

Затверджено
Проректор з наукової роботи, управління
розвитком та міжнародних зв'язків
_____ Михайло ТУРЧАНІН

Міністерство освіти і науки України
Донбаська державна машинобудівна академія

РОЗКЛАД
навчальних занять здобувачів III освітньо-наукового рівня
2 курсу IV семестр 2022/2023 навчальний рік

День тижня	Пара	051 «Економіка»	131«Прикладна механіка»	132 «Матеріалознавство»	133 «Галузеве машинобудування»	151 «Автоматизація та КІТ»
Понеділок	I	Методологічні та прикладні питання поведінкової економіки, л Гітис Т.П.				
	II					
	III				Методи експериментальних досліджень у машинобудуванні, л Васильченко Я.В.	Якість та надійність технічних систем у машинобудуванні, л Клименко Г.П.
	IV				Наукові основи визначення показників технічного рівня сучасних підйомних машин, /л,*пр. Дорохов М.Ю. (ІТММ)	Оптимізація інформаційних мереж, пр Суботін О.В.
	V					Якість та надійність технічних систем у машинобудуванні, / пр Клименко Г.П. Оптимізація інформаційних мереж, *л Суботін О.В.
Вівторок	I-IV					

Середа	I			Нові матеріали і технології зварювання, /л,*пр. Гринь О.Г.(ОТЗВ)		
	II		Нові та високоефективні технології в машинобудуванні, л Ковалевський С.В.		Наукові основи оптимізації конструкцій верстатного обладнання, /л,*пр. Ковальов В.Д. (КМСІТ)	
	III	Методологічні та прикладні питання поведінкової економіки, /пр Гітис Т.П.	Нові та високоефективні технології в машинобудуванні, /пр Ковалевський С.В.		Прогресивні мехатронні системи машинобудівного виробництва, /л,*пр. Ковальов В.Д. (КМСІТ)	
	IV					
Четвер	I			Перспективні напрямки інженерії поверхні, л,*пр. Макаренко Н.О. (ОТЗВ)		
	II		Хвильові процеси в матеріалах, л Ковалевський С.В.	Наукові основи ресурсозберігаючих процесів деформування виробів з конструкційних і функціональних матеріалів, /л,*пр Марков О.Є. (ОМТ)	Математичне моделювання динамічних параметрів підйомних машин, л,*пр. Дорохов М.Ю. (ПТММ)	
	III		Хвильові процеси в матеріалах, /пр Ковалевський С.В.	Методи експериментальних досліджень процесів металообробки, /л,*пр Марков О.Є. (ОМТ)	Методи експериментальних досліджень у машинобудуванні, / пр Васильченко Я.В.	
	IV					
П'ятниця	I-IV					

Зав. аспірантурою

Ганна ВОДОП'ЯНОВА