

Механіко-машинобудівний інститут

вказати повну назву факультету/інституту

РОЗКЛАД РОБОТИ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

№ п/п	Спеціальність	ID Освітньої програми	Назва освітньої програми	Тип освітньої програми	ID Конкурсної пропозиції	Назва конкурсної пропозиції	Назва випробування	Дата проведення випробування	Час початку випробування	Місце проведення випробування	Дата, час і місце проведення консультації*
1	131 Прикладна механіка	31155	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	ОНП	725914	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 300 корп. 1	21.08.2020, 12.00, онлайн Zoom
2		31155	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	ОНП	725914	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 300 корп. 1	21.08.2020, 12.00, онлайн Zoom
3		28566	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	ОПП	675094	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 300 корп. 1	21.08.2020, 12.00, онлайн Zoom
4		28566	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	ОПП	675094	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Автоматизовані та роботизовані механічні системи, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 300 корп. 1	21.08.2020, 12.00, онлайн Zoom
5		31158	Динаміка і міцність машин	ОНП	719757	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 255 корп.1	20.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
6		31158	Динаміка і міцність машин	ОНП	719757	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 255 корп.1	20.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
7		7348	Динаміка і міцність машин	ОПП	714822	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 255 корп.1	20.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
8		7348	Динаміка і міцність машин	ОПП	714822	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Динаміка і міцність машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 255 корп.1	20.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
9		31152	Інструментальні системи інженерного дизайну	ОНП	725915	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Інструментальні системи інженерного дизайну, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	13.00	ауд. 615 корп. 22	18.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
10		31152	Інструментальні системи інженерного дизайну	ОНП	725915	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Інструментальні системи інженерного дизайну, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	09.00	ауд. 615 корп. 22	18.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom

11	28563	Інструментальні системи інженерного дизайну	ОПП	675095	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Інструментальні системи інженерного дизайну, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	13.00	ауд. 615 корп. 22	18.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
12	28563	Інструментальні системи інженерного дизайну	ОПП	675095	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Інструментальні системи інженерного дизайну, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	09.00	ауд. 615 корп. 22	18.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
13	31151	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОНП	719755	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	10.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
14	31151	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОНП	719755	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
15	28924	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОПП	675098	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	10.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
16	28924	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОПП	675098	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
17	28924	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОПП	688108	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	10.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
18	28924	Прикладна механіка пластичності матеріалів	ОПП	688108	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Прикладна механіка пластичності матеріалів, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 199 корп. 1	20.08.2020, 12.00, ауд. 012 к. 1
19	31154	Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин	ОНП	719660	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 236 корп. 1	21.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
20	31154	Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин	ОНП	719660	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 236 корп. 1	21.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
21	28560	Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин	ОПП	675096	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	09.00	ауд. 236 корп. 1	21.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
22	28560	Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин	ОПП	675096	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	13.00	ауд. 236 корп. 1	21.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom

23	31157	Технології машинобудування	ОНП	719756	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	13.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
24	31157	Технології машинобудування	ОНП	719756	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	09.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
25	8167	Технології машинобудування	ОПП	714821	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	13.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
26	8167	Технології машинобудування	ОПП	714821	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	09.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
27	8167	Технології машинобудування	ОПП	707577	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	комплексне фахове (I сесія)	25.08.2020	13.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom
28	8167	Технології машинобудування	ОПП	707577	Механіко-машинобудівний інститут, 131 Технології машинобудування, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	комплексне фахове (II сесія)	26.08.2020	09.00	ауд. 112 корп. 18	22.08.2020, 12.00, о нлайн Zoom

Голова
атестаційної комісії

Микола БОБИР
м.п.

Відповідальний
секретар

Костянтин ХОРОШЕВ

* Консультації можуть проводитись у вигляді онлайн-конференції (zoom, google meet, тощо)