

Факультет математики та інформатики

ГРАФІК
роботи Екзаменаційних комісій у 2023 роціСпеціальність: 014.04 Середня освіта (математика)
Освітня програма «Середня освіта (математика)»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
21.12.2023 р. (четвер)	9:00	Захист магістерської роботи	СОМ(М)-6 (5 студентів)	402

Голова екзаменаційної комісії – доц. Никифорчин І.В.

Спеціальність: 014.04 Середня освіта (математика)
Освітня програма «Середня освіта (математика)»
Освітній рівень магістр
Заочна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
22.12.2023 р. (п'ятниця)	9:00	Захист магістерської роботи	СОМ(М)(з)-6 (16 студентів)	402

Голова екзаменаційної комісії – доц. Никифорчин І.В.

Спеціальність: 014.09 Середня освіта (інформатика)
Освітня програма «Середня освіта (інформатика)»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
20.12.2023 р. (середа)	9:00	Захист магістерської роботи	СОМ(І)-6 (13 студентів)	310

Голова екзаменаційної комісії – доц. Власій О.О.

Спеціальність: 014.09 Середня освіта (інформатика)
Освітня програма «Середня освіта (інформатика)»
Освітній рівень магістр
Заочна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
21.12.2023 р. (четвер)	9:00	Захист магістерської роботи	СОМ(І)(з)-6 (11 студентів, 1-а підгрупа)	310

Голова екзаменаційної комісії – доц. Власій О.О.

Спеціальність: 014.09 Середня освіта (інформатика)
Освітня програма «Середня освіта (інформатика)»
Освітній рівень магістр
Заочна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
22.12.2023 р. (п'ятниця)	9:00	Захист магістерської роботи	СОМ(І)(з)-6 (11 студентів, 2-а підгрупа)	310

Голова екзаменаційної комісії – доц. Власій О.О.

Спеціальність: 122 Комп'ютерні науки
Освітня програма «Комп'ютерні науки»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
21.12.2023 р. (четвер)	9:00	Захист магістерської роботи	КНМ-6 (20 студентів)	313

Голова екзаменаційної комісії – проф. Петришин Л.Б.

Спеціальність: 113 Прикладна математика
Освітня програма «Прикладна математика»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
20.12.2023 р. (середа)	9:00	Захист магістерської роботи	ППМ-6 (13 студентів)	402

Голова екзаменаційної комісії – проф. Дмитришин М.І.

Спеціальність: 111 Математика
Освітня програма «Актуарна та фінансова математика»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
21.12.2023 р. (четвер)	9:00	Захист магістерської роботи	ММа-6 (14 студентів)	325

Голова екзаменаційної комісії – проф. Загороднюк А.В.

Спеціальність: 111 Математика
Освітня програма «Математика комп'ютерних технологій»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
22.12.2023 р. (п'ятниця)	9:00	Захист магістерської роботи	ММк-6 (7 студентів)	325

Голова екзаменаційної комісії – проф. Бандура А.І.

Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення
Освітня програма «Якість та безпека програмного забезпечення»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
19.12.2023 р. (вівторок)	9:00	Захист магістерської роботи	ІПЗМ-6 (15 студентів) (1-а підгрупа)	318

Голова екзаменаційної комісії – проф. Кузь М.В.

Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення
Освітня програма «Якість та безпека програмного забезпечення»
Освітній рівень магістр
Денна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
20.12.2023 р. (середа)	9:00	Захист магістерської роботи	ІПЗМ-6 (14 студентів) (2-а підгрупа)	318

Голова екзаменаційної комісії – проф. Кузь М.В.

Спеціальність: 121 Інженерія програмного забезпечення
Освітня програма «Якість та безпека програмного забезпечення»
Освітній рівень магістр
Заочна форма навчання

Дата (день) проведення атестації	Година	Форма атестації	Група (підгрупа)	Аудиторія
19.12.2023 р. (вівторок)	14:30	Захист магістерської роботи	ІПЗМ(з)-6 (4 студенти)	318

Голова екзаменаційної комісії – проф. Кузь М.В.