

Затверджено

Проректор з наукової роботи, управління
розвитком та міжнародних зв'язків

_____ Михайло ТУРЧАНІН

**Розклад заліково-екзаменаційної сесії здобувачів III освітньо-наукового рівня 2
курсу IV семестр 2022/2023 навчальний рік**

Дата	051 «Економіка»	131«Прикладна механіка»	132 «Матеріалознавство»	133 «Галузеве машинобудування»	151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»
12.06 Пн.				9⁰⁰ Наукові основи визначення показників технічного рівня сучасних підйомних машин, конс. Дорохов М.Ю. (ПТММ)	
13.06 Вт.		9⁰⁰ Нові та високоефективні технології в машинобудуванні, конс Ковалевський С.В.	9⁰⁰ Нові матеріали і технології зварювання, конс Гринь О.Г.(ОТЗВ)	9⁰⁰ Наукові основи визначення показників технічного рівня сучасних підйомних машин, іспит Дорохов М.Ю. (ПТММ) 12³⁰ Математичне моделювання динамічних параметрів підйомних машин, конс. Дорохов М.Ю. (ПТММ)	
14.06 Ср.	12⁴⁵ Методологічні та прикладні питання поведінкової економіки, конс. Гітис Т.П.	9⁰⁰ Нові та високоефективні технології в машинобудуванні, іспит Ковалевський С.В. 12³⁰ Хвильові процеси в матеріалах, конс Ковалевський С.В.	9⁰⁰ Нові матеріали і технології зварювання, іспит Гринь О.Г.(ОТЗВ)	9⁰⁰ Математичне моделювання динамічних параметрів підйомних машин, іспит Дорохов М.Ю. (ПТММ)	

				12³⁰ Методи експериментальних досліджень у машинобудуванні, конс Васильченко Я.В.	
15.06 Чт.	9⁰⁰ Методологічні та прикладні питання поведінкової економіки, іспит Гіріс Т.П.	9⁰⁰ Хвильові процеси в матеріалах, іспит Ковалевський С.В.	9⁰⁰ Перспективні напрямки інженерії поверхні, конс Макаренко Н.О. (ОТЗВ)	9⁰⁰ Методи експериментальних досліджень у машинобудуванні, іспит Васильченко Я.В.	
16.06 Пт.			9⁰⁰ Перспективні напрямки інженерії поверхні, іспит Макаренко Н.О. (ОТЗВ)		
19.06 Пн.			9⁰⁰ Наукові основи ресурсозберігаючих процесів деформування виробів з конструкційних і функціональних матеріалів, конс Марков О.Є. (ОМТ)	9⁰⁰ Прогресивні мехатронні системи машинобудівного виробництва, конс Ковальов В.Д. (КМСІТ)	9⁰⁰ Оптимізація інформаційних мереж, конс. Суботін О.В.
20.06 Вт.			9⁰⁰ Наукові основи ресурсозберігаючих процесів деформування виробів з конструкційних і функціональних матеріалів, іспит Марков О.Є. (ОМТ) 12³⁰ Методи експериментальних досліджень процесів металообробки, конс Марков О.Є. (ОМТ)	9⁰⁰ Прогресивні мехатронні системи машинобудівного виробництва, іспит Ковальов В.Д. (КМСІТ) 12³⁰ Наукові основи оптимізації конструкцій верстатного обладнання, конс Ковальов В.Д. (КМСІТ)	9⁰⁰ Оптимізація інформаційних мереж, іспит Суботін О.В.
21.06 Ср.			9⁰⁰ Методи експериментальних досліджень процесів металообробки, іспит Марков О.Є. (ОМТ)	9⁰⁰ Наукові основи оптимізації конструкцій верстатного обладнання, іспит Ковальов В.Д. (КМСІТ)	9⁰⁰ Якість та надійність технічних систем у машинобудуванні, конс Клименко Г.П.

22.06 Чт.					9⁰⁰ Якість та надійність технічних систем у машинобудуванні, іспит Клименко Г.П.
23.06 Пт.					
26.06- 30.06 Пн.-Пт		Звіт			

Зав. аспірантурою

Ганна ВОДОП'ЯНОВА