

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ "ПРИАЗОВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ"
РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

" " _____ 20__ р.
студентів 5 курсу факультету ФМЗ в осінньому семестрі 2022/2023 навчального року

День тижня	Пара	Тиждень	ТіУВ-22-М	ПГС-22-М	ТМ-22-М	КІН-22-М	ВІ-22-М	НТМ-22 -М	ПТМ-22-М	МЗ-22-М	ІП-22-М	ОМС-22-М	
Понеділок	I	п						Технологія відновлення деталей Мазур В.О. (Лек+Пр)					
		нп		Будівельні норми України Годун Т.М. (Пр)									
	II	п	Інженерія поверхності Щетінін С.В. (Лек)	Будівельні норми України Годун Т.М. (Лек)	Основи математичного моделювання Мазур В.О. (Лек)	Основи математичного моделювання Мазур В.О. (Лек)			Процеси наноструктурування поверхні матеріалів Кудінова К.В. (Пр)	Машини для земляних робіт Лаврік А.П. (Лек+Пр)	Науково-дослідна робота студента Іщенко А.І.	Діагностика процесів різання Мазур В.А. (лек)	
		нп											
	III	п	Комп'ютерне проектування технологій в зварюванні та наплавленні Зусін А.М. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)	Інтелектуальна власність Кузнєцова Ю.В. (Лек+Пр)
		нп											
	IV	п	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)	Охорона праці в галузі Бурко В.А. (Лек+Пр)
		нп											
Вівторок	I	п	Організація, планування управління будівництвом Годун Т.М. (Лек+Пр)								Діагностика процесів різання Мазур В.А. (лек, прак)		
		нп											
	II	п	Наукові дослідження в зварюванні та наплавленні Щетініна В.І. (Лек)	Технологія зведення та реконструкції Годун Т.М. (Лек)	Технологія виготовлення прес-форм та штампів Лещенко О.І. (Лек)	Технологія виготовлення прес-форм та штампів Лещенко О.І. (Лек)					Ремонт, монтаж і змащення металургійного обладнання Кравченко В.П. (Лек)	Технологія інструментального виробництва Кудінова К.В. (лек)	Обладнання і технології фізико-хімічної обробки матеріалів Мазур В.О. (лек)
		нп											
	III	п	Наукові дослідження в зварюванні та наплавленні Щетініна В.І. (Лек)	Методологія та організація наукових досліджень Сергієнко Ю.В. (Пн)	Технологія виготовлення прес-форм та штампів Лещенко О.І. (Пр)	Технологія виготовлення прес-форм та штампів Лещенко О.І. (Пр)					Розрахунок і конструювання обладнання прокатних цехів Носовська О.В. (Лек)	Діагностика процесів різання Мазур В.А. (лек, прак)	
		нп											
	IV	п	Далова іноземна мова	Технологія зведення та реконструкції Годун Т.М. (Пр)	Основи математичного моделювання Мазур В.О. (Пр)	Основи математичного моделювання Мазур В.О. (Пр)				виготовлення та випробування підйомно-транспортних машин Лаврік В.П. (Пн)	Розрахунок і конструювання обладнання прокатних цехів Носовська О.В. (Пр)	Діагностика процесів різання Мазур В.А. (прак)	Модернізація технологічного обладнання Кудінова К.В. (Лек)
		нп											
I	п	Пректування виробництв зварювання та наплавлення Щетініна В.І. (Лек)		Верстатне приладдя Лещенко О.І. (Лек)								Спецтехнології ремонтного виробництва Мазур В.О. (лек, прак)	
	нп												
II	п	Проектування та виробництво матеріалів для		Основи наукових досліджень Лаврік В.П.	Точність у механоскладальному	Системи автоматичного керування верстатом		Спеціальні крани та обладнання					

Середа	II	нп	наплавлення та зварювання Щегініна В.І. (Пр+Лек)		дослідження зварюв. швів (Лек+Пр)	виробництві Суглобов В.В. (Лек)	формування верстатів Мазур В.А. (Лек)		обладнання Суглобов В.В. (Лек)				
	III	п		Основи типології дизайну архітектурного середовища Сімонов С. (Лек)		Точність у механоскладальному виробництві Суглобов В.В.. (Пр)	Системи автоматичного керування верстатами Мазур В.А.. (Пр)		Спеціальні крани та обладнання Суглобов В.В. (Пр)	Розрахунок і конструювання металургійних машин і агрегатів (ММА) Рассохін Д. (Лек)			
		нп	Інженерія поверхності Щегінін С.В. (Пр)				Технологія ремонту обладнання Мазур В.О. (Пр)						
	IV	п			Основи типології дизайну архітектурного середовища Сімонов С. (Пр)	О	Основи розробки емпіричних моделей Суглобов В.В. (Лек+Пр)	Розрахунки та конструювання металорізальних верстатів Кудінова К.В.. (Лек)			Ремонт, монтаж і змащення металургійного обладнання Кравченко В.П. (Пр)	Теорія проектування інструмента Кудінова К.В (лек.)	Обладнання і технології фізико-хімічної обробки матеріалів Мазур В.О. (лек)
нп													
Четвер	I	п		Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Лек) з 10 по 18 тиждень	
		нп											
	II	п		Методологія та організація наукових досліджень Сергієнко Ю.В. (Лек)	Механоскладське виробництво, точність і продуктивність Лаврік В.П. (Лек)			Інструментальні наноматеріали та покриття для інструменту Кудінова К.В. (Лек+Пр)		Комплексна стандартизація в конструванні ММА Носовська О.В. (Лек+Пр)	Інструментальні наноматеріали та покриття для інструменту Кудінова К.В. (Лек+Пр)		
		нп											
	III	п		Теплові процеси при зварюванні та наплавленні Зусін А.М. (Лек)	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень	Внутрішньофірмове планування й управління Потапова Н.М. (Пр) з 10 по 18 тиждень
		нп											
	IV	п		Теплові процеси при зварюванні та наплавленні Зусін А.М. (Пр)					Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)		Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)	Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)	Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)
		нп											
П'ятниця	I	п				Модернізація технологічного обладнання Кудінова К.В.. (Пр)	Прогресивний інструмент з надтвердих та наноматеріалів Мазур В.О. (Пр)			Технологія інструментального виробництва Кудінова К.В. (практ)	Модернізація технологічного обладнання Кудінова К.В.. (Пр)		
		нп				Розрахунки та конструювання металорізальних верстатів Кудінова К.В. (Лек)	Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)			Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)	Моделювання процесів фізико-технічної обробки та наноструктурування матеріалів Мазур В.О. (Лек)		
	II	п					Технологія ремонту обладнання Мазур В.О. (Лек)	Процеси наноструктурування поверхні матеріалів Кудінова К.В. (Лек)	Механізований інструмент Лаврік В.П. (Лек+Пр)				
		нп											
	III	п					Інжиніринг адитивних технологій Суглобов В.В. (лек)	Технологія ремонту обладнання Мазур В.О. (Пр)	Прогресивний інструмент з надтвердих та наноматеріалів Мазур В.О. (Лек)	Дорожні машини Лаврік В.П. (Лек)	Технологія інструментального виробництва Кудінова К.В. (лек)		
		нп											
	IV	п					Інжиніринг адитивних технологій Суглобов В.В. (Пр)		Нанотехнології в механообробці Мазур В.О. (Лек+Пр)	Дорожні машини Лаврік В.П. (Лек)			Спецтехнології ремонтного виробництва Мазур В.О (лек)
		нп										виготовлення та випробування підйомно-транспортних машин Лаврік В.П. (Лек)	

