних асигнувань у 2023 р. склала 75 054,4 тис. грн.

Видатки за загальним фондом проводилися відповідно до бюджетних призначень та спрямувалися в першу чергу на забезпечення потреби за захищеними статтями видатків, а саме:

- на виплату заробітної плати (78,1 % від загальної суми асигнувань);
- на виплату стипендії (17,5 %);
- на оплату комунальних послуг (2,4 %);
- на харчування й обмундирування здобувачів – дітей-сиріт та дітей, позбавлених батьківського піклування (1,6 %);

- на інші видатки (витрати на відрядження, придбання матеріалів, оплата послуг(крім комунальних), витрати на сплату патентів) – 0,4%.

За рахунок коштів спеціального фонду забезпечується утримання матеріально-технічної бази Академії в належному стані, а також оплата комунальних послуг, які за останній рік складають значну частку у видатках Академії (47,9 %). Але, незважаючи на зростання тарифів на комунальні послуги, Академія не має заборгованості перед комунальними підприємствами.

Стабільний фінансово-економічний стан Академії дозволяв протягом звітного періоду виплачувати обов'язкові надбавки та доплати.

Надходження від підприємств, організацій для виконання цільових заходів (для виплати стипендії КМУ молодим вченим) в 2023 році склали 128,8 тис. грн. Допомога на відновлення матеріальної бази від АТ Комерційний банк «ПриватБанк» склала 20,0 тис.грн.

В 2023 році академією було безоплатно отримана література на загальну суму 1,5 тис.грн., енергозберігаючі лампи на суму 15,0 тис.грн. та мультимедійний блок Microsoft Surface Hub 55“ вартістю 329,1 тис.грн.

Загальна площа приміщень, що знаходяться на балансі Академії, становить 51 852,0 кв. м. Частина приміщень, які не задіяні в освітньому процесі, передані в оренду згідно з договорами, укладеними між Регіональним відділенням Фонду державного майна України по Донецькій області й орендарями та узгодженими з Міністерством освіти і науки України.

Площа приміщень, наданих в оренду закладам вищої освіти, які утримуються за рахунок державного бюджету (Донецький національний медичний університет, Державний навчальний заклад «Донецький центр професійно-технічної освіти державної служби зайнятості», Квартирно-експлуатаційний відділ міста Луганська), становить 4 160,86 кв. м.

Сума надходжень від оренди майна протягом 2023 року склала 215,1 тис. грн.

11 Подання засновникові щоквартальної звітності про використання майна, закріпленого за закладом вищої освіти (переданого йому), зокрема майна, наданого в користування іншим особам

Донбаська державна машинобудівна академія щоквартально надає до Міністерства освіти і науки України звітність про використання майна, яке знаходиться на балансі Академії, у тому числі майна, переданого в оренду юридичним та фізичним особам.

12 Дотримання умов колективного договору, статуту закладу вищої освіти

Регулювання трудових відносин та соціально-економічних інтересів працівників і власника здійснюється на основі Закону України «Про колективні договори і угоди», який визначає правові засади розробки, укладення та виконання колективних договорів і угод, відповідно до якого в Академії укладено колективний договір адміністрації із профспілковим комітетом.

У колективному договорі детально врегульовано питання організації освітнього процесу, забезпечення продуктивної зайнятості, оплати й охорони праці, виробничих, трудових і соціально-економічних відносин, узгодження інтересів працівників та адміністрації Академії.

Згідно з колективним договором та чинним законодавством, ректоратом узгоджуються із профспілковим комітетом працівників усі накази з питань трудових відносин, організації й нормування праці, розподілу навчального навантаження. Питання про порушення виробничої дисципліни обговорюються на спільних засіданнях профкому та адміністрації Академії. Усі питання, що стосуються студентського життя, узгоджуються зі студентським самоврядуванням Академії. Обговорення всіх питань проводиться гласно, із залученням медіа-групи «Академія», корпоративної електронної пошти, ресурсу Moodle DDMA, та відповідних розділів офіційного сайту ДДМА.

Щорічно в серпні ректор звітує на розширеній конференції трудового колективу Академії.

Протягом звітнього періоду не було затримок із виплатою заробітної плати та стипендій. Забезпечена виплата передбачених законодавством надбавок і доплат.

Ректоратом особливий акцент робиться на повному використанні умов, створених для культурно-мистецького розвитку й відпочинку членів трудового колективу та здобувачів. Створено умови для проведення загальноакадемічних культурно-масових заходів, колективних вечорів відпочинку для працівників, святкування державних свят, відзначення особистих подій.

В Академії, незважаючи на фінансові труднощі у звітному періоді, у цілому успішно функціонувала система соціального забезпечення колективу. Забезпечені основні виробничо-побутові, житлово-побутові та культурно-побутові потреби працівників та здобувачів. Зокрема Академія за нормативами забезпечена виробничими площами, житловими площами в гуртожитках (усі здобувачі забезпечуються місцями в гуртожитках).

Проводилася значна робота із забезпечення належної охорони праці та пожежної безпеки, зокрема заходи з охорони праці та пожежної безпеки, незважаючи на фінансові труднощі, в основному профінансовані, хоч про-

блеми з фінансового забезпечення цих заходів ще залишаються. Проводяться необхідні навчання та перевірки знань з ОП та ПБ.

Сформований на основі Колективного договору тісний контакт адміністрації та профспілкового комітету, який представляє інтереси працівників, дозволяє конструктивно вирішувати більшість питань життєдіяльності Академії.

Адміністрація Академії приділяє велику увагу вирішенню соціальних питань, поліпшенню умов праці й побуту, оперативно реагує на звернення профспілкового комітету за результатами розглянутих профкомом заяв від співробітників і колективів із різних аспектів.

13 Захист інформації відповідно до законодавства

Відповідно до акту спеціальної комісії Управління СБ України в Донецькій області № 7195 від 15.05.2004, режимно-секретний орган у ДДМА вважається ліквідованим з 01.07.2004.

У 2023 році Академія не проваджувала діяльність, пов'язану з державною таємницею. За звітний період надійшло 5 запитів про публічну інформацію, на які були надані своєчасні вичерпні відповіді.

14 Дотримання закладом вищої освіти вимог законодавства, забезпечення виконання в установлені строки вимог Держфінінспекції та її територіальних органів

Протягом 2023 року ревізії фінансово-господарської діяльності Академії Державною фінансовою інспекцією України не проводилися.

Академія у своїй роботі дотримується вимог чинного законодавства України.

15 Виконання закладом вищої освіти вимог органів державного нагляду (контролю) у сфері господарської діяльності, а також вимог засновника

У серпні кожного року в Академії здійснюється перевірка технічної, пожежної безпеки та загального стану навчальних аудиторій, лабораторій, кабінетів, інформаційно-обчислювального центру, бібліотеки та інших приміщень щодо готовності до навчального року.

16 Вжиття заходів із вдосконалення керування закладом вищої освіти, зміцнення фінансово-господарської, трудової дисципліни

У 2023 році діяльність ректора була спрямована на правильне застосування та неухильне дотримання норм законодавства України. Зокрема, в Академії дотримуються вимоги законодавства щодо провадження освітньої діяльності, оформлення трудових відносин, використання коштів державного бюджету, охорони праці, укладення господарських і цивільних договорів тощо.

Академія здійснює свою діяльність на підставі Статуту, розробленого та затвердженого відповідно до чинного законодавства України, з урахуванням вимог законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про колективні договори й угоди», «Про оплату праці», «Про охорону праці», «Про професійні спілки, їхні права та гарантії діяльності», Кодексу законів про працю України та інших нормативно-правових актів. Статут було прийнято Конференцією трудового колективу Академії та зареєстровано в Міністерстві освіти і науки України.

Між адміністрацією та трудовим колективом Академії укладено Колективний договір, який гарантує захист прав та інтересів усіх працівників Академії. Зміни та доповнення до нього вносяться відповідно до чинного законодавства.

Відповідно до Статуту вищим колегіальним органом громадського самоврядування в Академії є Конференція трудового колективу. На Конференції трудового колективу Академії представлені всі категорії учасників освітнього процесу Академії. При цьому не менше 75 відсотків складу делегатів (членів) Конференції повинні становити наукові, науково-педагогічні та педагогічні працівники Академії, які працюють у цьому закладі на постійній основі, і не менше 15 % – виборні представники із числа студентів, які обираються студентами шляхом прямих таємних виборів. На Конференції трудового колективу розглядаються питання стратегічного розвитку Академії, щорічні звіти ректора про свою діяльність протягом навчального та календарного року, завдання на новий навчальний рік.

Відповідно до Статуту в Академії функціонує вчена рада. Її кількісний склад становить 50 осіб. Із них 75 % – науково-педагогічні працівники Академії і 10 % – студенти та аспіранти. Робота вченої ради здійснюється згідно із затвердженим планом, який формується з урахуванням пропозицій керівників структурних підрозділів і затверджуються ректором Академії на кожний поточний навчальний семестр. У 2023 році вчена рада здійснювала свою роботу згідно затвердженого плану. У звітному періоді відбулось 10 засідань із використанням дистанційних технологій в системі Moodle DDMA.

Робота вченої ради спрямовується на вирішення як стратегічних завдань, так і питань поточного функціонування Академії та її структурних підрозділів. На засіданнях вченої ради, частота проведення яких становить

1 раз на місяць, підбиваються підсумки навчальної, наукової, фінансово-економічної, міжнародної діяльності Академії, розглядаються питання організації виховного процесу студентської молоді, соціального захисту працівників Академії, стану та перспектив розвитку факультетів, структурних підрозділів, ліцензування нових освітньо-професійних програм, підвищення якості освіти, підготовки науково-педагогічних кадрів, визначення шляхів подальшого удосконалення діяльності Академії тощо. Щорічно на засіданнях ученої ради ухвалювалися рішення про відзначення працівників Академії державними нагородами, відзнаками Міністерства освіти і науки України, обласної державної адміністрації, міського голови та міської ради, Управління освіти і науки, заохочувальними відзнаками Академії.

Для контролю виконання рішень ученої ради створюються комісії, до складу яких входять члени вченої ради та фахівці підрозділів за напрямом діяльності.

Постійний контроль за виконанням прийнятих рішень здійснюється на оперативних нарадах на факультетах, що проводяться щотижнево, на засіданнях ректорату, і 2 рази на рік стан виконання прийнятих рішень розглядається на засіданні вченої ради.

На початку кожного року складається план роботи як кожного підрозділу, так і Академії в цілому. Про виконання цих планів декани звітують у січні на зборах конференцій трудових колективів факультетів, а звіт про роботу Академії в цілому розглядається на засіданні вченої ради в січні. Особлива увага приділяється зміцненню фінансово-господарської дисципліни. Звіт головного бухгалтера про всі аспекти планово-фінансової діяльності й дотримання фінансово-господарських договорів розглядаються щорічно на засіданні вченої ради в лютому.

Важливою ланкою в процесі вдосконалення управління Академією є студентське самоврядування, розвитку якого всебічно сприяють ректор і адміністрація ДДМА. Вплив студентського самоврядування охоплює усі сфери діяльності закладу вищої освіти, включаючи не тільки навчально-виховну сферу, а й суспільне життя, побут, відпочинок, дозвілля.

Відповідно до правил внутрішнього розпорядку ДДМА систематично здійснюється контроль за додержанням правил трудової дисципліни. В Академії трудова й навчальна дисципліна базується на сумлінному виконанні всіма співробітниками своїх трудових обов'язків, щодо окремих несумлінних працівників застосовуються заходи дисциплінарного впливу згідно з чинним законодавством. Трудова дисципліна в Академії забезпечується створенням необхідних організаційних та економічних умов для нормальної високопродуктивної роботи.

Соціальному захисту викладачів та співробітників Академії приділяється постійна увага:

- надання матеріальної допомоги малозабезпеченим членам колективу, оздоровлення, контроль за організацією та станом громадського харчування, покращення умов праці й відпочинку;

- найважливіші питання розв'язуються у тісній співпраці адміністрації та первинної профспілкової організації працівників і студентів Академії.

17 Виконання навчальних планів і програм, дотримання всіма підрозділами закладу вищої освіти штатно-фінансової дисципліни, організація та здійснення контролю за навчальною діяльністю

В Академії впродовж звітнього періоду проводилася робота, спрямована на покращення навчальних планів і програм, за якими ведеться підготовка фахівців. Упродовж звітнього періоду ректор контролював питання вдосконалення організації освітнього процесу та забезпечення виконання освітньо-професійних програм підготовки фахівців.

У встановлені терміни за всіма ліцензованими та акредитованими спеціальностями в Академії розроблені та затверджені освітньо-професійні програми, навчальні плани та робочі навчальні програми.

У цих документах ураховані всі останні директивні матеріали МОН України з питань розробки навчальних планів. Особлива увага під час розробки освітніх програм та навчальних планів приділялася складовій вільного вибору в обсязі не менше 25 %.

Виконання навчальних планів і програм знаходиться під постійним контролем завідувачів кафедр, деканів факультетів, навчального відділу й ректорату. До початку навчального року за кожною кафедрою наказом по Академії закріплюється відповідна кількість дисциплін та годин на їхнє викладання. Ці дисципліни розподіляються між викладачами й заносяться до їхніх індивідуальних планів.

Планування всіх видів робіт науково-педагогічного працівника здійснюється відповідно до переліку основних видів діяльності, кваліфікаційного рівня, посади та норм часу, що встановлені чинними нормативними документами та Положеннями ДДМА.

Планове річне навантаження науково-педагогічного працівника (час виконання навчальної, методичної, наукової, організаційної, виховної та інших видів робіт протягом навчального року) становить 36 годин на тиждень, а саме 6 робочих днів, ураховуючи суботу, по 6 годин, і не перевищує обсяг річного робочого часу. Обсяг робочого часу корегується навчальним відділом ДДМА та постійно контролюється ректоратом.

Максимальне навчальне навантаження науково-педагогічного працівника не перевищує 600 годин на навчальний рік. Різниця між мінімальним і максимальним навчальним навантаженням членів кафедри не може бути більшою 150 годин, при цьому безпідставне зменшення навчального навантаження в індивідуальному порядку неприпустиме, що контролюється навчальним відділом.

Обсяги різних видів робіт, які виконуються викладачами, встановлюються в залежності від контингенту та необхідності долучення викладачів до різних форм навчальної, методичної, наукової, організаційної та ви-

ховної робіт відповідно до їхніх індивідуальних можливостей та забезпечення найбільш ефективного використання творчого потенціалу.

Залучення науково-педагогічних працівників до роботи, не обумовленої трудовим договором (контрактом), здійснюється лише за їхньою згодою або у випадках, передбачених законом.

Контроль за виконанням викладачами індивідуальних планів здійснюється ректоратом через деканів факультетів та завідувачів кафедр.

Звіт про виконання індивідуального плану враховується під час участі в конкурсі на заміщення вакантних посад і продовження роботи за контрактом.

У звітному 2023 календарному році, як і попередні роки, для забезпечення забезпечувала координації навчально-методичної і організаційно-методичної роботи в Академії, на факультетах і кафедрах працювала методична рада академії.

Персональний склад методичної ради в кількості 44 осіб затверджено відповідними наказами ректора.

Методична рада функціонувала в відповідності з затвердженим планом роботи, яким передбачалось 10 засідань, на яких розглянуто і обговорено 19 планових питань.

На кожному засіданні методичної ради розглядалися питання про рекомендації до видання навчально-методичних матеріалів за рекомендаціями методичних комісій факультетів. Було затверджено 34 навчально-методичні матеріали для розміщення на сайті ДДМА.

Секції методичної ради і методичні комісії факультетів також працювали за затвердженими планами роботи. За календарний рік різними секціями і підсекціями було проведено 256 засідань, на яких розглянуто і обговорено 389 питань.

18 Створення належних умов праці відповідно до вимог законодавства, дотримання прав працівників відповідно до законодавства про працю

Одними з головних напрямків роботи керівництва й колективу Академії є соціальний захист здобувачів і співробітників, забезпечення виконання комплексних заходів щодо охорони праці, безпеки життєдіяльності й норм промсанітарії.

Із метою вирішення цих питань, згідно зі статтею 13 Закону України «Про охорону праці» (надалі – ЗУОП), у ДДМА діє система керування охороною праці, у рамках якої в Академії, згідно зі статтею 15 ЗУОП, створено службу охорони праці, розроблене, затверджене й діє положення «Про службу охорони праці ДДМА», розроблене положення «Обов'язки посадових осіб та організація роботи з охорони праці в ДДМА».

Служба охорони праці підпорядкована безпосередньо ректору Академії. Організація і ведення роботи в службі охорони праці покладена на інженера з охорони праці.

Служба охорони праці виконує такі основні функції:

- опрацьовує ефективну цілісну систему керування охороною праці, сприяє удосконаленню діяльності в цьому напрямку кожного структурного підрозділу й кожної посадової особи;
- проводить оперативно-методичне керування роботи з охорони праці;
- проводить для працівників вступний інструктаж із питань охорони праці.

Відповідно до чинних положень і інструкцій в Академії систематично проводиться робота з проведення навчання й атестації працівників, зайнятих на роботах із підвищеною небезпекою, а також інших категорій працівників, інструктажів, перевірки знань з охорони праці працівників і здобувачів Академії.

В 2023 році перероблені й оновлені посадові інструкції всіх співробітників Академії. Відповідно до положення «Про організацію робіт з охорони праці учасників освітнього процесу» проводилася робота щодо попередження нещасних випадків, створення безпечних умов навчання здобувачів та праці співробітників. Службою охорони праці, адміністрацією та профспілкою проводилися перевірки стану охорони праці в підрозділах та на кафедрах.

Інструктажі проводяться регулярно в онлайн режимі у визначені строки. Під час проведення інструктажів із безпеки життєдіяльності розглядаються питання: побутового травматизму, попередження та дій у разі нещасних випадків у побуті; безпеки дорожнього руху, поведінки на вулиці; правил поведінки на воді; правил поведінки в лісі; правил поведінки під час збирання грибів; правил поведінки на льоду; правил поведінки на незнайомій місцевості та при виявленні потенційно вибухонебезпечних предметів; надання першої медичної допомоги та ін. Під час поселення в гуртожитки здобувачі проходять інструктаж щодо правил поведінки в процесі перебування в приміщеннях, правил пожежної безпеки та правил використання газу в побуті.

Проводиться профілактична робота щодо запобігання травматизму серед здобувачів під час освітнього процесу. В Академії кафедра хімії та охорони праці здійснює навчання з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності здобувачів. Із здобувачами 1-го курсу (бакалаври та магістри) проводяться вступні інструктажі.

Протягом 2023 року в Донбаській державній машинобудівній академії нещасних випадків, пов'язаних із виробництвом, і під час освітнього процесу не було.

Проведені перевірки проведення інструктажів з охорони праці, з правил пожежної безпеки працівникам та інструктажів з безпеки життєдіяльності здобувачам. На кафедрах і підрозділах у визначені строки проводяться періодичні інструктажі з охорони праці, пожежної безпеки

з працівниками й первинні інструктажі з охорони праці та безпеки життєдіяльності зі здобувачами.

Проводилися вступні інструктажі з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності зі студентами, аспірантами та докторантами, під час яких також розглядаються питання:

- побутового травматизму, попередження та дій у разі нещасних випадків у побуті;
 - безпеки дорожнього руху, поведінки на вулиці;
 - знайомства з правилами дорожнього руху;
 - правил поведінки на воді;
 - правил поведінки у лісі;
 - правил поведінки під час збирання грибів;
 - правил поведінки на льоду;
- надання першої медичної допомоги та ін.

При поселенні у гуртожитки здобувачі інструктуються щодо виконання правил пожежної безпеки та правил використання газу у побуті.

Проводиться профілактична робота щодо запобігання травматизму серед здобувачів під час освітнього процесу.

Робітники, які приймаються на роботу, проходять медичний огляд, вступний і первинний інструктажі та навчання з охорони праці, пожежної безпеки та цивільного захисту відповідно до професій і видів робіт.

В Академії кафедра хімії та охорони праці здійснює навчання з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності.

Перед початком занять комісією Академії була проведена перевірка готовності аудиторій до освітнього процесу.

19 Своєчасність проведення розрахунків з юридичними та фізичними особами

Розрахунки з юридичними та фізичними особами проводяться своєчасно в межах одержаного фінансування. Станом на 01.01.2024 дебіторська та кредиторська заборгованості за соціально-захищеними статтями (оплата праці, нарахування на заробітну плату, стипендіальне забезпечення, оплата енергоносіїв та комунальних послуг) відсутні.

20 Цільове й ефективне використання коштів Державного бюджету

Кошторис загального фонду складено відповідно до Плану асигнувань, Плану використання бюджетних коштів із загального фонду бюджету та лімітів витрат бюджету на 2023 рік за кодами економічної класифікації видатків.

У 2023 році за загальним фондом Академії були затверджені надходження й видатки в сумі 75 054,4 тис. грн.

Загальна сума асигнувань у 2022 році склала 75 054,4 тис. грн. Касові видатки дорівнюють сумі коштів, що надійшли. Фактичні видатки прове-

дені в межах затвердженого кошторису та сум фінансування й склали 75 054,4 тис. грн. Кошти загального фонду спрямовувалися на виплату заробітної плати, нарахувань на заробітну плату, стипендій, оплату комунальних послуг, харчування й обмундирування здобувачів із числа дітей-сиріт та дітей, позбавлених батьківського піклування. Видатки загального фонду проводилися відповідно до бюджетних призначень. Заборгованість за загальним фондом відсутня.

21 Своєчасне й у повному обсязі виконання закладом вищої освіти зобов'язань перед Державним бюджетом, органами Пенсійного фонду України, державними соціальними фондами

Зобов'язання перед Державним бюджетом, органами Пенсійного фонду України, державними соціальними фондами ДДМА виконуються своєчасно і в повному обсязі. Штрафи та пеня за порушення термінів сплати податків та інших обов'язкових платежів протягом 2023 року не нараховувалися.

22 Виконання кошторису доходів і видатків закладу вищої освіти, недопущення виникнення заборгованості із заробітної плати, за спожиті послуги з енергопостачання та комунальні послуги

Кошториси та Плани використання бюджетних коштів за загальним та спеціальним фондами затверджені Міністерством освіти і науки України.

Сума асигнувань на 2023 рік затверджена Міністерством освіти і науки України.

Обсяги надходжень до спеціального фонду визначаються на підставі розрахунків за основними видами діяльності, а саме:

- надходження плати за послуги, що надаються бюджетними установами згідно з їхньою основною діяльністю (освітні послуги, виконання договірної наукової тематики);
- надходження коштів від господарської діяльності (плата за мешкання в гуртожитках, на базах відпочинку, за документи про освіту);
- надходження від оренди майна бюджетних установ;
- надходження від реалізації майна;
- надходження коштів, отриманих за іншими джерелами власних надходжень (благодійні внески, гранти й дарунки та на виконання цільових заходів).

Сума надходжень від надання платних освітніх послуг є основним джерелом надходжень до спеціального фонду (89,4 % від загальної суми доходів).

Видатки протягом звітного періоду здійснювалися згідно з кошторисами доходів і видатків, спрямовувалися переважно на виплату заробітної

плати, на оплату комунальних послуг, на утримання матеріально-технічної бази Академії в належному стані. Усі видатки проведені в межах видатків, затверджених кошторисом на рік. Заборгованість за видатками спеціального фонду відсутня.

23 Вжиття у межах своїх повноважень заходів із запобігання проявам корупційних правопорушень у закладі вищої освіти

На виконання Антикорупційної програми Донбаської державної машинобудівної академії, плану заходів МОН України, спрямованого на запобігання та виявлення корупції, у закладі освіти проводиться робота щодо дотримання вимог антикорупційного законодавства, зокрема:

- переопрацьовані та затверджені ректором Академії зміни до Антикорупційної програми Державного закладу вищої освіти «Донбаська державна машинобудівна академія», положення «Про уповноважений підрозділ із питань запобігання та виявлення корупції»;

- протягом звітнього періоду за результатом здійснення постійного моніторингу структурних підрозділів Академії випадки можливого потенційного конфлікту інтересів не виявлені. Ураховуючи вимоги антикорупційного законодавства з указанного питання, після застосування заходів реагування з кадрових питань передумови можливого потенційного конфлікту інтересів завчасно попереджаються;

- з метою недопущення можливих корупційних проявів та ризиків професорсько-викладацький склад, працівники, здобувачі Академії у письмовій формі, під розпис ознайомлені з вимогами Закону України «Про запобігання корупції», надано необхідні роз'яснення вимог антикорупційного законодавства. Під час прийому на роботу враховуються вимоги законодавства із цього питання;

- за звітний період не виявлено фактів, що можуть свідчити про вчинення корупційних правопорушень працівниками Академії;

- за звітний період не було повідомлень про здійснення корупційних або пов'язаних із корупцією правопорушень;

- працівниками відділу кадрів та юристами Академії надаються роз'яснення та відповіді з питань заповнення декларацій про майно, доходи та витрати і зобов'язання майнового характеру та допомога в їхньому заповненні.

Окрім цього, відділ кадрів систематично інформує працівників про термін подачі декларацій;

- до функціональних обов'язків посадових осіб та працівників Академії внесено зміни з метою дотримання та виконання вимог чинного антикорупційного законодавства. Ознайомлено під розпис із відповідальністю за їх порушення;

- з метою поліпшення умов реалізації конституційного права громадян на звернення, своєчасного та належного реагування на обґрунтовані

факти порушення вимог законодавства в Академії ведеться окреме діловодство зі звернень громадян;

- в Академії ведеться постійний контроль за збереженням державного майна, щорічно проводиться його інвентаризація. Із метою запобігання фінансовим правопорушенням постійно проводиться аналіз фінансової звітності для своєчасного виявлення та усунення можливих недоліків.

На виконання вимог листа Міністерства освіти і науки України від 05.09.2018 № 1/9-531 під постійним контролем знаходиться питання щодо дотримання законодавства стосовно врегулювання конфлікту інтересів.

Відповідно до вимог чинного законодавства керівництвом Академії своєчасно вживаються заходи щодо врегулювання потенційних конфліктів інтересів, у 2023 році потенційних прояв конфлікту інтересів не зафіксовано.

24 Подання на затвердження засновникові річного кошторису доходів і видатків закладу вищої освіти

Річний кошторис доходів і видатків Академії складається згідно з Бюджетним кодексом України, Законом України «Про Державний бюджет» та постановою Кабінету Міністрів України № 228 від 28 лютого 2002 року «Про затвердження Порядку складання, розгляду, затвердження та основних вимог до виконання кошторисів бюджетних установ». Обсяги надходжень до спеціального фонду кошторису визначаються на підставі розрахунків, які складаються за кожним джерелом доходів.

Розподіл видатків спеціального фонду кошторису здійснюється виключно в межах і за рахунок відповідних надходжень. Під час визначення обсягів видатків ураховується об'єктивна потреба в коштах, виходячи з основних виробничих показників і контингенту, обсягу виконуваної роботи, штатної чисельності, намічених заходів щодо скорочення витрат у наступному періоді. Першочергово забезпечуються коштами видатки на оплату праці з нарахуваннями, комунальні видатки, а також видатки на господарське утримання закладу вищої освіти. У процесі визначення видатків забезпечується суворий режим економії коштів і матеріальних цінностей. Річний кошторис своєчасно подається на затвердження до Міністерства освіти і науки України.

25 Подання засновникові щороку до 01 лютого, а також на його вимогу звіту про результати виконання умов контракту та дотримання закладом вищої освіти вимог законодавства, стандартів вищої освіти

Щорічний звіт подано вчасно. Інша інформація подається в Міністерство освіти і науки України відповідно до визначених термінів.

26 Щорічне звітування перед вищим колегіальним органом громадського самоврядування закладу вищої освіти про результати своєї роботи, зокрема про виконання колективного договору

В Академії запроваджено систему щорічних звітів керівників: завідувачів кафедр, деканів факультетів, директорів технікуму і коледжу відповідно до їхніх повноважень. Ректор звітує про результати своєї діяльності на конференції трудового колективу перед початком нового навчального року, а за результатами роботи за календарний рік – у січні.

27 Розвиток студентського спорту

Організація освітнього процесу з фізичного виховання у ДДМА базується на законах України «Про вищу освіту», «Про фізичну культуру і спорт», Положенні про організацію фізичного виховання і масового спорту у вищих навчальних закладах, Положенні про організацію освітнього процесу у ДДМА та Положенні про організацію освітнього процесу з фізичного виховання у ДДМА.

Незважаючи на війну, студенти Академії приймають активну участь та виборюють призові місця у спортивних заходах:

- всеукраїнського рівня - 32 призових місця (в минулому році – 8);
 - і міжнародного рівня – 26 призових місць проти 9 у минулому році.
- Гарбар Андрій (група КМСІТ 22-1м):
- 3 місце у програмі з тхеквондо ВТФ XXXI Всесвітньої літньої Універсіади (Ченду, Китай, липень-серпень 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті Європи з єдиноборств серед студентів «European Universities Combat Championships» (Загреб, Хорватія, липень 2023р.);
 - 1 місце на міжнародному рейтинговому турнірі з тхеквондо ВТФ «Luxembourg Open G-1 2023» (Люксембург, червень 2023р.);
 - 1 місце у фінальних змаганнях XVIII літньої Універсіади України з тхеквондо ВТФ (Хмельницький, лютий 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті Європи серед олімпійських вагових категорій та серед юніорів з тхеквондо (ВТФ) (Таллінн, Естонія, серпень 2023р.);
 - 1 місце на міжнародному турнірі категорії G-1 «Tallinn Open 2023» з тхеквондо (ВТФ) (Таллінн, Естонія, серпень 2023р.);
 - 3 місце у міжнародних рейтингових змаганнях з тхеквондо (ВТФ) «Polish Open 2023» (Варшава, Польща, вересень 2023р.);
 - 1 місце у міжнародних рейтингових змаганнях з тхеквондо (ВТФ) класу G-1 «Riga Open 2023» (Рига, Латвія, жовтень 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті України серед дорослих з тхеквондо ВТФ (Здолбунів, листопад 2023р.).

Гарбар Артем (група ФКС-20-2):

- 1 місце на чемпіонаті Європи з єдиноборств серед студентів «European Universities Combat Championships» (Загреб, Хорватія, липень 2023р.);
 - 3 місце на міжнародному рейтинговому турнірі серії G-2 «Turkish Open» з тхеквондо ВТФ (Анкара, Туреччина, липень 2023р.);
 - 1 місце на міжнародному рейтинговому турнірі з тхеквондо ВТФ «Luxembourg Open G-1 2023» (Люксембург, червень 2023р.);
 - 3 місце на чемпіонаті Європи з тхеквондо ВТФ серед клубів (Софія, Болгарія, квітень 2023р.);
 - 1 місце у фінальних змаганнях XVIII літньої Універсиади України з тхеквондо ВТФ (Хмельницький, лютий 2023р.);
 - 1 місце на Кубку України з тхеквондо ВТФ (Хмельницький, лютий 2023р.);
 - 3 місце на чемпіонаті Європи серед олімпійських вагових категорій та серед юніорів з тхеквондо (ВТФ) (Таллінн, Естонія, серпень 2023р.);
 - 1 місце на міжнародному турнірі категорії G-1 «Tallinn Open 2023» з тхеквондо (ВТФ) (Таллінн, Естонія, серпень 2023р.);
 - 1 місце у міжнародних рейтингових змаганнях з тхеквондо (ВТФ) «Polish Open 2023» (Варшава, Польща, вересень 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті України серед молоді до 21 року з тхеквондо ВТФ (Одеса, вересень 2023р.);
 - 1 місце у міжнародних рейтингових змаганнях з тхеквондо (ВТФ) класу G-1 «Riga Open 2023» (Рига, Латвія, жовтень 2023р.);
 - 1 місце на міжнародному рейтинговому турнірі з тхеквондо (ВТФ) класу G1 «Dracula Open 2023» (Бухарест, Румунія, жовтень 2023р.);
 - 2 місце на молодіжному чемпіонаті Європи з тхеквондо (ВТФ) за участю спортсменів до 21 року (Бухарест, Румунія, грудень 2023р.).
- Ларіна Марія (група ФКС-21-1):
- 1 місце на чемпіонаті України з легкої атлетики серед юніорів у штовханні ядра (Луцьк, липень 2023р.);
 - 2 командне місце Кубку Європи з легкоатлетичних метань (Лейрія, Португалія, березень 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті України з легкої атлетики у приміщенні серед дорослих та молоді, штовхання ядра (Київ, лютий 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті України з багатоборства серед дорослих, молоді та юніорів, штовхання ядра (Київ, лютий 2023р.);
 - 1 місце на чемпіонаті України з легкої атлетики у приміщенні серед юніорів (National U20 Championships), штовхання ядра (Київ, січень 2023р.);
 - 1 місце у XXVIII Всеукраїнських змаганнях з легкої атлетики у приміщенні «Різдвяні старты», штовхання ядра (Київ, січень 2023р.).
- Волошин Марко (група ФКС-22-1):
- 1 місце на чемпіонаті Європи з греко-римської боротьби серед спортсменів до 20 років (Сантьяго-де-Компостела, Іспанія, червень 2023р.);

- 3 місце на міжнародному турнірі з греко-римської боротьби «Tallin Open 2023» (Таллінн, Естонія, березень 2023р.);
- 3 місце на чемпіонаті України з боротьби (U23) греко-римської, вільної та жіночої (Ужгород, січень 2023р.);
- 1 місце на Всеукраїнському турнірі із греко-римської боротьби пам'яті Леоніда Гайріяна серед юніорів U20 (Київ, жовтень 2023р.);
- 3 місце на міжнародному турнірі з греко-римської боротьби «Arvo Naavisto - Open Nordic Championships» (Ільмайоккі, Фінляндія, грудень 2023р.).

Савкін Антон (група ФКС-22-1):

- 1 місце на чемпіонаті Європи з пауерліфтингу серед юнаків та дівчат, юніорів та юніорок (Тістед, Данія, травень 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті України з пауерліфтингу серед дорослих, юніорів та юніорок, юнаків та дівчат (Коломия, лютий 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті світу з пауерліфтингу серед дівчат, юнаків, юніорів і юніорок (Клуж-Напока, Румунія, серпень 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті України з класичного пауерліфтингу серед вихованців дитячо-юнацьких спортивних шкіл 2023 року (Коломия, жовтень 2023р.).

Бордюг Вероніка (група ФКС-20-2):

- 2 місце на чемпіонаті Європи з пауерліфтингу серед юнаків та дівчат, юніорів та юніорок (Тістед, Данія, травень 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті України з пауерліфтингу серед дорослих, юніорів та юніорок, юнаків та дівчат (Коломия, лютий 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті світу з пауерліфтингу серед дівчат, юнаків, юніорів і юніорок (Клуж-Напока, Румунія, серпень 2023р.);
- 1 місце на чемпіонаті України з класичного пауерліфтингу серед вихованців дитячо-юнацьких спортивних шкіл 2023 року (Коломия, жовтень 2023р.).

Волошина Лоліта (група ФКС-20-2):

- 3 місце на чемпіонаті України з боротьби (U23) греко-римської, вільної та жіночої (Ужгород, січень 2023р.);
- 2 місце у фінальних змаганнях XVIII літньої Універсиади України з боротьби вільної (Хмельницький, серпень 2023р.);
- 3 місце на Кубку України з вільної боротьби серед чоловіків та жінок (Біла Церква, грудень 2023р.).

Грищенко Каміла (група КН-20-2):

- 1 місце на чемпіонаті Британії зі швидких шахів серед жінок (Британія, квітень 2023р.).

Івков Олександр (група ФКС-19-2):

- 2 місце на чемпіонаті України з боксу серед студентів на честь Захисників України (Бровари, червень 2023р.).

Пархоменко Назар (група ФКС-22-2):

- 1 місце на Кубку України з карате JKS серед чоловіків (Київ, квітень 2023р.).

- 2 місце на Кубку України з карате JKS (Полтава, вересень 2023р.).
Тимченко Ярослав (група ФКС-20-2):
- 1 місце на чемпіонаті Волинської області з важкої атлетики серед чоловіків (Луцьк, лютий 2023р.).
- 3 місце на чемпіонаті України з важкої атлетики серед юніорів до 20 років та серед молоді до 23 років (Коломия, жовтень 2023р.).
Іванов Кирило (група ФКС-22-1т):
- 3 місце на чемпіонаті України з дзюдо серед чоловіків (Львів, лютий 2023р.).
Сичевський Богдан (група ФКС-23-1):
- 2 місце на всеукраїнському турнірі з самбо серед підлітків, кадетів і кадеток, юнаків і дівчат старшого віку, проведений на честь героїв Сил спеціальних операцій ЗСУ (Київ, вересень 2023р.).
- 3 місце у Всеукраїнських змаганнях зі спортивного та бойового самбо, пам'яті Артема Присяжнюка серед чоловіків та жінок (Київ, грудень 2023р.).
Рибалка Анастасія (група ФКС-20-2):
- 2 місце на чемпіонаті України з важкої атлетики серед юніорів до 20 років та серед молоді до 23 років (Коломия, жовтень 2023р.).
Засядьвовк Дмитро (група ФКС-23-1):
- 2 місце на Кубку України з кікбоксингу ВТКА (Дніпро, жовтень 2023р.).
Луб Владислав (група ФКС-23-1):
- 2 місце на Всеукраїнському турнірі із греко-римської боротьби пам'яті Леоніда Гайріяна серед юніорів U20 (Київ, жовтень 2023р.);
- 3 місце на Кубку України з греко-римської боротьби серед юніорів 2004-2006 р.н. (Тячів, листопад 2023р.).
Ткачук Андрій (група ФКС-23-1):
- 2 місце на Всеукраїнському турнірі із греко-римської боротьби пам'яті Леоніда Гайріяна серед юніорів U20 (Київ, жовтень 2023р.).

28 Виконання цільових показників діяльності ДДМА згідно з укладеним контрактом

Згідно з укладеним контрактом № П-15 від 28 грудня 2020 року, станом на 31 грудня 2023 року ректор зобов'язаний забезпечити досягнення закладом вищої освіти таких цільових показників:

28.1. Пункт 1.

№	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) закладу вищої освіти	Терміни для досягнення	Механізми перевірки досягнення цільових показників, включно з критеріями їхнього оцінювання
1.	Збільшення частки аудиторних годин у загальній кількості аудиторних годин, протягом яких викладання навчальних дисциплін здійснюється англійською, французькою та німецькою мовами. За підсумками навчального року: 2022/2023 - не менше 6%	31 грудня 2023 р.	Аналіз офіційної звітності закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.

Показник виконано. Протягом 2022-2023 навчального року, який проходив із застосуванням дистанційних технологій у стані війни, кількість аудиторних годин, протягом яких викладання навчальних дисциплін здійснюється англійською мовою, складає 4526 годин (6,08 %) від загальної річної кількості по академії 74439 годин. В переважній більшості викладання англійською мовою здійснюють провідні професори, доктори або кандидати наук, які мають міжнародний сертифікат рівня B2.

28.2. Пункт 2.

№	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) закладу вищої освіти	Терміни для досягнення	Механізми перевірки досягнення цільових показників, включно з критеріями їхнього оцінювання
2.	Збільшення кількості здобувачів вищої освіти, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності (тривалістю не менше 1 місяця, за календарний рік). Частка здобувачів вищої освіти, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності, серед загальної кількості здобувачів вищої освіти складає не менше: 3% станом на 01 серпня 2022 р.	01 серпня 2023 р.	Аналіз офіційної звітності закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.

Показник виконано частково. Студенти кафедри фізичного виховання в кількості 7 осіб протягом року брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності, що загалом становить 0,7 % від кількості студентів денної форми навчання 1053 особи.

28.3. Пункт 3.

№	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) закладу вищої освіти	Терміни для досягнення	Механізми перевірки досягнення цільових показників, включно з критеріями їхнього оцінювання
3.	<p>Збільшення кількості штатних науково-педагогічних та наукових працівників, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності (тривалістю не менше 1 місяця, за календарний рік).</p> <p>Частка штатних науково-педагогічних та наукових працівників, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності (тривалістю не менше 1 місяця, за календарний рік), серед загальної кількості штатних науково-педагогічних та наукових працівників складає не менше:</p> <p>3% станом на 01 серпня 2023 р.</p>	31 серпня 2023 р.	<p>Аналіз офіційної звітності закладу вищої освіти.</p> <p>Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.</p>

Показник виконано частково:

- професор Тулупенко В.М. з 01 вересня 2022 року по 01 вересня 2023 року брав участь у науковій роботі Колумбійського університету, що разом становить 0,7% від загальної кількості науково-педагогічних працівників 141 особа.

28.4 Пункт 4.

№	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) закладу вищої освіти	Терміни для досягнення	Механізми перевірки досягнення цільових показників, включно з критеріями їхнього оцінювання
4.	Збільшення кількості навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням або іншим спеціальним обладнанням, яке забезпечує виконання функцій мультимедійного обладнання. Частка навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням складає не менше: 25 % за підсумками 2023 р.	31 грудня 2023 р.	Аналіз офіційної звітності закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.

Показник виконано. Станом на 31 грудня 2021 року у ДДМА (м. Краматорськ) освітній процес здійснюється в 148 аудиторіях. Із них 41 (27,7 %) оснащена мультимедійним обладнанням або іншим спеціальним обладнанням, яке забезпечує виконання функцій мультимедійного обладнання (25 – комп'ютерні класи, 16 – спеціалізовані аудиторії для проведення лекційних або лабораторно-практичних занять).

28.5 Пункт 5.

5.	Збільшення кількості іноземців та осіб без громадянства серед здобувачів вищої освіти ЗВО, у тому числі громадян країн-членів ЄС. Від загальної кількості іноземних студентів: 3% за підсумками 2023 р.	1 січня 2024 р.	Аналіз офіційної звітності закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.
----	---	-----------------	---

Показник не виконано. Станом на 1 січня 2024 року іноземці та особи без громадянства серед здобувачів вищої освіти, у тому числі громадяни країн-членів ЄС, відсутні, у зв'язку із неможливістю провести профорієнтаційні заходи та набір таких здобувачів на навчання внаслідок воєнного стану та агресії російської федерації проти України.

28.6 Пункт 6.

6.	Зменшення частки адміністративно-управлінського персоналу в загальній чисельності штатних посад зведеного штатного розкладу закладу вищої освіти до визначених цільових показників не більше ніж: 55% – станом на 31.12.2023 р.	31 грудня 2023 р.	Щорічний штатний розклад закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто у визначені терміни.
----	--	-------------------	---

Показник виконано. Станом на 31 грудня 2023 року при загальній кількості штатних одиниць ДДМА 408 чисельність адміністративно-управлінського персоналу складає 39,5 (9,68 %).

28.7. Пункт 7.

№	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) закладу вищої освіти	Терміни для досягнення	Механізми перевірки досягнення цільових показників, включно з критеріями їхнього оцінювання
7.	Запровадження системи автоматизованого управління закладом вищої освіти, включаючи систему електронного документообігу Розроблено та запущено в експлуатацію систему автоматизованого управління закладом вищої освіти, включаючи систему електронного документообігу до 01 січня 2023 р.	1 січня 2023р.	Аналіз офіційної звітності та розпорядчих документів закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто у визначені терміни.

Показник виконано. У зв'язку із розпочатою 20 лютого 2022 року війною рф проти України, ДДМА тимчасово переміщена до міста Тернопіль на базу Тернопільського національного технічного університету ім. Івана Пулюя, (Наказ МОНУ «Про тимчасове переміщення Донбаської державної машинобудівної академії» № 428²⁵ від 11.05.2022), евакуйоване серверне обладнання, комп'ютери, оргтехніку, деяке коштовне обладнання кафедр, архіви деканатів, документи бухгалтерії та відділу кадрів. Зусиллями колективу забезпечена можливість дистанційного навчання в системі

Moodle DDMA, що повністю забезпечило не тільки освітній процес, а й адміністративні комунікації із застосуванням дистанційних технологій.

28.8 Пункт 8.

8.	Запроваджено системи ключових показників ефективності в контрактах заступників керівника ЗВО та керівників структурних підрозділів. До 01 жовтня 2021 року видано наказ ректора про запровадження системи ключових показників ефективності в закладі вищої освіти.	1 жовтня 2021 р.	Аналіз офіційної звітності та розпорядчих документів закладу вищої освіти. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.
----	--	------------------	---

Показник виконано. Наказом ректора № 94 від 01.09.2021 р. уведено в дію положення «Про порядок проведення конкурсного відбору для заміщення вакантних посад науково-педагогічних працівників Донбаської державної машинобудівної академії» (схвалено Конференцією трудового колективу ДДМА 31.08.2021 р., протокол № 3/2021; затверджено вченою радою ДДМА 31.08.2021 р., протокол № 1), яке містить форму контракту проректора, декана факультету, завідувача кафедри із забезпеченням досягнення цільових показників діяльності (Додаток до Звіту).

28.9 Пункт 9.

9.	Щорічне вдосконалення всіх підсистем корпоративної інформаційної системи управління ЗВО, у тому числі чинний комплекс персональних навчальних систем (ПНС) у межах електронної системи управління навчанням Moodle DDMA. 31 грудня 2021р.: 66 % – контентний рівень; 18% – інтерактивний рівень 31 грудня 2022р.- 67% - контентний рівень; 19% - інтерактивний рівень 31 грудня 2023- 68% - контентний рівень; 20% - інтерактивний рівень;	31 грудня 2023 р.	Офіційна звітність ЗВО. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто у визначені терміни.
----	--	-------------------	--

Показник виконано. Інформація про стан вдосконалення електронної системи управління навчанням Moodle DDMA станом на 31 грудня 2022 р. наведена в таблиці.

Рік	Середній показник контентного рівня наповнюваності		Середній показник інтерактивного рівня наповнюваності	
	План	Факт	План	Факт
2021	66	72	18	21
2022	67	90	19	25
2023	68	92	20	30

Усього в системі Moodle DDMA створено 1 342 навчальні курси, які охоплюють 100 % навчальних планів за запровадженими в освітній процес в Академії освітньо-професійними й освітньо-науковими програмами.

28.10 Пункт 10.

10	Збільшення кількості проіндексованих публікацій НПП у виданнях, які реферуються в науково-метричних базах Web of Science та Scopus. Щорічне збільшення кількості проіндексованих публікацій НПП у виданнях, які реферуються в науково-метричних базах Web of Science та Scopus, складає 3 % до попереднього року.	31 грудня 2023 р.	Офіційні вебсайти Web of Science та Scopus в інституційному профілі Академії. Критерій оцінювання: визначені цільові показники досягнуто за підсумками відповідного року.
----	--	-------------------	--

Показник виконано. У 2023 році опубліковано 56 публікацій, що на 4 публікації менше, ніж у 2022 році (60 публікацій), але є факт зростання кількості публікацій в розрахунку на одного штатного науково-педагогічного працівника на 3,17 %.

	2019	2020	2021	2022	2023
Опубліковано у виданнях, що індексуються у міжнародній наукометричних базах даних Web of Science та Scopus	50	73	58	60	56
Чисельність штатних науково-педагогічних працівників	205	193	180	158	143
Питомий показник публікацій на одного НПП	0,243	0,378	0,322	0,379	0,391

Додаток по пункту 28.8 Звіту



Міністерство освіти і науки України
Донбаська державна машинобудівна академія

НАКАЗ

Ор. Вераске 2021 р.

м. Краматорськ

Про введення в дію положення про порядок проведення конкурсного відбору для заміщення вакантних посад науково-педагогічних працівників

Відповідно до Закону України «Про вищу освіту», Ст. наказу МОН України від 28.07.2021р. № 864 «Про затвердження рекомендацій щодо проведення конкурсного відбору для заміщення посад науково-педагогічних, педагогічних працівників та укладання трудових договорів (контрактів)», на підставі рішення вченої ради (протокол № 1 від 31.08.2021р., та ухвали Конференції трудового колективу ДДМА від 31.08.2021 р. (протокол № 3/2021р.),

НАКАЗУЮ:

1. Ввести в дію Положення про порядок проведення конкурсного відбору для заміщення вакантних посад науково-педагогічних працівників ДДМА (Додаток до наказу).

2. Контроль за виконанням наказу покласти на першого проректора з науково-педагогічної, навчальної та методичної роботи Фесенко А.М.

Фесенко А.М.

Затверджено Вчере
31.08.2021 р. прот
Схвалено Конференс
колективу ДДМА
протокол № 3/202
Введено в дію на
від 01.09.2021р.

ПОЛОЖЕННЯ
про порядок проведення конкурсного відбору
для заміщення вакантних посад науково-педагогічних працівників
Донбаської державної машинобудівної академії

1. Загальні положення

Це Положення визначає порядок проведення конкурсного відбору на заміщення вакантних посад науково-педагогічних працівників державної машинобудівної академії (далі – Академія або ДДМА відповідно до Закону України «Про освіту», Закону України «Про Статуту ДДМА, наказу МОН України від 28.07.2021р. № 864 «Про Методичних рекомендацій щодо проведення конкурсного відбору вакантних посад науково-педагогічних, педагогічних працівників з укладенням трудових договорів (контрактів)», професійного стандарту професій «Викладачі закладів вищої освіти», затвердженого наказом Міністерства економіки, торгівлі та сільського господарства України № 610, ліцензійних умов провадження освітньої діяльності, постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1 від 24 березня 2021 р. № 365, з урахуванням посадових інструкцій педагогічних працівників ДДМА та переліку основних посад педагогічних працівників вищих навчальних закладів визначених частиною першої статті 55 Закону України «Про вищу освіту».

2. Проведення конкурсу

2.1. Конкурс - спеціальна процедура, що реалізується на засадах змагальності, рівності, об'єктивності, неупередженості, і дозволити заклад вищої освіти найбільш підготовленим для реалізації його завдань та визначених посадових обов'язків, персоналом.

2.2. Конкурсний відбір для заміщення вакантних посад педагогічних працівників застосовується як спеціальна процедура, що реалізується на засадах прозорості, змагальності, рівності, неупередженості і дозволяє забезпечити Академію найбільш під

освіту за умови, що такий документ підтверджує вивчення особомови як навчального предмета (дисципліни), або державним сертифікатом володіння державною мовою, що видається Національними стандартами державної мови.

2.4 Рішення про призначення проректорів Академії при погодженні з органом студентського самоврядування ДДМА, відповідно до Положення про студентське самоврядування ДДМА.

Ректор ДДМА на власний розсуд здійснює відбір кандидата на посаду проректорів Академії.

Ректор ДДМА самостійно визначає строк, на який укладає (трудовий договір) із проректором.

У контракті із проректором визначаються цільові показники діяльності закладу вищої освіти, досягнення яких повинна забезпечити особа на посаді проректора в разі підписання контракту, механізми перевірки досягнення цільових показників, а також терміни для досягнення таких цільових показників (Додаток А).

У разі непогодження органом студентського самоврядування кандидатури на посаду проректора ректор призначає визначену ним особу виконувачем обов'язків (покладає обов'язки) при призначенні проректора в установленому порядку. Тривалість періоду виконання обов'язків проректора може бути не більше ніж шість місяців або навчального року.

2.5. Відповідно до частини першої статті 43 Закону України «Про вищу освіту» ректор ДДМА за згодою більшості від повного складу трудового колективу факультету призначає декана факультету та укладає з ним контракт, у якому визначаються цільові показники діяльності декана на посаді декана факультету, механізми перевірки досягнення таких цільових показників, а також терміни їх досягнення (Додаток А).

Інші питання щодо порядку призначення декана факультету регулюються статутом ДДМА.

2.6. Посада науково-педагогічного працівника вважається вакантною з моменту припинення трудових правовідносин з ним з підстав, визначених за статтею 208 КЗпП, у разі введення нової посади до штатного розпису Академії.

2.7. Для забезпечення безперервності освітнього процесу здійснюватися тимчасове заміщення вакантної посади науково-педагогічного працівника без проведення конкурсу шляхом призначення ректором на таку посаду до оголошення конкурсу або покладання на особу передбачених такою посадою, при цьому тривалість періоду

- проректор з наукової роботи, управління розвитком та зв'язків;

- декани факультетів;
- начальник відділу кадрів;
- начальник відділу з внутрішнього забезпечення якості вищо
- юрист ДДМА;
- уповноважена особа з питань запобігання та виявлення кору
- секретар комісії.

2.9. На засідання Комісії можуть додатково запрошуват відповідними кафедрами.

2.10. Рішення Комісії ухвалюються більшістю голосів за умс на засіданні не менше двох третин від загальної кількості членів і рівної кількості голосів «за» та «проти» ухвалювати рішення, головуючий на засіданні.

2.11. Конкурсний відбір для заміщення вакантної по педагогічного працівника оголошується наказом ректора ДДМА.

2.12. Конкурсний відбір для заміщення посади науков працівника рекомендується оголошувати не пізніше ніж через д набуття нею статусу вакантної та не раніше ніж за три місяці терміну дії трудового договору (контракту) з особою, яка обіймає п

2.13. Оголошення про проведення конкурсного відбору, теї його проведення розміщуються в спеціальному розділі на офіції Академії. Оголошення про проведення конкурсного відбору, теї його проведення може також розміщуватись на спеціалізованих метою забезпечення найбільш широкого доступу заінтересовани інформації.

2.14. У оголошенні про проведення конкурсного відбору вакантної посади науково-педагогічного працівника наводиться:

- найменування закладу вищої освіти;
- назву посади та умови зайнятості (повна або часткова, частки ставки, на час відпустки);
- відомості про оплату та умови праці;
- вимоги до претендентів (професійну та/або освітню науковий ступінь, вчене звання, досвід роботи тощо);
- перелік обов'язкових документів, що подаються для уча зразок заяви;
- строк і спосіб подання заяви та документів, порядок їх і прийняття рішення;
- місцезнаходження закладу вищої освіти та номе

торгівлі та сільського господарства України від 23.03.2021 № 610, та Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності, затверджені Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187, в березня 2021 р. № 365, встановлюються вимоги до претендентів на

2.18. Відповідно до частини п'ятої статті 60 Закону України «Про освіту» під час обрання на посаду за конкурсом чи уклада (трудового договору) з науково-педагогічними працівниками результати підвищення кваліфікації та проходження стажування.

2.19. На конкурсну комісію покладається перевіря претендентами умов допуску до участі в конкурсі та прийняти допуск до участі в конкурсі.

2.20. Особі, яка подала заяву та документи і не відповісти оголошеного конкурсного відбору, у зв'язку з чим рішенням конкурсу допускається до участі в ньому, рекомендується не пізніше трьох моменту встановлення такої невідповідності направити письмово про це листом з повідомленням про вручення поштовою чи засобами кур'єрського зв'язку, а також листом на електронну адресу

2.21. У разі зміни умов конкурсного відбору або його скасування наказ ректора ДДМА.

2.22. Забороняються немотивована відмова на участь у конкурсі щодо відомостей і документів, надання яких не передбачено. Документи, які подаються на конкурс, входять:

- документи про наявність повної вищої освіти за профілем конкурсу
- документи про наявність і рівень вченого ступеня та звання
- трудова книжка, паспорт, ідентифікаційний код;
- документальне підтвердження наявності не менше чотирьох років професійної діяльності за останні п'ять років, визначених у пункті умов провадження освітньої діяльності, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187, в редакції від 24 березня 2021 р. № 365;

- документ, що підтверджує володіння претендентом державною мовою (документ про повну загальну середню освіту за умови, що документ підтверджує вивчення претендентом української мови як навчальної дисципліни), або державний сертифікат про рівень володіння державною мовою, що видається Національною комісією зі стандартів державної мови

- документи про підвищення кваліфікації та проходження стажування
- документи про науковий та методичний рівень (у разі його проведення).

- інші документи, які свідчать про професійні якості претендента

заміщуватися іншими особами без проведення конкурсу на умовах трудового договору.

б) які скорочуються (виводяться зі штатного розпису) внаслідок контингенту здобувачів вищої освіти.

в) за сумісництвом.

2.24. Без конкурсного відбору заміщується посада аспірантури/докторантури.

2.25. На посади, які вивільняються внаслідок закінчення строкового трудового договору (контракту) (у тому числі, у зв'язку працівника, процедура конкурсного заміщення посади якого не б наказом ректора ДДМА можуть призначатися науково-педагогічні виконують обов'язки відсутнього працівника до заміщення вакансії конкурсом у поточному навчальному році.

У разі неможливості забезпечення освітнього процесу наявними працівниками, вакантні посади науково-педагогічних працівників заміщуватися за трудовим договором працівниками за сумісництвом.

2.26. Ректор ДДМА при утворенні нового факультету може призначити виконувача обов'язків керівника цього факультету на строк виборів декана факультету, при цьому тривалість періоду тимчасової посади не може бути більшою ніж шість місяців, або до закінчення року.

2.27. Ректор ДДМА при утворенні нової кафедри (у т.ч. і при поділі) може призначити виконувача обов'язків завідувача кафедри проведення виборів завідувача кафедри, при цьому тривалість тимчасового заміщення посади не може бути більшою ніж шість місяців закінчення навчального року.

2.28. Визначення претендента на посаду професора / доцента / викладача / викладача / асистента з числа допущених до участі в конкурсі, найкраще відповідає вимогам, здійснюється у формі співбесіди комісією.

За результатами співбесіди конкурсна комісія більшістю з членів на засіданні визначає особу, яка найкраще відповідає вимогам та рекомендації керівнику закладу вищої освіти для призначення на відповідну посаду.

Ректор ДДМА з урахуванням пропозиції конкурсної комісії визначає строк (не менше двох і не більше п'яти років), на який укладається контракт із професором / доцентом / старшим викладачем / асистентом (Додаток Б).

У разі укладання контракту на строк менший за 5 років реалізація угодою сторін може однократно продовжити строк контракту з

Особи, які бажають взяти участь у конкурсі на посаду завід подають заяву та відповідні документи до ДДМА у встановленому

Заяви та документи претендентів на посаду завідувача кафедр Комісією до участі в конкурсі, після їх розгляду на зборах трудової кафедри розглядаються конференцією трудового колективу факультету

Рішення зборів трудового колективу кафедри стосовно проєкту рішення ДДМА щодо обрання певної кандидатури з числа осіб, допущених до участі в конкурсі, на посаду завідувача кафедри рекомендується довести до вченої ради факультету та вченої ради ДДМА в одинденний термін

Рішення конференції трудового колективу факультету стосовно проєкту рішення ДДМА щодо обрання певної кандидатури на посаду завідувача кафедри рекомендується довести до відома членів вченої ради факультету в одинденний термін.

Обрання завідувача кафедри Вченою радою ДДМА проводиться шляхом голосування. Перед голосуванням щодо кожної кандидатури публікується відповідна посада оголошується рішення зборів трудового колективу кафедри конференції трудового колективу факультету та проводиться обчислення голосів у присутності.

Прізвища всіх претендентів на займання відповідної посади публікуються в бюлетені для таємного голосування. Кожен член вченої ради має право голосувати лише за одну кандидатуру претендента. При всіх ітих голосування бюлетені вважаються недійсними.

Рішення Вченої ради ДДМА при проведенні конкурсу вважається дійсним, якщо в голосуванні взяли участь не менше 2/3 членів вченої ради. Якщо жоден з претендентів не вважається претендентом, який здобув більше 50% голосів членів Вченої ради, які взяли участь у голосуванні.

Якщо при проведенні конкурсу, в якому брали участь два претенденти, жоден з них не набрав більше 50% голосів, проводиться повторне голосування на цьому самому засіданні Вченої ради, при цьому проводиться таємного голосування вносяться дві кандидатури, які набрали найбільше голосів. При повторному голосуванні обраним на посаду вважається той претендент, який набрав більше 50% голосів.

Якщо при проведенні конкурсу на відповідну посаду не було заявлено жоден із претендентів не набрав більше 50% голосів членів вченої ради, або у результаті повторного голосування претендентів набрав однакову кількість голосів, конкурс вважається таким, що не відбувся і оголошується повторно.

Якщо за результатами таємного голосування вченої ради визначено переможця конкурсу, ректор ДДМА видає наказ про призначення переможця конкурсу на посаду завідувача кафедри.

У контракті з завідувача кафедри визначаються цілі діяльності кафедри, досягнення яких повинна забезпечити особа завідувача кафедри в разі підписання контракту, механізми перевірки таких цільових показників, а також терміни їх досягнення (Додаток 1).

Конкурсне обрання проводиться і у випадку одного п'ятикратного заміщення вакантної посади завідувача кафедри.

3. Порядок укладання контракту

3.1. Науково-педагогічні працівники приймаються на роботу за укладання контракту.

3.2. Підставою для призначення науково-педагогічного посаду є укладання контракту.

3.3. Строк контракту встановлюється ректором ДДМА, але не більше ніж на п'ять років, крім посад деканів факультетів, завідувачів яких термін контракту передбачений п'ять років.

4. Особливості укладання контракту з окремими категоріями педагогічних працівників

4.1. На посаду старшого викладача, викладача та асистента приймаються особи, які мають, як правило, наукові ступені доктора філософії (кандидата магістра, досвід викладацької, науково-дослідницької роботи, та відповідають ліцензійним умовам. На посади старших викладачів, викладачів та асистентів у окремих випадках можуть також прийматися особи, які не мають наукового ступеня.

4.2. На посаду доцента можуть претендувати особи, які мають звання доцента, старшого наукового співробітника та/або науковий ступінь кандидата філософії (кандидата наук) та стаж науково-педагогічної роботи не менше 5 років, та відповідають ліцензійним умовам.

4.3. На посаду професора можуть претендувати доктори наук відповідної галузі наук, які мають науково-педагогічної роботи у ЗВО третього та /або четвертого рівня не менше 10 років, а також видані підручники, навчально-методичні посібники, інші наукові праці, та які викладають курси на високому науковому рівні, готують науково-педагогічні кадри, а також відповідають ліцензійним умовам.

4.4. Посади завідувача кафедри можуть займати, як правило, особи, які мають науковий ступінь та/або вчене звання відповідно до професійних вимог та стаж науково-педагогічної роботи за профілем кафедри у ЗВО не менше 10 років.

5.3. Контракт може бути припинений і до закінчення строку передбачених законодавством або в зв'язку з невиконанням ум Звільнення у таких випадках проводиться за наказом ректора ДДМ до чинного законодавства про працю.

5.4. Трудові спори з приводу звільнення науково - педагогічні вирішуються відповідно до чинного законодавства.

Додаток А
Форма контракту проректора, декана факультету, завідувача
К О Н Т Р А К Т

місто Краматорськ _____

Донбаська державна машинобудівна академія (далі - Академія),
Ковальова Віктора Дмитровича, що діє на підставі Статуту Академії

_____ ,
уклали даний Контракт про таке:

1. Загальні положення

1.1 Працівник приймається на роботу _____

(кафедра, факультет, структурний підрозділ академії)

на посаду науково – педагогічного працівника _____

Працівнику не встановлюється / встановлюється строк випробування (закреслити) _____ місяців.

1.2 За цим Контрактом Працівник виконує роботу за _____

(основним місцем роботи, внутрішнє сумісництво, зовнішнє сумісництво)

1.3 Трудові права і обов'язки Працівника визначені посадовою інструкцією, невід'ємною складовою частиною до цього Контракту.

2. Обов'язки Працівника

2.1 Працівник зобов'язується:

- виконувати Правила внутрішнього розпорядку, Правила техніки безпеки, викладені в цьому Контракті;
- сумлінно виконувати роботу, визначену цим Контрактом відповідно до інструкції;
- забезпечити досягнення таких цільових показників діяльності:

Порядковий номер	Цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості)	Строк досягнення	Механізм досягнення показників за критеріями їх
------------------	---	------------------	---

3. Обов'язки Академії

3.1 Академія зобов'язується:

- утворити умови праці, необхідні для виконання роботи, передбачені законодавством України та цим Контрактом;

Додаток Б
Форма контракту професора/доцента/старшого
викладача/викладача/асистента
КОНТРАКТ

місто Краматорськ _____

Донбаська державна машинобудівна академія (далі - Академія), і
Ковальова Віктора Дмитровича, що діє на підставі Статуту Академії

_____ ,
уклали даний Контракт про таке:

1. Загальні положення

1.3 Працівник приймається на роботу _____

_____ (кафедра, факультет, структурний підрозділ академії)
на посаду науково – педагогічного працівника _____

Працівнику не встановлюється / встановлюється строк випробуван
закреслити) _____ місяців.

1.4 За цим Контрактом Працівник виконує роботу за _____

_____ (основним місцем роботи, внутрішнє сумісництво, зовнішнє сумісництво)

1.3 Трудові права і обов'язки Працівника визначені посадовою інст
невід'ємною складовою частиною до цього Контракту.

2. Обов'язки Працівника

2.1 Працівник зобов'язується:

- виконувати Індивідуальний план викладача в повному обсязі;
- виконувати Правила внутрішнього розпорядку, Правила техніки безпеки викладені в цьому Контракті;
- сумлінно виконувати роботу, визначену цим Контрактом відповідно до інструкції.

3. Обов'язки Академії

3.1 Академія зобов'язується:

- утворити умови праці, необхідні для виконання роботи, передбачені законодавством України та цим Контрактом;
- здійснювати оплату праці щомісяця в розмірі відповідно діючого шкільного тарифу академії та наявного контингенту студентів;
- проводити перерахунок оплати праці і інших соціальних виплат у випадках підвищення заробітної плати, посадових окладів за державним законодавством відповідно до діючого законодавства.

5. Відповідальність сторін та вирішення спорів

5.1 У випадку не виконання або неналежного виконання зобов'язань за і сторони несуть відповідальність відповідно до законодавства та цього Контра

5.2 Працівник має відшкодувати збитки заподіяні ним Академії в розі визначеному законодавством.

5.3 Трудові спори, що виникають між сторонами вирішуються встанові законодавством порядком.

6. Порядок внесення змін, припинення, розірвання Контракту

6.1 Зміни та доповнення до цього Контракту можуть бути внесені тільки вигляді за взаємною згодою сторін.

6.2 Контракт може бути розірваний або припинений:

- у разі не проходження випробування при прийнятті на роботу;
- за взаємною згодою сторін, шляхом підписання відповідної додаткової
- у випадку неналежного виконання або невиконання Працівником без п обов'язків покладених посадовою інструкцією та Контрактом;
- у випадку грубого порушення Працівником законодавства про пра передбачених Контрактом внаслідок чого Академії нанесені збитки;
- після закінчення терміну його дії.

7. Інші умови, пов'язані зі специфікою праці в Академії

7.1 Академія залишає за собою право:

- змінювати в односторонньому порядку педагогічне навантаження(ст педагогічного працівника залежно від наявного контингенту студентів та штатного розпису академії.
- провести дострокове розірвання Контракту за умови не виконання з педагогічного працівника індивідуального плану.

8. Особливі умови

Контракт укладений українською мовою при повному її розумінні сто примірниках, кожний з яких має однакову юридичну силу

9. Юридична адреса сторін

Працівник _____

Дата народження _____ РНОКПП _____

Паспорт серія _____ № _____ виданий _____

Місце проживання _____

У разі працевлаштування за сумісництвом зазначити основне міс посаду _____