



Навчальна дисципліна

Сертифікація повітряних суден

Major «Випробування та сертифікація літальних апаратів»

Спеціальність: 134 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка»

Освітньо-професійна програма: «Проектування, виробництво і сертифікація авіаційної техніки»

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)		
Статус дисципліни	вибіркова (вибірковий комплекс фахової підготовки Major)		
Обсяг дисципліни	120 годин/ 4 кредитів ЄКТС		
Мова викладання	українська		
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	<p>Мета дати студентам знання про процедури сертифікації та вимоги сертифікаційного базису.</p> <p>Завдання оволодіти знаннями про державні вимоги що до забезпечення безпеки польотів літаків та вертольотів та їх екологічну безпеку</p>		
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Формування професійних фахових компетенцій в області авіаційної та ракетно-космічної техніки		
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Набуті знання та вміння використовуються для вирішення задач в проектуванні, виробництві та обслуговуванні повітряних суден		
Пререквізити	Вивчення даної дисципліни передбачає, що здобувачі вже володіють необхідними знаннями і вміннями з міцності ЛА		
Кореквізити	Може бути використано в магістерській роботі		
Організація навчання	<p>Види занять: лекції, практичні заняття</p> <p>Форми здобуття освіти: очна, дистанційна</p> <p>Форми контролю: іспит</p>		
Кафедра	102 «Міцність літальних апаратів»		
Факультет	№ 1		
Викладач		ПІБ	Утіралова Оксана Миколаївна
		Посада	асистент
		Вчене звання	
		Науковий ступінь	
		e-mail	
Посилання на електронні матеріали курсу			
Посилання на робочу програму (силабус)	https://khai.edu/assets/files/silabusi/Major/102/rp_m_134-1-f-t_sertifikacijakp_ps_Major(1).PDF		