

3 курс
Спеціальність - 073 Менеджмент

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30	Інноваційний розвиток фінансової системи	Доц. Теслюк Н.П.		30/15
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				
Середа	16.10 – 17.30	Механізм державно-приватного партнерства в управління розвитком транспортної інфраструктури	Проф. Бондар Н.М.		30/15
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				

3 курс
Спеціальність - 51 Економіка

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30	Інноваційний розвиток фінансової системи	Доц. Теслюк Н.П.		15/30
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				
Середа	16.10 – 17.30	Методи оцінки вартості бізнесу	Доц. Заплітна Т.В.		15/30
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				
Четвер	16.10 – 17.30	Фінансова звітність і правила її використання	Доц. Гошовська В.В.		15/15
	17.40 – 19.10				
	16.10 – 17.30	Сучасні тенденції розвитку економічних систем	Проф. Гречан А.П.		15/15
	17.40 – 19.00				

3 курс
Спеціальність - 122 Комп'ютерні науки

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Інформаційні технології системного аналізу складних динамічних систем	Проф. Баранов Г.С, Доц. Комісаренко О.С.		15/15
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Інформаційно - телекомунікаційне забезпечення транспортної галузі	Проф. Баранов Г.С. Доц. Комісаренко О. С.		15/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Методи та засоби проектування інтелектуальних систем підтримки прийняття рішень	Проф. Федін С.С.		15/15
П'ятниця	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Статистичні методи інтелектуального аналізу даних	Проф. Зубрецька Н.А.		15/15

3 курс
Спеціальність – 131 Прикладна механіка

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30	Зносостійкі матеріали	Проф. Посвятенко Е.К.	103	30/15
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				
Середа	16.10 – 17.30	Методи визначення фізико-механічних характеристик матеріалів	Проф. Посвятенко Е.К.		30/15
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				
Четвер	16.10 – 17.30	Сучасні мастильні матеріали	Доц. Міланенко О.А		30/15
	17.40 – 19.00				
	19.10 – 20.20				

3 курс
Спеціальність – 133 Галузеве машинобудування

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Спеціальні гідравлічні приводи та системи управління	Проф. Мусійко В.Д.	103	30/15
Середа	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Теорія та створення спеціальних землерийних машин	Проф. Мусійко В.Д.		30/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Методи і технічні засоби дослідження машин	Доц. Яновський В.В.		30/15

3 курс
Спеціальність – 142 Енергетичне машинобудування

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Методи експериментальних досліджень двигунів ТЗ	Доц. Трифонов Д.М .		30/15
Середа	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Використання альтернативних палив в ДВЗ	Доц. Цюман М.П.		30/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Методи математичного моделювання характеристик ЕУ та руху ТЗ	Доц. Цюман М.П.		30/15

3 курс
Спеціальність - 192 Будівництво на цивільна інженерія

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Надійність та довговічність дорожніх конструкцій	Доц. Островерхий О.Г		30/15
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Моделювання транспортних потоків. Наукові та прикладні аспекти	Проф. Пальчик А.М.		30/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Сучасні методи експериментальних досліджень та статистичної обробки даних	Доц. Островерхий О.Г		30/15

3 курс
Спеціальність - 274 Автомобільний транспорт

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10-17.30 17.40-19.00	Методи експериментальних досліджень двигунів ТЗ	Доц. Трифонов Д.М.		15/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Методи математичного моделювання робочих процесів транспортних засобів	Доц. Корпач О.А.		15/15
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Системні методи обґрунтування технічних рішень	Проф. Матейчик В.П		15/15

3 курс
Спеціальність - 275 Транспортні технології

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10-17.30 17.40-19.00	Системний аналіз процесів мультимодальних перевезень	Проф. Ширяєва С.В.		15/12
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Управління транспортними системами	Проф. Поліщук В.П.		15/15
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.00 19.10 – 20.20	Науково-методичні основи побудови міжнародних транспортно-логістичних кластерів	Проф. Прокудін Г.С.		15/15
Четвер	16.10-17.30 17.40-19.00	Сучасні тенденції розвитку виробничої інфраструктури автомобільного транспорту	Доц. Савін Ю.Х		15/15