

Анотація до робочої програми навчальної дисципліни

Експлуатаційні матеріали для авіаційної наземної техніки та обладнання аеропортів

Індекс (код) програми		РБ-1-2-272/18-2.1.8.14
Усього	годин	90
	кредитів ЄКТС	3,0
Курс		3
Семестр		5
Розподіл годин (вказати необхідне):		
Лекції	годин	17
Лабораторні заняття	годин	17
Практичні заняття (семінари)	годин	–
Самостійна робота студента	годин	56
Курсова робота	кількість/ обсяг годин	–
Курсовий проект	кількість/ обсяг годин	–
Контрольні роботи	кількість/ обсяг годин	–
Домашні завдання	кількість/ обсяг годин	1/8
Розрахунково-графічна робота	кількість/ обсяг годин	–
Форма підсумкового контролю/семестр		екзамен/5
Мета викладання дисципліни		засвоєння принципів вибору експлуатаційних матеріалів, що використовуються при експлуатації авіаційної наземної техніки та обладнання аеропортів.
Завдання вивчення дисципліни		оволодіння знаннями з оцінки якості експлуатаційних матеріалів, що використовуються при експлуатації авіаційної наземної техніки та обладнання аеропортів; оволодіння знаннями з поліпшення безвідмовності та довговічності роботи авіаційної наземної техніки та обладнання аеропортів; оволодіння знаннями з раціонального використання паливо-мастильних та інших експлуатаційних матеріалів в умовах функціонування сучасного аеропорту.
Назва та номер модуля:	кількість	1
Модуль №1	годин	90
Експлуатаційні матеріали для авіаційної наземної техніки та обладнання аеропортів.		
Методи навчання		лекції, лабораторні заняття, самостійна робота
Форма навчання	(денна, заочна)	денна

Програму розроблено науково-педагогічним працівником

Повна версія робочої програми

науковий ступінь, вчене звання, посада

д.т.н., професор, професор кафедри технологій аеропортів О.А. Тамаргазін

<http://aki.nau.edu.ua/>