

2 курс
Спеціальність - 073 Менеджмент

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ау д.	Примітка
Понеділок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Управління міжнародним бізнесом	проф. Гречан А.П.	311	15/15
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Дослідження систем управління	проф. Ложажевська О.М.	241	
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Корпоративне управління проектами	проф. Воркут Т.А., ст.викл. Срібна Н.В.	439	30/15
Середа	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Корпоративне управління проектами	проф. Воркут Т.А., ст.викл. Срібна Н.В.	439	
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Дослідження систем управління	проф. Ложажевська О.М.	241	15/15
Четвер (перший тиждень)	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Бухгалтерський та управлінський облік	проф. Концева В.В.	424	15/15

2 курс
Спеціальність - 51 Економіка

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Світова практика міжнародного бізнесу	проф. Хмелевський М.О.	311	16/14
Середа (другий тиждень)	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Економіка сталого розвитку	Доц. Федорук О.В.	311	16/14
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Сучасний стан і тенденції наукових досліджень у галузі транспорту	Проф. Бондар Н.М.	311	16/14

2 курс
Спеціальність - 122 Комп'ютерні науки

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок (другий тиждень)	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Інформаційне забезпечення моніторингу об'єктів транспортної галузі	проф. Безверхий О.І	347а	15/30
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Сучасні інтелектуальні інформаційні системи на транспорті	доц. Топольськов Є.О.	347а	15/30
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Методи та засоби захисту інформації на об'єктах транспортної галузі	проф. Гавриленко В.В.	347а	15/30

2 курс
Спеціальність – 131 Прикладна механіка

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Віторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Триботехніка	проф. Міланенко О.І.	103	30/15
Четвер	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Інформаційні та трансферні технології в ремонтному виробництві	проф. Мельниченко О.І	103	30/15

2 курс
Спеціальність – 133 Галузеве машинобудування

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Діагностика та інструментальне дослідження машин	проф. Ковбасенко С.В.	226	30/15
Середа	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Методи та технічні засоби дослідження машин	доц. Яновський В.В.	306	30/15
	16.10 – 17.30 17.40 – 19.10	Інтелектуальні системи в машинобудуванні на транспорті	доц. Корпач О.А.	306	30/15

2 курс
Спеціальність - 192 Будівництво на цивільна інженерія

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10-17.30 17.40-19.00	Сучасні моделі та методи розрахунку дорожніх конструкцій з урахуванням термореологічних властивостей	проф. Мозговий В.В.	110	30/15 вул. М.Бойчука, 42
Середа	16.10-17.30 17.40-19.00	Моделі та методи розрахунку дорожніх конструкцій на міцність	проф. Марчук О.В.	210	30/15

2 курс
Спеціальність - 274 Автомобільний транспорт

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Вівторок	16.10-17.30 17.40-19.00	Математичні методи та імітаційне моделювання на транспорті	Доц. Малахова Ю.А.	241	15/15
	16.10-17.30 17.40-19.00	Сучасні напрями розвитку та дослідження ТС	доц. Цюман М.П.	303а	15/15
Четвер	16.10-17.30 17.40-19.00	Теорія і практика експерименту	проф. Поляков В.М.	127	15/15
	16.10-17.30 17.40-19.00	Системні методи обґрунтування технічних рішень	проф. Матейчик В.П	307	15/15

2 курс
Спеціальність - 275 Транспортні технології

День тижня	ЧАС	Дисципліна	Викладач	Ауд.	Примітка
Понеділок	16.10-17.30 17.40-19.00	Інноваційні методи організації дорожнього руху	Проф. Поліщук В.П.	435	15/30
Вівторок	16.10-17.30 17.40-19.00	Інформаційне забезпечення учасників дорожнього руху	Доц.Дзюба О.П.	435	15/15
Середа	16.10-17.30 17.40-19.00	Моделі та метои оптимізації міжнародних вантажних перевезень в ТМ	МПта МК		15/15
Четвер	16.10-17.30 17.40-19.00	Комплексний аналіз інноваційних проєктів автомобільних перевезень	Проф.Хабутдінов Р.А Доц. Хмельов І.В.	432	15/30
	16.10-17.30 17.40-19.00	Виробнича парадигма транспорту і системний аналіз реноваційної автотранспортної технології	Проф.Хабутдінов Р.А Доц. Хмельов І.В.		15/15
П'ятниця	16.10-17.30 17.40-19.00	Статистичні методи інтелектуального аналізу даних	Проф. Зубрецька Н.А.	347а	15/30