

ФАКУЛЬТЕТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГОТЕХНІКИ ТА АВТОМАТИКИ

вказати повну назву факультету/інституту

РОЗКЛАД РОБОТИ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

| № п/п | Спеціальність | Назва освітньої програми | Тип освітньої програми | Назва конкурсної пропозиції | Назва випробування | Дата, час і місце проведення консультації* | Дата, час і місце проведення випробування* (I сесія) | Дата, час і місце проведення випробування* (II сесія) | Дата, час і місце проведення випробування* (III сесія) | Дата, час і місце проведення випробування* (IV сесія) | Дата, час і місце проведення випробування* (резервний день) |
|-------|--|---|------------------------|---|--------------------|--|--|---|--|---|---|
| 1 | 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка | Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 12.00, платформа GoogleMeet | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 12.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 2 | | Електричні станції | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 06.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 09.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 13.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 3 | | Електричні машини і апарати | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 11.00, платформа GoogleMeet | 06.09.2022, 11.00, платформа GoogleMeet | 09.09.2022, 11.00, платформа GoogleMeet | 12.09.2022, 11.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 11.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 4 | | Електричні системи і мережі | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 12.00, платформа GoogleMeet | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 12.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 5 | | Електричні системи і мережі | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 12.00, платформа GoogleMeet | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 12.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 6 | | Управління, захист та автоматизація енергосистем | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 06.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 13.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 7 | | Управління, захист та автоматизація енергосистем | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 06.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 13.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 8 | | Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14:00, платформа Zoom | 09.09.2022, 14:00, платформа Zoom | 13.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 15.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 16.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 18.09.2022, 10:00, платформа Zoom |
| 9 | | Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14:00, платформа Zoom | 09.09.2022, 14:00, платформа Zoom | 13.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 15.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 16.09.2022, 10:00, платформа Zoom | 18.09.2022, 10:00, платформа Zoom |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-----|--|-------------------|---|---|---|---|---|---|
| 10 | | Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси | ОПП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 06.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 08.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 09.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |
| 11 | | Електроенергетика та електромеханіка | ОНП | Факультет електроенерготехніки та автоматики, 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання | комплексне фахове | 05.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 07.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 13.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 14.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 16.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet | 18.09.2022, 14.00, платформа GoogleMeet |

Заступник голови
атестаційної комісії

Володимир БАЖЕНОВ

* Посилання на відеоконференцію буде завантажено в електронний кабінет вступника після опрацювання заяви