

ЗАТВЕРДЖЕНО:

проректор з НПП та ГП  Грешта В.Л.

Розклад іспитів та консультацій першого курсу МАГІСТРИ ДЕННЕ
Студентів ІФФ на екзаменаційну сесію осіннього семестру 2020/21 навчального року

	ІФ 110м	ІФ 210м	ІФ 310м	ІФ 410м	ІФ 510м
Понеділок 25.01.21	Проектування ливарних цехів машинобудівних підприємств Сажнев В.М.	Наукові основи вибору матеріалів і технологій Глотка О.А.	Виробництво матеріалів для зварювання, наплавлення та напилення Андрущенко М.І.	Виробництво матеріалів для зварювання, наплавлення та напилення Андрущенко М.І.	Обладнання спеціальних методів лиття Кудін В.В.
Вівторок, 26.01.21	Проектування ливарних цехів машинобудівних підприємств Сажнев В.М. САПР ливарного виробництва Пархоменко А.В.	Наукові основи вибору матеріалів і технологій Глотка О.А. Новітні технології заготівельного виробництва Грабовський В.Я.	Виробництво матеріалів для зварювання, наплавлення та напилення Андрущенко М.І. Зварювальні матеріали Биковський О.Г.	Виробництво матеріалів для зварювання, наплавлення та напилення Андрущенко М.І. Матеріали для наплавлення та напилення Андрущенко М.І.	Обладнання спеціальних методів лиття Кудін В.В. Проектування і виробництво оснастки ливарних цехів Івахненко С.І.
Середа, 27.01.21	САПР ливарного виробництва Пархоменко А.В.	Новітні технології заготівельного виробництва Грабовський В.Я.	Зварювальні матеріали Биковський О.Г.	Матеріали для наплавлення та напилення Андрущенко М.І. Складально-зварювальне оснащення Осіпов М.Ю.	Проектування і виробництво оснастки ливарних цехів Івахненко С.І.
Четвер, 28.01.21	Сучасні методи лиття Іванов В.Г.	Обладнання процесів теплового оброблення Глотка О.А.	Складально-зварювальне оснащення Осіпов М.Ю.	Складально-зварювальне оснащення Осіпов М.Ю. Технологічні методи підвищення терміну служби вузлів тертя Савонов Ю.М.	Проектування ливарних цехів Наумик В.В.
П'ятниця, 29.01.21	Сучасні методи лиття Іванов В.Г.	Обладнання процесів теплового оброблення Глотка О.А.	Складально-зварювальне оснащення Осіпов М.Ю.	Технологічні методи підвищення терміну служби вузлів тертя Савонов Ю.М.	Проектування ливарних цехів Наумик В.В.

УВАГА!!! ВСІ КОНСУЛЬТАЦІЇ І ІСПИТИ ПРОВОДИТИ В СИСТЕМІ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ MOODLE
Примітка. Для іспитів використаний **напівжирний шрифт**, для консультацій – звичайний.

Керівник навчального відділу

Декан ІФФ



С.І. Шило

О.В. Климов