

**Графік прийому академзаборгованостей викладачами кафедри СКЛІА  
зимова сесія 2021-2022 н.р.**

Курс	Група	Дисципліна	Викладач	Дата	Час
1 курс	АС-11, 12	Основи алгоритмізації та програмування-1. Основи алгоритмізації	проф. Чепілко М.М.	17.01.2022 20.01.2022	09:00 09:00
1 курс	АС-11, 12	Основи авіації та космонавтики	доц. Лукомський В.Г.	19.01.2021 22.01.2021	10:00 10:00
2 курс	АС-01,02	Основи алгоритмізації та програмування-3. Програмне забезпечення авіакосмічних систем	проф. Чепілко М.М.	17.01.2022 20.01.2022	14:00 14:00
2 курс	АС-01,02	Технічна механіка-2. Динаміка механізмів і систем	доц. Ільчишина Д.І.	18.01.2022 21.01.2022	10:00 10:00
2 курс, 2 курс прискор.	АС-01,02,п01	Електроніка і основи схемотехніки-1. Аналогова електроніка	доц. Бобков Ю.В.	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
2 курс	АС-01,02	Вимірювання та стандартизація в авіоніці	доц. Петренко О.В.	17.01.2022 20.01.2022	10:00 10:00
2 курс прискор., 3 курс	АС-91,92, п01	Теорія автоматичного керування-3.Основи сучасного автоматичного керування	доц. Бурнашев В.В.	19.01.2022 22.01.2022	10:00 10:00
3 курс	АС-91,92	Математичне забезпечення цифрових систем-1. Цифрова обробка сигналів	доц. Бобков Ю.В.	18.01.2022 20.01.2022	10:00 10:00
3 курс	АС-91,92	Мікроконтролерні обчислювачі повітряних і космічних апаратів	доц. Мошенський А.О.	17.01.2022 20.01.2022	14:00 14:00
3 курс	АС-91,92	Курсова робота з мікроконтролерних обчислювачів повітряних і космічних апаратів	доц. Мошенський А.О.	17.01.2022 20.01.2022	14:00 14:00
3 курс, 2 курс прискор.	АС-91,92,п01	Інформаційно-вимірювальні пристрої-1.Теорія та методи розрахунку	доц.Черняк М.Г.	18.01.2021 21.01.2021	10:00 10:00
3 курс, 2 курс прискор.	АС-91,92,п01	Комп'ютерне проектування систем авіоніки	доц. Сердюк А.А.	19.01.2022 22.01.2022	14:00 12:00
3 курс	АС-91,92	Конструювання пристроїв авіоніки	доц. Сердюк А.А.	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
4 курс	ВЛ-81	Основи навігації та радіолокації - 1. Основи навігації	доц. Пономаренко С.О.	17.01.2022 20.01.2022	09:00 09:00
4 курс	ВЛ-81	Чутливі елементи систем авіоніки-2. Акселерометри. Лазерні гіроскопи	доц. Черняк М.Г., доц. Бондаренко Є.А.	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
4 курс	ВЛ-81	Чутливі елементи систем авіоніки-3. Курсове проектування	доц.Черняк М.Г.	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
4 курс	ВЛ-81	Основи будови систем керування літальних апаратів-1. Системи керування літальних апаратів	доц. Бурнашев В.В.	18.01.2022 21.01.2022	10:00 10:00
4 курс	ВЛ-81	Випробування систем авіоніки	ас. Трунов В.Ю.	19.01.2022 22.01.2022	10:00 10:00
1 курс (магістри)	АС-11мп	Системи керування повітряних і космічних літальних апаратів	доц. Бурнашев В.В.	17.01.2022 20.01.2022	14:00 14:00
1 курс (магістри)	АС-11мп	Курсовий проєкт з систем керування повітряних і космічних літальних апаратів	доц. Пономаренко С.О.	19.01.2022 22.01.2022	09:00 09:00
1 курс (магістри)	АС-11мп	Системи розпізнавання образів	доц. Бобков Ю.В.	18.01.2022 21.01.2022	10:00 10:00
1 курс (магістри)	АС-11мп	Системи орієнтації повітряних літальних апаратів і супутників	проф. Рижков Л.М.	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
1 курс (магістри)	АС-11мп	Наукова робота за темою магістерської дисертації - 1.Основи наукових досліджень	проф. Збруцький О.В.	17.01.2022 20.01.2022	09:00 09:00
1 курс (ДФ)	АС-11ф, в11ф	Організація науково-інноваційної діяльності в авіоніці- 1. Основи наукової діяльності	проф. Збруцький О.В.	17.01.2022 20.01.2022	14:00 14:00
2 курс (ДФ)	АС-01ф	Інтелектуальні системи керування	доц. Бурнашев В.В.,	18.01.2022 21.01.2022	14:00 14:00
2 курс (ДФ)	АС-01ф	Методи математичного моделювання систем авіоніки	проф. Чепілко М.М.	19.01.2022 22.01.2022	14:00 09:00

Зав. каф. СКЛІА

Сергій ПОНОМАРЕНКО