

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара

ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор ДНУ
Сергій ОКОВИТИЙ
« 20 » _____ 2025 р.



ПОГОДЖЕНО
Проректор з наукової роботи
Олег МАРЕНКОВ _____
« 20 » _____ 2025 р.

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ АСПИРАНТІВ

першого року денної форми навчання за третім (освітньо-науковим) рівнем спеціальність 131 Прикладна механіка, 132 Матеріалознавство, 134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка, 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка

освітньо-наукова програма Прикладна механіка, Матеріалознавство, Авіаційна та ракетно-космічна техніка, Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка

(24.02.2025 р. – 14.06.2025 р. заняття проводяться в дистанційному режимі з використанням платформи MS Teams)

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ	ДИСЦИПЛІНА	ПОНЕДІЛОК	ВІВТОРОК	СЕРЕДА	ЧЕТВЕР	П'ЯТНИЦЯ
131, 132, 134, 174	Академічне письмо та спілкування іноземною мовою (англійською)		початок занять 25.02.25 3 пара група 6 (спец. 134) проф. Гурко О.В		початок занять 27.02.25 4 пара група 8 (спец.131, 132, 174) доц. Новікова О.В.	
131, 132, 134, 174	Методологія педагогічного процесу у вищій школі			12.03.25-30.04.25 лекція 5 пара, всі спец.		11.04.25-02.05.25 пр. заняття 6 пара, група 2

				проф. Нічуговська Л.І.		проф. Нічуговська Л.І.
131	Моделі та методи спеціальних розділів прикладної механіки			26.02.25-14.05.25 лекція, практ. 6 пара доц. Ащепкова Н.С..		
132	Матеріалознавство та технології сучасних і перспективних матеріалів				27.02.25-15.05.25 лекція, практ. 6 пара проф. Манько Т.А.	
	Сучасні методи структурного аналізу та властивостей матеріалів Modern methods of structural analysis and properties of materials					28.03.25-13.06.25 lectures, seminars 6th lesson ass.prof. S.Polishko.
134	Технологічні рішення в організації процесів життєвого циклу літальних апаратів		25.02.25-13.05.25 лекція, практ. 6 пара доц. Ткачов Ю В.			
	Актуальні проблеми розвитку технологій авіаційно-космічного виробництва			26.03.25-11.06.25 лекція, практ. 6 пара проф. Санін А.Ф.		
174	Актуальні напрямки досліджень наук про автоматизацію, комп'ютерно-інтегровані				початок занять 27/02/25 -05/06/25 5 пара – лекції 17/04/25- 05/06/25 6 пара – практичні	

	технології та робототехніки				заняття доц. Клименко С.В.	
131, 174	Синтез оптимальних систем керування					28.02.2025- 13.06.2025 4 пара – лекція, 5 пара – практи. 16.05.2025 3 пара - лекція 23.05.2025 3 пара – практи. 30.05.2025 3 пара – практи. доц. Лабуткіна Т.В.
132	Вплив умов космічного простору на матеріали та конструкції The impact of space factors on materials and satellite parts	21.04.25-09.06.25 лекція, практи. 5 пара, 6 пара проф. Санін А.Ф.			29.05.25-12.06.25 lectures, seminars 5th lesson prof. A.Sanin	

Декан фізико-технічного факультету



Анатолій САНІН