

РОЗКЛАД НАВЧАЛЬНИХ ЗАНЯТЬ

Інституту комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики

5 курсу у весняному семестрі 2024/2025 навчального року

| Д н і | Група | 175 Інформаційно-вимірювальні технології | | | | 172 Електронні комунікації та радіотехніка | | | | 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка | | | | | |
|---|------------------------------------|---|---|--|--|--|--|-----------|--|--|---|---|---|----|-----|
| | | ІКМ-М(Н)524а | | ІКМ-М524в | | ІКМ-М624а | | ІКМ-Н624а | | ІКМ-М724а | | ІКМ-М724в | | | |
| П о н е д і л о к | 8:30 | Основи квантової метрології (Дроздова Т.В.) | ЛК | Новітні досягнення контролю та діагностики (Сучков Г.М.) | ЛК | Глобальні компютерні мережі (Дженюк Н.В.) | | | | ЛК | | | | | |
| | 10:25 | Інтелектуальна власність (Капінос М.М.) | | | | ЛК | Глобальні компютерні мережі (Дженюк Н.В.) | | | | ЛБ | Інтелектуальна власність (Капінос М.М.) | | | ЛК |
| | | | | | | ПЗ | Мережева та хмарна безпека (Дженюк Н.В.) | | | | ЛБ | | | | |
| | 12:35 | Основи квантової метрології (Дроздова Т.В.) | ПЗ | | | Мережева та хмарна безпека (Дженюк Н.В.) | | | | ЛК | Інтелектуальна власність | | | ПЗ | |
| | | | | | | | | | | | Системи керування електроприводами | ПЗ | Програмне забезпечення комп'ютерно-інтегрованих систем (Лисаченко І.Г.) | | ЛК |
| | 14:30 | | | | | | | | | | Системи керування електроприводами (Качанов П.О.) | ЛК | Програмне забезпечення комп'ютерно-інтегрованих систем (Лисаченко І.Г.) | | ЛАБ |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 16:25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | В і в т о | 8:30 | ДВВ Основи теорії інформації (Кондрашов С.І.) | ЛК | | | Технологія мультисервісних мереж (Трубчанінова К.А.) | | | | ЛК | | | | |
| | | 10:25 | ДВВ Основи теорії інфомрації (Кондрашов С.І.) | ПЗ | Прилади і системи медичної діагностики (Тригоренко С.М.) | ЛК | Технологія мультисервісних мереж (Трубчанінова К.А.) | | | | ПР | Проектування, монтаж, та експлуатація систем автоматизації систем автоматизації (Дзевочко О.М.) | | | ЛК |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12:35 | Основи кваліметрії (Дроздова Т.В.) | ЛК | Комп'ютерне моделювання | ПЗ | | | | | | Проектування, монтаж, та експлуатація систем | ПЗ | Комп'ютерно-інтегровані | | ПЗ | |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------------------|--|--|--|--|--|-----|--|---|---|--|-----|
| р о к | 12:55 | | систем контролю та діагностики (Григоренко С.М.) | ЛК | | | | автоматизації систем автоматизації (Дзевочко О.М.) | ЛК | системи керування об'єктами галузі (Дзевочка А.І.) | ЛК | |
| | 14:30 | | Комп'ютерне моделювання систем контролю та діагностики | ПЗ | | | | | | Проектування, монтаж, та експлуатація систем автоматизації систем автоматизації (Дзевочко О.М.) | ПР | |
| | 16:25 | | | | | | | | | | | |
| С е р е д а | 8:30 | Основи кваліметрії (Дроздова Т.В.) | ПЗ | Новітні досягнення контролю та діагностики (Сучков Г.М.) | ПЗ | Оптимізація цифрових телекомунікаційних мереж (Яковенко І.В) | | ЛК | Проектування, монтаж, та експлуатація систем автоматизації систем автоматизації (Дзевочко О.М.) | ЛАБ | | |
| | 10:25 | Безпечність продукції (Дроздова Т.В.) | ЛК | Системи контролю та діагностики (Григоренко С.М.) | ЛК | Оптимізація цифрових телекомунікаційних мереж (Яковенко І.В) | ПР | Методи аналізу та автоматизованої обробки даних (Івашико А.В.) | ЛК | Інформаційні технології керування (Дзевочко О.М.) | ЛАБ | |
| | | | | | | Методи моделювання систем (Касілов О.В.) | ЛБ | | | Проектування, монтаж, та експлуатація систем автоматизації систем автоматизації | ЛАБ | |
| | 12:35 | ДВВ Системи контролю стану технічних об'єктів (Львов С.Г.) | ЛК | Системи контролю та діагностики | ПЗ | Методи моделювання систем (Касілов О.В.) (Касілов | | ЛК | Методи аналізу та автоматизованої обробки даних | ЛАБ | Інформаційні технології керування (Дзевочко О.М.) | ЛК |
| | | | | | | | | | Системи керування на основі програмованих | ЛК | | |
| | 14:30 | | | | | | | | Системи керування на основі програмованих контролерів (Караман Д.Г.) | ЛАБ | Комп'ютерно-інтегровані системи керування об'єктами галузі (Дзевочка А.І.) | ЛАБ |
| | 16:25 | | | | | | | | | | | |
| 8:30 | ДВВ Менеджмент якості (Дроздова Т.В.) | ЛК | | | Електромагнітна сумісність (Толкачов М.Ю.) | | ЛК | Програмування спеціалізованих обчислювальних систем (Сальніков Д.В.) | ЛК | | | |
| | Основи розробки та тестування | | Комп'ютеризовані засоби контролю (Плеснецов С.Ю.) | ЛАБ | Електромагнітна сумісність (Толкачов М.Ю.) | | ЛАБ | Програмування спеціалізованих | | Нечіткі системи керування | | |

