

Дисципліна	Дизайн рухомого складу залізниць
Кафедра	Дизайну
Факультет	Факультет управління і технологій
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
Семестр	6
Теми дисципліни	<p>Тема 1. Огляд залізничної галузі та ролі проектування рухомого складу.</p> <p>Тема 2. Системи електропостачання рухомого складу.</p> <p>Тема 3. Комп'ютерне проектування та аналіз.</p> <p>Тема 4. Теорія дизайну рухомого складу залізниць. Тема 5. Дизайн освітлення. Вивчення принципів проектування освітлення.</p> <p>Тема 6. Стили в інтер'єрі.</p> <p>Тема 7. Охорона здоров'я та безпека.</p> <p>Тема 8. Технології та системи.</p> <p>Тема 9. Розробка проекту. Практичний дизайн-проект.</p>
Чому це цікаво/треба вивчити	Курс «Дизайн рухомого складу залізниць» дає цілісне уявлення про застосування технологій і наукових принципів до проектування дизайнерських рішень рухомого складу залізниць з метою забезпечення безпечного, ефективного, швидкого, комфортного, зручного, економічного та екологічно безпечного переміщення пасажирів і вантажів.
Семестровий контроль	залік