

ОПИС ВИБІРКОВОЇ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва дисципліни	Електрорадіовимірювання				
Рекомендується для <i>Галузі знань</i> <i>Спеціальності</i> <i>Освітньої програми</i>	13 Механічна інженерія 131 Прикладна механіка Обслуговування верстатів з програмним управлінням і робототехнічних комплексів				
Освітньо-професійний ступінь	Фаховий молодший бакалавр				
Циклова комісія	Електротехніки та електротехнологій				
Викладачі, які викладають дисципліну	Бобров Олексій Володимирович				
Курс, семестр <i>(в якому буде викладатись)</i>	IV курс 7 семестр				
Мова викладання	Українська				
Міждисциплінарні зв'язки	Промислова електротехніка та електроніка, Вимірювально-налагоджувальна практика				
Предмет вивчення <i>(короткий опис предметної області вивчення дисципліни)</i>	Ознайомлення студентів з електроприладами, що використовуються в діагностиці та налагоджувальних роботах при обслуговуванні верстатів з ЧПК				
Мета вивчення дисципліни <i>(компетентності)</i>	СК 16. Здатність планувати і моделювати процес підготовки налагодження устаткування на виробництві				
Очікувані результати навчання	РН02. Використовувати знання теоретичних основ електротехніки, електроніки та суміжних наук для вирішення професійних завдань				
Інформаційне забезпечення	Бібліотека коледжу, освітня платформа Мудл, інтернет-ресурси, періодичні видання, технічна література				
Види навчальних занять	Лекції, практичні заняття				
Вид семестрового контролю <i>(залік/екзамен)</i>	Диференційований залік (на підставі МРСО)				
Обсяг дисципліни (години)	<i>з них</i>				
	<i>Загальний обсяг</i>	<i>лекції</i>	<i>практичні та семінарські заняття</i>	<i>лабораторні заняття</i>	<i>самостійна робота</i>
	90	35	6	10	39