

АКАДЕМИЯ

№8 (271)

16 мая 2014

Бесплатно



Удачной сессии, друзья!

Вот и подходит к концу еще один учебный год. И неизбежно близится сессия. Для кого-то это последняя сессия, и уже в июле из Академии выйдут квалифицированные специалисты, а для кого-то еще все

впереди. Это был нелегкий год. Но впереди – лето, каникулы, отдых. Желаем всем студентам успешно сдать сессию, защитить дипломы и без «хвостов» отправиться отдыхать в это замечательное лето!

НАПОМНИМ РАСПИСАНИЕ СЕССИИ

Для студентов дневной формы обучения:

I–III курсов полной формы обучения и III курса ускоренной формы обучения для всех специальностей сессия будет проходить со 02.06.2014 г. по 27.06.2014 г.;

IV курса полной формы обучения для всех специальностей (кроме ФК, ОиА, ЭП) – с 19.05.2014 г. по 27.05.2014 г.;

IV курса полной формы обучения для специальностей ФК, ОиА, ЭП – с 12.05.2014 г. по 20.05.2014 г.;

IV курса ускоренной формы обучения для всех специальностей (кроме ЭП) – с 26.05.2014 г. по 03.06.2014 г.;

IV курса ускоренной формы обучения для специальности ЭП с 19.05.2014 г. по 27.05.2014 г.

Для студентов заочной формы обучения:

I–IV курсов полной и ускоренной форм обучения для всех специальностей и V курса полной формы обучения для специальностей ФК, ОиА, ЭП, Мн – с 19.05.2014 г. по 27.05.2014 г.;

Для слушателей факультета последипломного образования:

I–II курсов – с 16.06.2014 г. по 27.06.2014 г.

РЕКТОРАТ, ПРОФКОМ И ГАЗЕТА «АКАДЕМИЯ»

ПОЗДРАВЛЯЮТ

ассистента кафедры «Менеджмент»

ИВАНОВУ

ЕЛИЗАВЕТУ ВЛАДИМИРОВНУ

с успешной защитой диссертации на соискание научной степени кандидата экономических наук, состоявшейся 23 апреля 2014 г. в Донецком государственном университете управления (научный руководитель – д-р экон. наук, профессор Рекова Наталья Юрьевна).

17 мая -
День науки

ПАМЯТНИКИ НАУКИ СУЩЕСТВУЮТ ВЕЧНО

Каждый год в третью субботу мая в Украине отмечается профессиональный праздник работников науки – День науки. В этом году День науки припал на 17 мая. Появился этот праздник в 1997 году в связи с подписанием соответствующего президентского указа.

Научный потенциал Украины считается одним из самых лучших в Европе. Украинские ученые являются авторами множества изобретений в разных областях науки.

В особенности почетен этот праздник для членов На-

циональной академии наук Украины, которая была основана еще в 1918 году. Это одна из самых старых академий на территории бывшего Советского Союза.

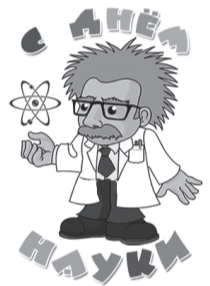
День науки отмечают сотрудники 167 научных учреждений, которые входят в состав НАНУ. Их научные достижения представлены работами более 12 тысяч высококвалифицированных научных специалистов. По статистике, в учреждениях, подконтрольных Национальной академии наук Украины, сейчас работают около 35 тысяч человек.

Самыми крупными региональными научными центрами страны являются Приднепровский, Донецкий, Южный, Западный, Северо-Восточный и Крымский центры. Кроме того, научные разработки постоянно ведутся в более чем 300 высших учебных заведениях.

Благодаря работе научных школ и лабораторий ДГМА, с многолетними традициями и наработками, в нашем вузе творят ученые с мировым име-

нем, воспитывается молодое поколение ученых, привлекая их в научную деятельность еще со студенческой скамьи.

Поздравляем студентов, преподавателей и сотрудников Академии с их профессиональным праздником. Ведь наука – двигатель прогресса, и именно в ДГМА возвращаются кадры, которые в будущем выведут нашу науку и производство на мировой уровень.



ОБЪЯВЛЕНИЯ

КОНКУРС ІННОВАЦІЙНИХ БІЗНЕС ІДЕЙ

3 метою поширення інформації щодо конкурсу інноваційних бізнес-ідей для студентів ВНЗ інформуємо, що за підтримки програми



«Допомога Польщі для розвитку – 2014» розпочато проведення першого етапу загальноукраїнського конкурсу «Рушай у віртуальну магістраль нескінченних можливостей твого майбутнього бізнесу», який проводиться у 2014 році.

Основними виконавцями проекту є Польська фундація комунікації (Варшава, Польща) та ГО Агенція Європейських Інновацій (Львів, Україна).

Цілі конкурсу:

- підвищення знань та навичок про нові технології серед українських студентів – потенційних підприємців;
- просування нових можливостей фінансування для майбутніх українських підприємців;

- розвиток людського капіталу та бізнес-навичок в Україні.

Конкурс охоплює такі теми:

- інновації в цифровій економіці;
- нові технології у сфері ІКТ;
- електронний бізнес, електронна комерція, електронні послуги.

Цільова група: студенти денної форми навчання та випускники українських ВНЗ.

Анкети-заяви до участі у конкурсі приймаються до 25 травня 2014 року. Детальну інформацію щодо умов участі у конкурсі, а також анкету-заявку конкурсу розміщено на веб-сайті: <http://www.strikingly.com/virtualhighwayua>

Україномовний варіант опису конкурсу розміщено за посиланням <http://cstei.lviv.ua/ua/item/930>.

ОФІЦІЙНА ІНФОРМАЦІЯ

ДДМА оголошує конкурс на заміщення вакантних посад:

- доцента кафедри підйомно-транспортних машин, канд. техн. наук (2 вакансії);
- доцента кафедри фінансів, канд. екон. наук (2 вакансії);
- доцента кафедри економіки промисловості, канд. екон. наук (1 вакансія);
- доцента кафедри прикладної математики, канд. наук (1 вакансія).

Документи від претендентів, які бажають прийняти участь у конкурсі, приймаються до відділу кадрів ДДМА протягом 30 календарних днів із дня оголошення у газеті. З умовами проведення конкурсу можна ознайомитися у відділі кадрів або на сайті ДДМА.

Оголошується прийом до аспірантури на 2014–2015 навчальний рік за спеціальностями:

- 01.04.07 – фізика твердого тіла;
- 02.00.03 – органічна хімія;
- 02.00.04 – фізична хімія;
- 05.02.08 – технологія машинобудування;
- 05.03.01 – процеси механічної обробки, верстати та інструменти;
- 05.03.05 – процеси та машини обробки тиском;
- 05.03.06 – зварювання та споріднені процеси і технології;
- 05.05.05 – підйомно-транспортні машини;
- 05.13.06 – інформаційні технології;
- 05.13.07 – автоматизація процесів керування;
- 05.16.01 – металознавство та термічна обробка;
- 05.16.04 – ливарне виробництво;
- 08.00.03 – економіка та управління національним господарством;
- 09.00.03 – соціальна філософія та філософія історії.

Прийом документів до 20 серпня 2014 року.
Відділ аспірантури

ПОБЕДИТЕЛИ МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА DELCAM

Вот уже четвертый год кафедра КИТ принимает участие в международном конкурсе студенческих работ, который организует компания Delcam (г. Бирмингем, Великобритания). Стоит отметить, что студенты кафедры ежегодно занимали призовые места в этом престижном конкурсе: третье (2010 г.) и два раза второе (2011 и 2012 гг.) место.

В 2013 году ДГМА на конкурсе представляли студент группы ИТ-08м Дмитрий Коба и аспирантка кафедры КИТ Зинаида Седых со своей работой «Автоматизированное проектирование имплантатов

из листового титана и оснастки для их получения». Работа была выполнена под руководством д-ра техн. наук, проф. заведующего кафедрой КИТ А. Ф. Тарасова, канд. техн. наук А. Ю. Денщикова и заняла первое место!

Всего на конкурсе было представлено более 50 работ, выполненных студентами из высших учебных заведений Украины и России, 22 из которых вошли в Сборник работ победителей 14-го студенческого конкурса Delcam plc на соискание именных премий 2013 года. Председателем жюри выступил директор ком-

пании Delcam Хью Хамфрис.

Торжественная церемония награждения победителей и участников XIV образовательного конкурса Delcam состоялась 8 апреля 2014 года в Резиденции посла Великобритании (г. Киев). В ней приняли участие студенты-победители украинских вузов со своими научными руководителями, школьники и их преподаватели, а также учителя – победители конкурса компании Delcam в 2013 году. Награды вручил заместитель министра образования и науки Украины Павел Полянский, Чрезвычайный и Полномочный Посол Великобритании в Украине Саймон Смит, директор компании Delcam Хью Хамфрис, Олег Борисенко – директор ООО «Центр-САПР» и ректор ряда технических университетов Украины. По результатам работы опубликована статья в журнале «Оборудование и инструмент для профессии-



оналов/металлообработка» № 1/2014.

За занятое первое место Дмитрий Коба и Зинаида Седых получили именные грамоты и ценные призы, а также Дмитрию и Зинаиде были вручены приглашения на стажировку в компании Delcam в Великобритании!

В прошлом году в данном конкурсе студенты кафедры КИТ Дмитрий Яковлев и Наталья Лысенко заняли второе призовое место.

Дополнительная информация о награждении победителей приведена на сайте компании Delcam <http://delcam.in.ua>.

Лина Богданова,
пресс-секретарь ФАМИТ





РЕЗУЛЬТАТИ УЧАСТІ СТУДЕНТІВ ДДМА НА ВСЕУКРАЇНСЬКИХ, МІЖНАРОДНИХ І РЕГІОНАЛЬНИХ ОЛІМПІАДАХ 2013/2014 Н.Р.

У зв'язку зі складною ситуацією в області наші студенти не змогли взяти участь в більшості олімпіад. Тим не менш, в олімпіадах, в яких все ж таки нам вдалося взяти участь, студенти ДДМА показали хороші результати й зайняли призові місця.

НАЗВА	П.І. УЧАСНИКІВ	ГРУПА	ЗАЙНЯТЕ МІСЦЕ
Деталі машин і основи конструювання (Р) ДонНТУ, м. Донецьк	Буханцов Дмитро Кулік Ростислав	ПТМ11-1	2
		ТМ11-1	3
Комп'ютерні науки (В) ХНУРЕ, м. Харків	Баличев Іван Пономарьов Максим Ларченко Ганна Кияшко Юлія Шевченко Олексій	ІТ09-2	Сертифікати учасників
		ІТ11-1	
Командна олімпіада з програмування I (обласний) етап ДонНУ, м. Донецьк	Комиссаров Константин Зайцев Микола Заборний Олександр	СМ12-1	I командне
		СМ12-1	
		СМ12-1	
	Бубякин Дмитро Бакай Олександр Герасимов Руслан	СМ13-1	II командне
		СМ13-1	
		СМ13-1	
	Бреусов Ігор Шевченко Максим Лихович Роман	СМ10г	III командне
		СМ10г	
		СМ10г	

Прим: (Р) – регіональна олімпіада; (В) – всеукраїнська олімпіада

ОБЛАСТНАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ

26 апреля на базе Донецкого национального университета состоялась областная студенческая олимпиада по так называемому «командному программированию», одновременно являющаяся 1/8 финала студенческого чемпионата мира, проводимого международной организацией ACM (Association of Computer Machinery). Особенностью ACM-олимпиады является не только обязательное командное участие (3 человека) и автоматическая on-line проверка решенных заданий, но и требование от участников знаний «чистых» версий языков программирования (поддерживаются Pascal, C, C++, Java и Python).

Непростая политическая ситуация в регионе несколько не повлияла на желание будущих программистов проверить свои знания: из предварительно зарегистрированных 37 команд пяти вузов области только 4 команды в последний момент отказались от участия (год назад было 36 команд, в 2012 году – 24). Регламент олимпиады предусматривал награждение не только призеров общего списка, но и остальных команд, решивших определенное число задач (в пределах трех мест от вуза) – всего было «выписано» 12 дипломов.

Наша Академия на этой



олимпиаде была представлена тремя командами от специальности «Системы и методы принятия решений» (тренер всех трех команд – доцент кафедры ИСПР Мельников А.Ю.), и формально мы повторили успех прошлого года: «DSEA: ISPR12» (группа СМ12-1: Константин Комиссаров, Николай Зайцев, Александр Заборный) получила диплом за 1-е место (год назад эта команда получала диплом 2-й степени); дебютанты-первокурсники «DSEA: Analysts» (группа СМ13-1: Дмитрий Бубякин, Александр Бакай, Руслан Герасимов) – за 2-е место; «DSEA: Terabyte» (группа СМ10г: Игорь Бреусов, Максим Шевченко, Роман Лихович) опять стали последней из команд, получившей диплом за 3-е место.

Примечательно, что у «DSEA: ISPR12» было зачтено 5 из 8 решенных задач (до этого лучший результат – 4 задачи – представители ДГМА показывали в 2011 году), при этом две наши лучшие команды опередили программистов Приазовского государственного технического университета и Донецкого государственного университета управления. Команды только трех вузов – ДонНУ, ДонНТУ и ДГМА получили дипломы всех трех степеней.

Таким образом, если формула определения областных квот не изменится, впервые за последние годы в списке представителей Донецкой области на всеукраїнському етапі в септєбрі буде вже не одна, а две команды от ДГМА.

Александр Мельников



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ TEMPUS DESIRE НА КАФЕДРЕ КИТ

В настоящий момент на кафедре КИТ ведется работа по образовательной программе TEMPUS «Разработка курсов по встроенным (вычислительным) системам с использованием инновационных виртуальных подходов для интеграции науки, образования и промышленности в Украине, Грузии, Армении (DesIRE)».

Образовательная программа TEMPUS – программа Европейского Союза, направленная на содействие развитию системы высшего образования в странах-партнерах Евросоюза. В состав участников проекта с названием DesIRE входят высшие учебные заведения следующих стран: Бельгия, Германия, Грузия, Армения, Словакия и Украина. Украина представлена в данном проекте четырьмя вузами, в том числе и Донбасской государственной машиностроительной академией, а основную роль в ДГМА в рамках данной программы сегодня играет кафедра компьютерных информационных технологий.

Целью образовательной программы TEMPUS является

разработка новых, современных учебных курсов, содействие в проведении важных реформ в высшей школе, обеспечение взаимовыгодного сотрудничества современных организаций и ведомств, а также оказание материальной помощи для внедрения и разработки образовательных программ.

Проект DesIRE посвящен различного рода встроенным вычислительным системам. Ведь сложно представить жизнь современного человека без использования различного рода вычислительной техники. Под термином «встроенные системы» подразумевают инновационное аппаратное обеспечение, которое позволяет решать сложные вычислительные задачи на уровне чипов и использовать для этого соответствующее программное обеспечение.

Наибольшее распространение для автоматизации различных устройств, в том числе и бытовых, получили системы автоматизации, построенные на микроконтроллерах. Они используются практически в любом

современном устройстве: это наручные электронные часы и ЧПУ станки, это блоки управления микроволновкой, стиральной машиной и системы жизнеобеспечения космических кораблей.

В силу вышесказанного задача развития в наших странах образовательных и научно-исследовательских проектов в данной области является стратегической. В свете этой цели и появился данный проект, задача которого состоит в реорганизации существующих учебных программ для усиления практической и экспериментальной подготовки студентов. Все это позволит увеличить качество и ценность знаний, получаемых студентами вузов, что обеспечит им конкурентоспособность на рынке труда. В рамках проекта, помимо теоретических знаний, студенты смогут получить практические навыки разработки программного обеспечения для реального оборудования и встроенных аппаратных платформ в специализированных CAD-системах. Также будет предоставлен удаленный доступ

к лабораторному оборудованию для практического применения знаний на реальных устройствах.

В результате будет обеспечена эффективная реализация выпуска высококвалифицированных специалистов в области информационных технологий и встроенных вычислительных систем.

Проект DesIRE рассчитан на три года. В течение этого периода будут вестись активные работы по составлению методических указаний и учебных материалов, проводиться встречи, семинары и веб-конференции, а также тренинги и мастер-классы на базе вузов, которые участвуют в проекте. Внедрение программ позволит существенно модернизировать образовательный процесс и поддержание академических дисциплин, связанных с изучением и использованием микропроцессорной техники, в соответствии с требованиями местного и международного рынка труда.

28–30 января в Бельгии в городе Антверпен состоялась первая встреча участников. Представителем Донбасской государ-



Доклад А. Ф. Тарасова о ДГМА на организационной встрече (28 января 2014 года)

ственной машиностроительной академии на данном мероприятии выступил заведующий кафедрой КИТ, профессор, д-р техн. наук Тарасов А.Ф. На встрече участники представили презентации своих учебных заведений, а также обсудили и согласовали план совместной работы.

В рамках программы Tempus DesIRE кафедра КИТ, при участии других заинтересованных кафедр, будет создавать и адаптировать к учебному процессу в ДГМА методические указания по дисциплинам, связанным с изуче-

нием встроенных систем. Стоит отметить, что участие в данной международной программе позволит кафедрам факультета ФАИТ проводить со своими студентами лабораторные практикумы с помощью современного высокотехнологичного оборудования. Выполнение заданий по лабораторным работам предусмотрено как в домашних условиях (посредством работы через Интернет), так и в аудиториях кафедр.

Александр Денщикова,
Максим Пономарев



МОН УКРАЇНИ

ОБГОВОРЕННЯ ВИМОГИ ДО ЛІЦЕНЗУВАННЯ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ

13 травня 2014 року за участю керівництва Міністерства освіти і науки відбулося громадське обговорення низки проектів нормативно-правових актів реформування системи ліцензування та акредитації.

У заході взяли участь міністр освіти і науки Сергій Квіт, перший заступник міністра Інна Совсун, представники 70 вищих навчальних закладів, інститутів громадянського суспільства та ЗМІ.

Міністр освіти і науки Сергій Квіт, звертаючись до учасників зібрання, підкреслив, що обговорення має важливе значення для розвитку вищої освіти, адже нові принципи ліцензування та акредитації, закладені у проектах, на багато років будуть визначати, в який спосіб університети звітуватимуть та отримуватимуть акредитацію.

Як зазначила перший заступник міністра освіти і науки Інна Совсун, питання ліцензування та акредитації є у плані дій міністерства на 100 днів та увійшли у першочергові завдання в галузі вищої освіти. За її словами, проекти нормативно-правових актів активно обговорювалися на Facebook та викликали широку дискусію серед представників ВНЗ та громадськості. Інна Совсун підкреслила, що головне завдання дискусії – це прийняття проектів тих документів, які владштовували всіх учасників освітнього процесу.

Олег Шаров, проректор Університету економіки та права «Крок», представник експертної групи з розробки реформування системи ліцензування та акредитації, поінформував, що під час роботи над нормативно-

правовими актами експертам довелося частково вирішувати питання запровадження електронного врядування в системі освіти, зменшення обсягів звітності керівників навчальних закладів і демократизації звітності.

Як зазначив Олег Шаров, основне завдання обговорюваних проектів – це спрощення системи ліцензування та акредитації, не за рахунок вимог до вищих навчальних закладів, а шляхом формулювання більш зрозумілих і прозорих вимог до професійної діяльності, скорочення адміністративних процедур та перехід із функції одного із інструментів державного управління галузю до базової технології стимулювання підвищення якості вищої освіти.

На обговоренні запропо-

новано і альтернативний проект реформування системи ліцензування та акредитації. Зокрема, автор проекту Леонід Бедратюк, завідувач кафедри програмної інженерії Хмельницького національного університету, зупинився на перевагах свого варіанту. На його думку, представлений проект мінімізує контролюючу функцію міністерства, а методична та організаційна робота навчального закладу перекладається на самі університети, результати якої розміщуються на персональних сторінках викладачів вищого навчального закладу. Необхідно звертати увагу й на показник закладу – наукову активність. За словами Леоніда Бедратюка, необхідно поступово протягом п'яти років перейти до оцінки якості викладання за

науковою активністю викладача: кількість цитувань, кількість і якість публікацій за показниками (Scopus, Web of Science, індекс Гірша тощо).

У підсумку міністр освіти і науки Сергій Квіт зауважив, що досить складно шукати інструменти для вимірювання наукової активності: «Постає питання обличчя наших університетів. Тобто, університети займаються науковою діяльністю у межах 5%, порівнюючи із західними, де наукова складова становить понад 50% (за різними показниками)». Сьогодні українські вищі навчальні заклади, за словами міністра, не мають можливостей, щоб визначитися лише за критеріями наукової діяльності, тому необхідний певний перехідний період.

За матеріалами сайту МОН

ВАРТІСТЬ ДОКУМЕНТІВ ПРО ОСВІТУ

ДЕРЖАВНОГО ЗРАЗКА

МОН України повідомляє, що у 2014 році ціна одного примірника диплома бакалавра, диплома спеціаліста або диплома магістра, виготовлених на основі фотокомп'ютерних технологій, становить 89,82 гривні. Ціна одного примірника диплома молодшого спеціаліста, виготовленого на основі фотокомп'ютерних технологій, становить 52,02 гривні. Складовими вказаних цін документів про освіту є вартість виготовлення документів про освіту та вартість послуг, що надає державне підприємство «Інфоресурс».

За матеріалами сайту МОН

ДГМА – 20 ЛЕТ В СТАТУСЕ АКАДЕМИИ!

24 апреля студенты, преподаватели и сотрудники отпраздновали 20-летие нашего вуза в статусе Академии.

В 1994 году, после государственной аттестации и аккредитации, Краматорский индустриальный институт был аккредитован по IV уровню и Постановлением Кабинета министров Украины от 20 апреля 1994 года был преобразован в Донбасскую государственную машиностроительную академию.

Это было признанием на государственном уровне заслуг коллектива вуза в деле подготовки специалистов с высшим образованием. И это признание было обеспечено высокими результатами педагогической и



Церемония награждения

Украины. Выпускники Академии работают на многих предприятиях и организациях нашей страны.

событию, стал чем-то большим, чем простой церемонией награждения. Зрителей встретил настоящий праздник, объединивший в это сложное время всю дружную и большую семью нашей Академии. В этот день со сцены звучали имена людей, которые вносят огромный вклад в развитие и процветание нашего вуза, студентов, кто за время учебы активно проявил себя в научной, общественной, спортивной жизни Академии. А студенческая самодеятельность дарит удивительные художественные номера, в которые каждый участник, без сомнения, вложил свою душу.

В этот же день в ФОКе состоялся спортивный праздник, где были награждены преподаватели и студенты, проявившие себя

в спорте, различных соревнованиях, а также подведены итоги спартакиады ДГМА.

В спартакиаде среди общежитий 1-е место заняло общежитие № 1, 2-е место – общежитие № 2 и 3-е место – общежитие № 3. Среди факультетов победителем спартакиады стал ФАМИТ, 2-е место занял ФИТО, на 3-м месте – факультет машиностроения.

Это еще одна страница в истории нашего вуза, которую сейчас пишем мы! Желаем Академии удачи и новых достижений!

Виктория Лебединская,
Руслан Герасимов,
Игорь Андрищенко



Blue Fox

научно-технической деятельности профессорско-преподавательского состава, научных коллективов, сотрудников, студентов и аспирантов. С этого момента началась новейшая история нашего вуза.

Сегодня ДГМА – это ведущий вуз, который занимает достойное место в национальной системе образования, а также определяет образовательную и техническую политику региона. Во всех известных рейтингах, в которых определяется уровень деятельности вузов, а это «Компас», «Вебометрикс», «Скопус», рейтинг Министерства образования и науки Украины и другие, ДГМА находится в первой четверти среди учебных заведений

Торжества в честь юбилея начались с заседания ученого совета, где были награждены грамотами и отмечены почетными знаками лучшие преподаватели и сотрудники Академии. Ректор Владимир Федоринов выразил слова благодарности большому коллективу вуза, преподавателям и сотрудникам, ветеранам труда, всем, кто вносил и по сей день вносит свой вклад в дело подготовки высококвалифицированных специалистов. Владимир Анатольевич поблагодарил студентов, особенно тех, кто прославляет наш вуз на многочисленных олимпиадах и конкурсах, отлично учится, занимается общественной работой.

Праздничный концерт, приуроченный этому памявному



Вручение наград на торжественном заседании ученого совета

МОЛОДЫ ДУШОЙ И СВЕТЛЫ ГОЛОВОЙ

Более 40 лучших студентов-выпускников Академии собрались 25 апреля на ректорский прием. За отличную учебу, успехи в науке, спорте и общественной жизни Академии студентов чествовали ректор Владимир Федоринов, проректоры, деканы, а также начальник отдела по делам семьи, молодежи и спорта Ольга Ляшенко.

студентка Академии Гетьман М. (СМ09м), Кравцов Д. (ЭСА09), Чепель А. (ТМ09м), Ткаченко А. (ТМ09-1), Решетняк А. (СМ-09м), Бриж Л. (СМ-9м), Воробьева В. (СМ09м), Сирунян А. (СМ09м), Сопильник А. (Уч09-1), Михайличенко Я. (МН09-1). Двое студентов имеют патенты на изобретения. Участниками ректорского

конкурсов и соревнований, участница танцевального коллектива Blue Fox.

Изыминкой ректорского приема стали три студента. Будучи еще первокурсниками, на Дне знаний они получили от ректора символические ключ к знаниям, студенческий билет и зачетную книжку. И вот спустя 5 лет, уже

должно быть действительно прекрасным, и никак по-другому.

Встреча проходила в непринужденной обстановке, и ректор не удержался, чтобы не прочитать из своей записной книжки интересные афоризмы и цитаты. Некоторые цитаты заставляли задуматься, а некоторые – вызывали дружный смех.



Участники ректорского приема

Прием начался с теплых приветственных слов ректора Федоринова В.А., к пожеланиям ректора присоединились и первые лица Академии.

Лучшие выпускники были награждены памятным медалями. Были зачитаны достижения каждого. Стоит отметить, что наши лучшие студенты в сумме выполнили 124 научных публикаций. Более пяти публикаций имеют: лучшая

го приема стали Пантелеев А. (АПП09-2), который за годы учебы успел стать мастером спорта, судьей 1-й категории, многократным чемпионом и рекордсменом Донецкой области и Украины по пауэрлифтингу, чемпионом мира и серебряным призером чемпионата Европы, а также Непочатова Е. (ИТО9-1) – неизменная участница всех академических мероприятий, всевозможных акций,

в статусе выпускников и лучших студентов Академии, они вернули ректору студенческие символы. Это был очень трогательный момент. Стоит отметить, что такое произошло впервые за последние 10 лет.

Пожелания от деканов факультетов действительно тронули за душу. Прозвучали напутствия, советы и столько хороших слов, что будущее у наших выпускников

И, конечно же, сделали памятное фото всех участников ректорского приема у главного корпуса Академии. Пять лет назад эти студенты пришли в наш вуз «зелеными» неопытными подростками, а сегодня они прощаются с Alma mater, имея огромный багаж знаний, который непременно пригодится им в будущем.

Полина Прусакова



СПОРТ



І ВСЕУКРАЇНСКАЯ КОНФЕРЕНЦІЯ ПО ФІЗВОСПИТАНІЮ

16 апреля в ДГМА впервые прошла Всеукраинская научно-практическая конференция «Педагогічний вектор розвитку фізичного виховання в Україні».

Главой президиума был назначен Анатолий Николаевич Фесенко. После того, как он выразил свою благодарность всем, кто смог приехать, и пожелал удачи, началось торжественное открытие конференции.

После открытия, во время перерыва, всем желающим было предложено проследовать за экс-

курсоводом и изучить уникальную спортивную базу Академии.

На конференцию было заявлено 85 участников, которые представили свои работы. Но, к сожалению, из-за нестабильной политической ситуации смогло приехать лишь несколько человек.

Надеемся, что в этом году положено хорошее начало и создана почва для проведения подобных конференций у нас в Академии и в будущем.

Игорь Андрищенко

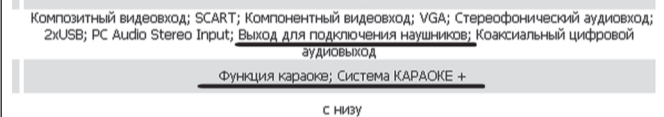
ЛАБОРАТОРИЯ ГАЗЕТЫ «НАВОРОЧЕННЫЙ» КОНДИЦИОНЕР

Хотел кондиционер себе посмотреть. Как говорится, готовь сани летом... Желание, как всегда, одно – найти что-то покачественней, но в то же время – подешевле.

К делу подошел серьезно. Чтобы не купить «кота в мешке», дня три изучал цены, характеристики, отзывы... В общем, «перекопал» массу информации, среди которой попался этот интересный вариант.

Нашел на одном из сайтов. Это «чудо враждебной техники» называется «Бытовой кондиционер системы сплит Midea MSG-09HR».

также «TV-Tuner: есть». Прикольненько. Дальше – улыбаюсь все шире. Когда вижу ниже «Аудио-система – NICAM стерео» с динамиками, расположенными снизу. Значит, слышно будет – супер! Интересно также наличие выхода для подключения наушников (!). Для любителей качественного звука, наверное. И, совсем уж для лирических натур, в качестве дополнительной характеристики у этого «чуда» имеется функция караоке, а именно, «система КАРАОКЕ +»!



Начинается его описание с перечисления «самых современных функций, и т. д., и т. п.», приводить которые не буду. Далее идут технические характеристики. Их также прочитал с интересом, причем со все возрастающим. Сначала, вроде, все по делу: производитель, модель... Дальше немного «поставил в тупик» такой параметр, как разрешение... для кондиционера-то? Далее электропитание, нормально. Затем опять удивление – а системы цветности тут каким боком? А также «за компанию» динамическая контрастность, диагональ, время отклика матрицы, угол обзора? Чего на него смотреть, на кондиционер-то? Начинаю улыбаться. Указано

В общем, увидев все это, а еще и такие параметры, как «Формат экрана», «Яркость» и «Контрастность», а также «фирму-производитель» ВВК, нетрудно заключить, что речь тут больше о телевизоре (текст скопировали, но особо напругаясь). Так что, увы, растаяло, зародившееся было желание приобрести суперсовременный стереоакустический кондиционер с караоке. Понятно, что и телевизор с уникальной системой очистки воздуха и функцией выравнивания температуры мне тоже не продадут. Обидно, черт подери!..

Зав. лабораторией
Алексей Кабацкий

РЕКТОРАТ, ПРОФКОМ И ГАЗЕТА «АКАДЕМИЯ» СЕРДЕЧНО ПОЗДРАВЛЯЮТ ЮБИЛЯРОВ АПРЕЛЯ И МАЯ

Бабенко Сергея Александровича, доцента кафедры начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графики;

Белузову Нелю Ивановну, уборщицу корпуса № 1;

Венгер Наталию Георгиевну, начальница УКЦ г. Шахтерск;

Клименченко Ирину Васильевну, старшего лаборанта кафедры ОКММ;

Клочко Александра Александровича, доцента кафедры КМСИТ;

Кузнецову Ольгу Владимировну, уборщицу корпуса № 1;

Налиповича Владимира Николаевича, учебного мастера ПТМ;

Пустовит Ольгу Петровну, диспетчера учебного отдела;

Синицу Людмилу Егоровну, маляра;

Стеценко Ольгу Николаевну, инженера 2-й категории АХЧ;

Федоренко Сергея Николаевича, водителя;

Фоменко Александра Андриевича, слесаря ЦРД;

Черномаза Владимира Николаевича, зав. кафедрой прикладной математики.

«ДРУЗЬЯ УХОДЯТ КАК-ТО НЕВЗНАЧАЙ...»

Вот и наступило время прощаться с нашими товарищами, коллегами, друзьями, которые вместе с нами, бок о бок, не один год работали в медиа-группе «Академия», создавая газету, радиоэфир и телепрограммы.

В этом году заканчивают Академию и уходят в самостоятельное плавание двое замечательных ребят – Михаил Мураль (ОМДО9-1) и Николай Дорохов (ПТМО9-2).

Михаил Мураль – кодовое имя «Мур», должность: оператор автоматизированного эфира радио «Академия». Вместе с тем он работал во всех видах СМИ: и в газете, и на телевидении.

«И почему я не пришел в редакцию раньше, здесь здорово!», – сокрушался Михаил, который пришел в медиа-группу «Академия», будучи студентом уже 4-го курса. И за это короткое время Михаил стал незаменимым членом редакции – отзывчивый, талантливый, креативный и всегда готовый прийти на помощь.

Его радиопередачи всегда отличались интересным подходом и качеством в оформлении. В 2013 году на Международном фестивале детских и молодежных СМИ «Жми на RECOrd», в котором Михаил принимал участие в составе команды медиа-группы «Академия», несмотря



на ограниченное время, отведенное на блиц-задание, и напряженную обстановку, он не растерялся и проявил свой характер и творчество. В результате наша команда стала обладателем наивысшей награды фестиваля – Гран-при.

Михаил проявил себя универсальным кадром, попробовав свои силы

в разных направлениях: под его авторством выходили увлекательные статьи, а в одном из номеров нашей газеты он был выпускающим редактором, что требует умения и немалых сил и выдержки.

Миша – веселый, добрый и настойчивый парень, именно поэтому его выбрали профгруппой нашей неуравновешенной профгруппы (сами понимаете, от него не скроешься), и без его участия не обошлось ни одно наше корпоративное мероприятие. А еще он умеет слушать и, самое главное, слышать.

Николай Дорохов пришел работать в нашу редакцию как пресс-секретарь совета студенческого самоуправления (ССС) ДГМА и очень быстро вжился в наш дружный коллектив. Два года Николай со страниц газеты и в программах радио «Академия» информировал студентов, преподавателей и сотрудников нашего вуза о работе СССР, мероприятиях и различных акциях, которые проводило студенческое самоуправление.

За время работы Коля показал себя как добросовестный и инициативный сотрудник, он хороший друг и неординарная личность. Его творческий подход ко всему привнес в нашу медиа-группу легкость и непринужденность.



Желаем нашим выпускникам выбрать себе путь, где они смогут в полной мере раскрыться и применить все свои качества и таланты, а их, поверьте, немало. Удачи вам, наши дорогие, и знайте – в редакции вас всегда ждут на чашечку горячего чая и теплую дружескую беседу!

С любовью, редакция ♥

СЕМЬЯ – ОСНОВА ВСЕГО

Международный день семей, ежегодно отмечаемый 15 мая, учрежден Генеральной Ассамблеей ООН в 1993 году. Установление этого дня ставит целью обратить внимание общественности стран на многочисленные проблемы семьи. По мнению Генерального секретаря ООН, когда попираются основные права одной семьи – единство всей человеческой семьи, членами которой они являются, находится под угрозой. Являясь одним из основных институтов общества, первой ступенью социализации человека, семья развивается и видоизменяется вместе с окружающим миром, по-своему реагируя на требования времени, отвечая на общественные потребности и сама формируя их. Семья, как основной элемент общества, была и остается хранительницей человеческих ценностей, культуры и исторической преемственности поколений, фактором стабильности и развития. Благодаря семье крепнет и развивается государство, растет благосостояние народа. Во все времена о развитии страны судили по положению семьи в обществе и по отношению к ней государства. С семьи начинается жизнь человека, здесь происходит формирование его как гражданина. Семья – источник любви, уваже-



ния, солидарности и привязанности, то, на чем строится любое цивилизованное общество, без чего не может существовать человек. Благополучие семьи – вот мерило развития и прогресса страны.

В Международный день семей 2014 года отмечается двадцатая годовщина Международного года семьи. Кроме того, это дает возможность по-новому обратиться к роли семьи в контексте процесса развития; подвести итоги последних тенденций в развитии семейной политики; произвести обмен передовым опытом в разработке политики, касающейся вопросов семьи; рассмотреть проблемы, стоящие перед семьями во всем мире, и предложить решения.

ЛІТНЯ ШКОЛА В УГОРЩИНІ

Інститут міжнародної академічної та наукової співпраці запрошує студентів, аспірантів та молодих спеціалістів, що зацікавлені даною тематикою, взяти участь у Літній школі в Угорщині «Можливості молоді для бізнесу та навчання за кордоном». Літня школа проходить у Будапешті, Балатоні з 28 червня по 3 липня 2014 р.

Метою проекту є ознайомлення з можливостями навчання та проведення досліджень в ЄС, а також із перевагами для молоді при створенні і веденні бізнесу за кордоном. Академічна програма Літньої школи проходить у дружньому середовищі в форматі діалогу та спрямована на набуття учасниками нових знань та зв'язків для реалізації їх потенціалу.

Програма передбачає наступні навчальні модулі:

- «Механізми ЄС для сприяння розвитку малого та середнього підприємництва молоддю»
- «Можливості фінансування навчання та проведення досліджень за кордоном»
- «Очікування грантодавців від кандидатів: як класти конкурентний аплікаційний пакет документів»
- «Старт-ап та підприємництво для молоді в США»

Учасники Літньої школи матимуть можливість відпочити на одному з найбільш екологічно чистих озер Європи – Балатоні. Взяти участь у захопливому квесті Будайською фортецею, ознайомитись із об'єктами світової спадщини ЮНЕСКО у м. Будапешт, а також цікаво та з користю провести відпочинок.

Робоча мова: англійська. Для ефективної участі у Літній школі є рекомендованим знання англійської мови на розмовному рівні.

Організатори забезпечують проїзд автобусом евро-класу за маршрутом Львів–Будапешт–Балатон–Будапешт–Львів; проживання за програмою в готелі категорії 3* із сніданками (шведський стіл), методологічно-навчальну програму та роздаткові матеріали, інтеграційно-розважальні заходи, диплом що засвідчує участь у проекті.

Організаційний внесок складає 200 Євро + 700 грн (завдаток). Останній термін реєстрації для участі у проекті: 08.06.2014 р.

Для реєстрації необхідно заповнити онлайн-заявку на сайті www.imans.com.ua Контакти: e-mail: info@imans.com.ua, тел.: +38 063 7886291 – Яновська Інна

ЧТО ПОСЛУШАТЬ?

ЧТО ПОЧИТАТЬ?

ЧТО ПОСМОТРЕТЬ?

THE NATIONAL «TROUBLE WILL FIND ME»

Жанр: Rock, Indie. Шестой альбом одной из самых ярких инди-групп двухтысячных годов. Вообще, почти все главные музыкальные открытия последнего времени родом из Бруклина, есть какая-то магия в этом нью-йоркском районе. И The National не исключение. Абсолютно роскошное звучание, настроение и исполнение. А бархатный баритон Мэтта Бернингера – эталон меланхолического мужского рок-вокала. Trouble Will Find Me – это коллекция выдающихся композиций, из числа тех, которые понимаешь и принимаешь не сразу, но они остаются с тобой навсегда. Однако для того, чтобы их понять и принять, им следует уделить довольно пристальное внимание, которого

The National, как истинные джентльмены, не требуют, но, несомненно, заслуживают.

МЭТТЮ КВИК «МОЙ ПАРЕНЬ – ПСИХ»

Когда ты отброшен на обочину жизни, когда от большого счастья и благополучия не осталось даже пепла, ты или отдаешься медленной гибели, или вступаешь в отчаянную борьбу с судьбой, жадно высматривая среди туч серебристый, для тебя одного предназначенный лучик надежды.

Пэт Пиплз – школьный учитель истории, любящий супруг, страстный футбольный болельщик. Но все это в прошлом. У него гигантская дыра в памяти, и он совершенно не понимает, как, когда и за какие прегрешения был лишен всего, чем жил и дорожил. Сейчас он – человек без настоящего. А если не совершит (вопреки любым трудностям) те поступки, что ждут от него Небеса, то останется и без будущего.

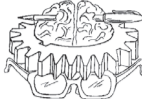
Небеса, то останется и без будущего.

«ОХОТА»

Тем, кто любит напряженные фильмы, картина Томаса Винтерберга, однозначно придется по вкусу. Режиссер поднял очень серьезную и страшную тему детского насилия, вот только жертва этого насилия – взрослый, а насилие присутствует только в бурном воображении окружающих его людей. Спокойный и тихий фильм, как и сам датский городок, в котором проживает одинокий, разочарованный мужчина сорока лет, пронизан напряжением от начала и до самого финала. В недавно разведенного воспитателя детского сада Лукаса влюбляется одна из его питанниц, маленькая Клара. Под влиянием порнографических фото, которые девочка ненароком увидела на iPad старшего брата, она убеждает директора детсада, что Лукас её домогался. Жертва выбрана – наступает травля.

Жанр: психологическая драма. **Режиссер:** Томас Винтерберг. **В ролях:** Мэдс Миккельсен, Томас Бо Ларсен, Анника Веддеркоп. Дания, Швеция, 2012 г. 106 мин.

Рубрику ведет Элина Пантя



«ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»

Ответы на вопросы из прошлого номера.

Вопрос 1. В одном из романов Владимира Свержина комендант Бреста предлагает сделать особо отличившегося лейтенанта ИМ. Назовите фамилию старшего лейтенанта, в одночасье ставшего ИМ в прошлом веке.

Ответ: Гагарин.

Комментарий: который приземлился у же майором.

Автор: Андрей Грамматик, Николаев.

Вопрос 2. В книге «Москва и москвичи» Владимир Гиляровский приводит предположение, что во время прогулки по подземному коллектору реки Неглинки пришлось в буквальном смысле ДЕЛАТЬ ЭТО. На жаргоне уголовников «ДЕЛАТЬ ЭТО» означает «воровать на кладбище». Какое устойчивое выражение из трех слов мы заменили на «ДЕЛАТЬ ЭТО»?

Ответ: ходить по трупам.

Комментарий: подземная клоака Неглинки, куда годами никто не заглядывал, была отличны местом для сбрасывания трупов убийцами.

Автор: Валерий Леонченко, Кишинев.

Вопрос 3. «Это примерно то же самое, как из Уральских гор сделать французские Альпы», – так сказал о своем участии в съемках этого фильма 2011 года художник по гриму Петр Гаршенин. Каких двух актеров таким образом сравнил гример?

Ответ: Сергей Безруков, Владимир Высоцкий.

Комментарий: на каждый съемочный день нужно было подготовить новый комплект тончайших одноразовых силиконовых деталей. А после 16-часовых съемок еще пару часов удалялись остатки грима. Гример превращал С. Безрукова в В. Высоцкого в нашумевшем фильме «Высоцкий: спасибо, что живой».

Автор: Владимир Синельников, Мариуполь.

Продолжаем публиковать вопросы студенческого чемпионата Донецкой области по игре «Что? Где? Когда?».

Вопрос 1. Согласно шутке одной из команд КВН, основатель «МММ» Сергей Мавроди постоянно говорит НАБЛЮДЕНИЮ, что у него нет никаких денег. НАБЛЮДЕНИЕ ведётся. Какое слово мы заменили на «НАБЛЮДЕНИЕ»?

Вопрос 2. На одной из карикатур Дэйва Каверли палач не может отрубить ЕЙ голову. На другой карикатуре того же автора ОНА оказывается подкидывшем в птичьем гнезде. Назовите ЕЕ.

Вопрос 3. В ходе футбольного матча Лиги Чемпионов лондонский «Челси» в гостях трижды поразил ворота своего соперника. В заголовке статьи об этой игре в журнале «Футбол» фигурируют слова «не дотянул». С какой командой играл в этом матче «Челси»?

Александр Мельников, президент Клуба интеллектуальных игр ДГМА

ПОСЛОВИЦЫ И ПОГОВОРКИ НАУЧНЫМ ЯЗЫКОМ

♦ Дуалистический принцип использования сельскохозяйственных орудий на гидроповерхности (вилами по воде писано).

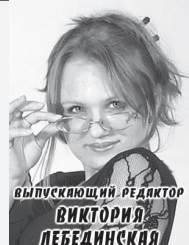
♦ Бинарный характер высказываний индивидуума, утратившего социальную активность (бабушка надвое сказала).

♦ Проблемы транспортировки жидкостей в сосудах с переменной структурой плотности (носить воду в решете).

♦ Оптимизация динамики работы тяглового средства передвижения, сопряженная с устранением изначально деструктивной транспортной единицы (баба с возу – кобыле легче).

Газета «Академия»
Учредитель и издательство: ДГМА
Выпускается с 17 декабря 1999 г.
ДЦ 1492 от 10.12.99
Печать офсетная.
Тираж 1500 экз.
Отпечатано в ЧП «Полипресс» г. Макеевка,
ул. Плеханова, 1, тел. (06232) 6-23-36

Гл. редактор: **В. Медведев**
Адрес учредителя, издательства и редакции:
84313 г. Краматорск, ул. Шкадинова, 72,
ауд. 1411 тел. (0626) 41-81-20
E-mail: gazeta@dgma.donetsk.ua
Сайты: <http://www.dgma.donetsk.ua/publish/np/>,
Логотип газеты по эскизу Т. Лукьяновой



Web-редакция: А. Мельников
Фото: В. Медведев,
В. Лебединская, М. Пономарев
Литературные корректоры:
Е. Дудченко, В. Лебединская
Отдел распространения: А. Мельников
Верстка и компьютерный набор:
М. Пономарев, В. Лебединская
Над номером работали: А. Яценко

Точка зрения авторов
не всегда разделяется редакцией.
Ответственность за достоверность
информации несет автор.
Редакция сохраняет право литературного
редактирования и сокращения.
При перепечатке материалов ссылка на
газету «Академия» обязательна.