

Перелік запропонованих дисциплін вільного вибору

професійного спрямування на 2024-2025 н.р.

Спеціальність – 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

Бакалаврський рівень

Молодші спеціалісти

Денна форма навчання

Номер освітніх компонентів за навчальним планом	Назва освітніх компонентів за пропозицією кафедри	Кількість кредитів ECTS	Семестр	Входить до складу сертифікатної або мініор-програми (назва)	URL сайту, на якому розміщено силабус
Освітня програма – Електромеханічні системи автоматизації					
2 курс (гр. ЕМСА-23мс)					
Освітній компонент 5	Основи робототехніки	5	3		Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Елементи автоматизації роботів та маніпуляторів				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Смарт-технології в електромеханіці				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Роботи в електромеханічних системах автоматизації				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
Освітній компонент 6	Комплектні електроприводи загальнопромислових механізмів	5	3		Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Електропривод транспортних засобів				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Типовий електропривод				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
Освітній компонент 8	Надійність і діагностика електрообладнання	5	4		Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Контроль та діагностика електромеханічних систем				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Промислові контролери				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)
	Надійність електромеханічних систем автоматизації				Сайт кафедри КЕМСК (див. примітку)

Примітка: Силабуси кафедри КЕМСК розташовані за такою URL- адресою

https://cemsc.vntu.edu.ua/?page_id=1255