

Анотація до робочої програми навчальної дисципліни

**Основи конструкції базових шасі спецмашин**

Індекс (код) програми		РБ-1-2-272/18-3.2.16
Усього	годин	105
	кредитів ЄКТС	3,5
Курс		3
Семестр		5
<b>Розподіл годин (вказати необхідне):</b>		
Лекції	годин	34
Лабораторні заняття	годин	17
Практичні заняття (семінари)	годин	–
Самостійна робота студента	годин	54
Курсова робота	кількість/ обсяг годин	–
Курсовий проект	кількість/ обсяг годин	–
Контрольні роботи	кількість/ обсяг годин	–
Домашні завдання	кількість/ обсяг годин	–
Розрахунково-графічна робота	кількість/ обсяг годин	1/10
Форма підсумкового контролю/семестр		диф.залік/5
Мета викладання дисципліни		формування у майбутніх авіаційних фахівців систематизованих уявлень про призначення та конструкцію базових шасі авіаційної наземної техніки, вимоги до них міжнародних та вітчизняних авіаційних нормативних документів.
Завдання вивчення дисципліни		оволодіння знанням з конструкції базових шасі авіаційної наземної техніки; оволодіння знаннями з проектування основних систем та вузлів базових шасі авіаційної наземної техніки.
Назва та номер модуля:	кількість	1
Модуль №1	годин	105
Основи конструкції базових шасі спецмашин.		
Методи навчання		лекції, лабораторні заняття, самостійна робота
Форма навчання	(денна, заочна)	денна
Програму розроблено науково-педагогічним працівником	науковий студент, вчене звання, посада	к.т.н., доцент, доцент кафедри технологій аеропортів О.І. Олефір
Повна версія робочої програми		<a href="http://aki.nau.edu.ua/">http://aki.nau.edu.ua/</a>