Рейтингова система оцінок дисципліни

«Теоретичні основи відновлення та зміщення деталей» та термін

контролю

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Стислий зміст модуля | Триместр | Загальна кількість годин | Кількість кредитів ECTS | Кількість ауд. годин | Перелік КТ | max кількість балів для заліку | mіn кількість балів для заліку |
|
|
|
|
|
| 1 | Основні поняття теорії надійності машин  Відновлення деталей обробкою під ремонтний розмір  Ремонт деталей способом пластичної деформації  Відновлення деталей зваркою і наплавленням  Відновлення деталей перспективними способами зварки і наплавлення  Устаткування і особливості техпроцесса нанесення гальванічних покриттів  Механічна обробка відновлених деталей  Проектування технологічних процесів відновлення | 17 | 108 | 3 | 16 | Залік | 100 | 55 |
|
|
|
|
|
|
|  | Всього за модуль |  |  |  |  |  | 100 | 55 |