



Розклад установчої сесії на 4 семестр 2024/2025 навчального року

Дата	Пара	Ауд.	ІФз-413	Ауд.	ІФз-213	Ауд.	ІФз-313	Ауд.	ІФз-513
Понеділок 03.03.2025	4		Лк. ТММ		Лк. Металознавство Кононенко Ю.І.		Лк. ТММ		Лк. Теор. осн. лив. виробн. Парахневич С.М.
	5		Лк. ТММ		Лб. Металознавство Кононенко Ю.І.		Лк. ТММ		Лб. Теор. осн. лив. виробн. Парахневич С.М.
	6		Пр. ТММ		Лк. Металознавство Кононенко Ю.І.		Пр. ТММ		Лк. Теор. осн. лив. виробн. Парахневич С.М.
	7		Лк. ТММ		Лк. Металознавство Кононенко Ю.І.		Лк. ТММ		Лк. Теор. осн. лив. виробн. Парахневич С.М.
Вівторок 04.03.2025	4		Лк. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лб. Металознавство Кононенко Ю.І.		Лк. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лк. Теплотехніка
	5		Лк. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лб. Металознавство Кононенко Ю.І.		Пр. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лб. Теплотехніка
	6		Пр. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лк. Фізична хімія Воденніков С.А.		Пр. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лк. Теплотехніка
	7		Пр. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Пр. Фізична хімія Воденніков С.А.		Пр. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лк. Теплотехніка
Середа 05.03.2025	4		Лк. Триботехніка Попов С.М.		Лк. Фізична хімія Воденніков С.А.		Лк. Складально-зварювальне оснащення Капустян О.Є.		Лк. Психологія
	5		Лб. Триботехніка Попов С.М.		Пр. Фазові рівноваги Лисиця О.В.		Лб. Розр та пр зварн констр. Капустян О.Є.		Пр. Психологія
	6		Лк. Триботехніка Попов С.М.		Лк. Фазові рівноваги Лисиця О.В.		Лк. Розр та пр зварн констр. Капустян О.Є.		Лк. Психологія
	7		Лк. Триботехніка Попов С.М.		Лк. Фазові рівноваги Лисиця О.В.		Лк. Розр та пр зварн констр. Капустян О.Є.		Лк. ТМП Кудін В.В.
Четвер 06.03.2025	4		Лк. Деталі машин		Лк. Фазові рівноваги Лисиця О.В.		Лк. Деталі машин		Лк. ТМП Кудін В.В.
	5		Лб. Деталі машин		Пр. Фазові рівноваги Лисиця О.В.		Лб. Деталі машин		Лк. Теор осн металург вир Голтвяниця В.С.
	6		Лк. Деталі машин		Лк. Хімія і технологія високомолекулярних сполук		Лк. Деталі машин		Лк. Теор осн металург вир Голтвяниця В.С.
	7				Пр. Хімія і технологія високомолекулярних сполук		Лк. Розр та пр зварн констр. Капустян О.Є.		Лк. Теор осн металург вир Голтвяниця В.С.
П'ятниця 07.03.2025	4				Лк. Хімія і технологія високомолекулярних сполук				Лк. ТМП Кудін В.В.
	5		Лк. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Лк. Фізика конд. стану Гіржон В.В.		Лк. Теорія проц. звар. Капустян О.Є.		Лб. ТМП Кудін В.В.
	6		Лк. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Лк. Фізика конд. стану Гіржон В.В.		Лк. Теорія проц. звар. Капустян О.Є.		Лб. ТМП Кудін В.В.
	7		Лк. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Лк. Фізика конд. стану Гіржон В.В.		Лк. Теорія проц. звар. Капустян О.Є.		Пр. ТМП Кудін В.В.
Субота 08.03.2025	1				Лк. Політико-правова система України				
	2				Пр. Політико-правова система України				
	3				Лк. Політико-правова система України				
	4								
	5								
Неділя 09.03.2025	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
Понеділок 10.03.2025	4		Лк. Електроніка та МП техніка		Лк. Електроніка та МП техніка		Лк. Електроніка та МП техніка		Лк. Фіз-хім осн лив виробн Парахневич С.М.
	5		Лб. Електроніка та МП техніка		Лб. Електроніка та МП техніка		Лб. Електроніка та МП техніка		Лк. Фіз-хім осн лив виробн Парахневич С.М.
	6		Лк. Електроніка та МП техніка		Лк. Електроніка та МП техніка		Лк. Електроніка та МП техніка		Лб. Фіз-хім осн лив виробн Парахневич С.М.
	7				Лб. Фізика конд. стану Гіржон В.В.				
Вівторок 11.03.2025	4		Пр. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Лк. Укр. культ. в європ. контексті		Лк. Теорія проц. звар. Капустян О.Є.		Лк. Укр. культ. в європ. контексті
	5		Лк. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Пр. Укр. культ. в європ. контексті		Лб. Теорія проц. звар. Капустян О.Є.		Лк. Укр. культ. в європ. контексті
	6		Лк. Техн. проц. та компл. зміцн. та відн. дет. машин Бриков М.М.		Лк. Укр. культ. в європ. контексті				Лк. Укр. культ. в європ. контексті
	7				Лк. Хімія і технологія високомолекулярних сполук				

Начальник НВ

В. о. декана ІФФ

[Handwritten signature]

Сергій ШИЛО

Євген ПАРАХНЕВИЧ



Ректор НУ "Запорізька політехніка" Грешта В.Л.

Розклад установчої сесії на 2 семестр 2024/2025 навчального року

Дата	Пара	Ауд	Ауд	ІФз-314	Ауд
Понеділок 03.03.2025	4			Лк. Основи екології Петруша Ю.Ю.	
	5			Лк. Основи екології Петруша Ю.Ю.	
	6			Лк. Теоретична механіка	
	7			Лк. Фізика	
	8			Лк. Фізика	
Вівторок 04.03.2025	4			Лк. Теоретична механіка	
	5			Пр. Основи екології Петруша Ю.Ю.	
	6			Лк. Основи екології Петруша Ю.Ю.	
	7			Лк. Фізика	
	8			Лб. Фізика	
Середа 05.03.2025	4			Лк. Укр. культура в європ. контексті	
	5			Лк. Укр. культура в європ. контексті	
	6			Пр. Укр. культура в європ. контексті	
	7			Пр. 3D моделювання Корнієнко О.Б.	
	8			Пр. 3D моделювання Корнієнко О.Б.	
Четвер 06.03.2025	4			Лк. Теплотехніка та гідравліка	
	5			Лб. Теплотехніка та гідравліка	
	6			Лк. Теплотехніка та гідравліка	
	7				
П'ятниця 07.03.2025	4			Пр. Іноземна мова Жукова Н.М.	
	5			Пр. Іноземна мова Жукова Н.М.	
	6			Пр. Іноземна мова Жукова Н.М.	
	7				
Субота 08.03.2025	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
Неділя 09.03.2025	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
Понеділок 10.03.2025	4			Пр. Теплотехніка та гідравліка	
	5			Лк. Теплотехніка та гідравліка	
	6			Пр. Теоретична механіка	
	7			Лк. Теоретична механіка	
	8				
Вівторок 11.03.2025	4			Пр. 3D моделювання Корнієнко О.Б.	
	5			Пр. 3D моделювання Корнієнко О.Б.	
	6			Пр. 3D моделювання Корнієнко О.Б.	
	7				
	8				

Начальник НВ
В. о. декана ІФФ

Сергій ШИЛО
Євген ПАРАХНСВИЧ

Розклад установчої сесії на 6 семестр 2024/2025 навчального року

РЕКТОР В.Л. ШИЛО



Дата	Пара	Ауд	ІФЗ - 212	Ауд	ІФЗ - 312, 313сеп	Ауд	ІФЗ - 512	Ауд	ІФЗ - 112
Понеділок 10.03.2025	4		Лк. Методи локал.поверх.оброб. Фасоль С.О.		Лк. Просування цехів Нетребко В.В.		Лк. Теор.буд.рілк. та кристалів. стану речовини Грабовак В.Я.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
	5		Лк. Методи локал.поверх.оброб. Фасоль С.О.		Лк. Просування цехів Нетребко В.В.		Лк. Теор.буд.рілк. та кристалів. стану речовини Грабовак В.Я.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
	6		Лк. Методи локал.поверх.оброб. Фасоль С.О.		Пр. Просування цехів Нетребко В.В.		Лк. Теор.буд.рілк. та кристалів. стану речовини Грабовак В.Я.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
	7		Пр. Методи локал.поверх.оброб. Фасоль С.О.		Пр. Нож розрах та проект в САЕ системах Литвіна Г.М.		Лк. Теор.буд.рілк. та кристалів. стану речовини Грабовак В.Я.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
Вівторок 11.03.2025	4		Лк. Економічна теорія Прушківський В.Г.		Пр. Нож розрах та проект в САЕ системах Литвіна Г.М.		Лк. Аналіз госп. діяльності		Лк. Економічна теорія Прушківський В.Г.
	5		Лк. Економічна теорія Прушківський В.Г.		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Пр. Аналіз госп. діяльності		Лк. Економічна теорія Прушківський В.Г.
	6		Пр. Економічна теорія Прушківський В.Г.		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Лк. Аналіз госп. діяльності		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
	7				Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.				Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
Середа 12.03.2025	4		Лк. Сучасні методи адитивного виробництва		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Лк. Технологія ливар.форми Іванов В.Г.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
	5		Пр. Сучасні методи адитивного виробництва		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Лк. Технологія ливар.форми Іванов В.Г.		Лк. Просування та виробн. оснастки із різних матеріалів Івахненко С.І.
	6		Пр. Сучасні методи адитивного виробництва		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.
	7		Лк. Сучасні методи адитивного виробництва		Лк. Зварювальні матеріали Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
Четвер 13.03.2025	4		Лк. Нагрівальні пристрої		Лк. Проект обл звар виробн. Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Технологія ливарного виробництва Іванов В.Г.
	5		Пр. Нагрівальні пристрої		Лк. Проект обл звар виробн. Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Просування та виробн. оснастки із різних матеріалів Івахненко С.І.
	6		Пр. Нагрівальні пристрої		Лк. Проект обл звар виробн. Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.
	7		Лк. Нагрівальні пристрої		Лк. Проект обл звар виробн. Капустян О.С.		Лк. Теплоенергетика Пархоменко А.В.		Лк. Ливарні сплави і плавка чорних металів Голтвяниця В.С.
П'ятниця 14.03.2025	4		Лк. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Лк. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Пр. Технологія ливар.форми Матвейшин М.В.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.
	5		Лк. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Лк. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.
	6		Пр. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Лк. Аналіз умов експлуат.деталей маш.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.		Лк. Оптимізація проц. констр. та техн. вигот. оснастки Пархоменко А.В.
	7		Лк. Експерт.дослід. при руйнув. Глотка О.А.						
Субота 15.03.2025	1								
	2								
	3								
	4								
Неділя 16.03.2025	1								
	2								
	3								
	4								
Понеділок 17.03.2025	4		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.		Лк. Технологія ливар.форми Іванов В.Г.		Лк. Теорія формування вилітків Голтвяниця В.С.
	5		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.		Лк. Технологія ливар.форми Матвейшин М.В.		Лк. Теорія формування вилітків Голтвяниця В.С.
	6		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.		Пр. Технологія ливар.форми Матвейшин М.В.		Лк. Теорія формування вилітків Голтвяниця В.С.
	7		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.				
Вівторок 18.03.2025	4		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Пр. Основи програмув пром роботів Капустян О.С.		Лк. Основи теор.плавки та вироб.чавун Голтвяниця В.С.		Лк. Технологія ливарного виробництва Іванов В.Г.
	5		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Пр. Основи програмув пром роботів Капустян О.С.		Лк. Основи теор.плавки та вироб.чавун Голтвяниця В.С.		Пр. Технологія ливарного виробництва Іванов В.Г.
	6		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.		Лк. Основи теор.плавки та вироб.чавун Голтвяниця В.С.		Лк. Технологія ливарного виробництва Іванов В.Г.
	7		Лк. Технолог. термічної обробки Кононенко Ю.І.		Лк. Роботизація зварювання та споріднених процесів Капустян О.С.		Лк. Основи теор.плавки та вироб.чавун Голтвяниця В.С.		Лк. Технологія ливарного виробництва Іванов В.Г.
Середа 19.03.2025	4						Лк. техн. вигот. і нанес. з/дек. покр. Воденніков С.А.		
	5		Лк. Експерт.дослід.при руйнув. Глотка О.А.				Лк. техн. вигот. і нанес. з/дек. покр. Воденніков С.А.		
	6		Лк. Експерт.дослід.при руйнув. Глотка О.А.				Лк. техн. вигот. і нанес. з/дек. покр. Воденніков С.А.		
	7		Лк. Експерт.дослід.при руйнув. Глотка О.А.						
Четвер 20.03.2025	4		Лк. Експерт.дослід.при руйнув. Глотка О.А.						
	5								
	6								
	7								

Начальник НВ
В. о. декана ІФФ

СШ

Сергій ШИЛО
Євген ПАРАХНСВИЧ