



РОЗКЛАД

Навчальних дисциплін в сесію 2022/2023 навчальний рік

Спеціальність 104-фізика та астрономія Рівень вищої освіти Доктор філософії

Назва курсу	Форма контролю	Дата, час	Викладач	Посилання
1 курс				
Історія, концепції та сучасні досягнення науки	іспит	29 травня, 14.20	Гоцульський В.Я	https://us04web.zoom.us/j/3912679004?pwd=Z3hSc01g0ZFMvVTVuZDdVbXhxWDF0Zz09
Біофотоніка	залік	31 травня 14.20	Ніцук Ю.А.	https://us04web.zoom.us/j/73471537361?pwd=BRjb2zps1bJQuvAGSPI2gwo2xwFab.1 ID: 734 7153 7361 Код : 2023
Прикладна фізика дисперсних систем	залік	2 червня, 14.20	Черненко О.С.	meet.google.com/bmu-semj-kqb
2 курс				
Напівпровідникова сенсорика	залік	29 травня 14.20	Сминтина В.А.	https://us05web.zoom.us/j/88481057947?pwd=aHU3YldISHE0azBVbmlLRDVhVlcvUT09 ID: 884 8105 794 Код: HLD850
Технологія напівпровідникових матеріалів	залік	30 травня, 14.20	Ніцук Ю.А.	https://us04web.zoom.us/j/73471537361?pwd=BRjb2zps1bJQuvAGSPI2gwo2xwFab.1 ID: 734 7153 7361 Код : 2023
Методи наукових досліджень, аналіз та презентація результатів досліджень	іспит	2 червня, 14.20	Маломуж М.П	https://us05web.zoom.us/j/83618945791?pwd=TE1JamFFRFNlYlhqQmpWNHJDdII0QT09 Meeting ID: 836 1894 5791 Passcode: 3MM3dA

Декан 

ПОГОДЖЕНО: Керівник навчального відділу 