

Кафедра компьютерных медицинских систем (46). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная оптика; Современная оптика (Modern Optics); Современные проблемы фотоники (08.02.2021 — 15.03.2021) 🗺️ M19-207, M19-304, M19-312, M19-404 🎓 Фроня А.А., Кульчин Ю.Н. 📍 ФИАН
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современная оптика (29.03.2021) 🗺️ M19-312 🎓 Фроня А.А., Кульчин Ю.Н. 📍 ФИАН
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технология проектирования приложений для Интернет 🗺️ Б18-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Программирование систем баз данных 🗺️ С17-301 🎓 Проничев А.Н., Дружинина Е.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Системы управления базами данных в медицине 🗺️ С17-301 🎓 Проничев А.Н., Дружинина Е.А. 📍 ДОТ
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная оптика; Современная оптика (Modern Optics); Современные проблемы фотоники (08.02.2021 — 15.03.2021) 🗺️ M19-207, M19-304, M19-312, M19-404 🎓 Кульчин Ю.Н., Фроня А.А. 📍 ФИАН
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц (08.02.2021 — 26.04.2021) 🗺️ Б17-101 🎓 Полозов С.М., Лозеев Ю.Ю. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Вычислительные методы в физике 🗺️ С20-201 🎓 Рашиков В.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Введение в лазерный термоядерный синтез (08.02.2021 — 19.04.2021) 🗺️ Б17-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в лазерный термоядерный синтез (15.02.2021 — 12.04.2021) 🗺️ Б17-202 🎓 Герасимов И.А., Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Введение в специальность 🗺️ Б19-301 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Криптографические методы защиты информации 🗺️ Подгруппа 1 🗺️ С17-710, С18-702 🎓 Шурыгин В.А. 📍 В-215
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (08.02.2021 — 12.04.2021) 🗺️ С16-201 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-316
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (08.02.2021 — 19.04.2021) 🗺️ С16-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛЕК Введение в специальность 🗺️ Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Технология программирования видеоввода 🗺️ С17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🗺️ Б19-301 🎓 Захаркив А.Ю., Завестовская И.Н. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Криптографические методы защиты информации 🗺️ Подгруппа 1 🗺️ С18-712 🎓 Шурыгин В.А. 📍 В-215 ■ ПР Технология программирования видеоввода 🗺️ С17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в лазерный термоядерный синтез (12.04.2021) 🗺️ Б17-202 🎓 Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научная организация инженерного творчества (08.02.2021 — 12.04.2021) 🗺️ С16-201 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-212ст
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технология проектирования приложений для Интернет 🗺️ С17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🗺️ С17-201 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (15.02.2021) 🗺️ С16-162 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научная организация инженерного творчества (15.02.2021 — 01.03.2021) 🗺️ С16-201 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-316 ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (15.03.2021) 🗺️ С16-201 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-316
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🗺️ Б20-В01 🎓 Дмитриева В.В. 📍 В-117 ■ ЛАБ Информатика 🗺️ Б20-В02 🎓 Аверьянов Г.П., Дмитриева В.В. 📍 В-103

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (09.02.2021 — 23.02.2021) 🐾 Б17-402 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛЕК Интерфейсы и внешние устройства компьютерных систем 🐾 Б19-503, Б19-513 🎓 Шурыгин В.А. 📍 ДОТ ■ ПР Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (02.03.2021 — 20.04.2021) 🐾 Б17-402 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Защита информации 🗣 Подгруппа 1 🐾 Б18-503 🎓 Шурыгин В.А. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Проектирование цифровых систем управления (09.02.2021 — 18.05.2021) 🐾 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (09.02.2021 — 30.03.2021) 🐾 С16-201 🎓 Гусарова М.А., Аверьянов Г.П., Дмитриев М.С., Полозов С.М., Пономаренко А.Г., Шатохин В.Л. 📍 ДОТ
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические методы медицинской интроскопии / Physical Methods of Medical Introscopy (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 С16-301 🎓 Улин С.Е., Козлов В.С. 📍 46-7
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Дополнительные главы информатики (численные методы) 🐾 С19-201 🎓 Ращиков В.И., Дмитриева В.В. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Введение в специальность 🐾 Б19-302 🎓 Никитаев В.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🐾 Б19-302 🎓 Никитаев В.Г. 📍 ДОТ
15:20 — 18:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические методы медицинской интроскопии / Physical Methods of Medical Introscopy (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 С16-301 🎓 Козлов В.С., Улин С.Е. 📍 46-7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы медицинских знаний 🐾 Б19-302 🎓 Левадная М.Г., Сельчук В.Ю. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Распознавание образов 🐾 С17-301 🎓 Никитаев В.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (02.03.2021) 🐾 С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы медицинских знаний 🐾 Б19-302 🎓 Левадная М.Г., Сельчук В.Ю. 📍 ДОТ

СРЕДА

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Машинное обучение в обработке данных 🐾 М20-206 🎓 Ращиков В.И. 📍 Б-314а
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование микропроцессорных систем управления (10.02.2021 — 14.04.2021) 🐾 М19-632 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Машинное обучение в обработке данных 🐾 М20-206 🎓 Ращиков В.И. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Языки программирования и операционные системы 🐾 Б18-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 ДОТ
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технология программирования интернет-сервисов 🐾 М20-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-7
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование микропроцессорных систем управления (10.02.2021 — 07.04.2021) 🐾 М19-632 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры в медицине (10.02.2021 — 03.03.2021) 🐾 С16-301 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (10.02.2021 — 17.03.2021) 🐾 С16-201 🎓 Лалаян М.В., Ярамышев С., Полозов С.М., Звягинцев В.Л., Барт В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Защита информации 🐾 С18-501 🎓 Шурыгин В.А., Адамова А.А. 📍 В-215
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Технология программирования интернет-сервисов 🐾 М20-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-7
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры в медицине (10.02.2021 — 14.04.2021) 🐾 С16-301 🎓 Кузнецов А.П. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинские ускорители (10.02.2021 — 14.04.2021) 🐾 С16-301 🎓 Полозов С.М. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная медицина (10.02.2021 — 07.04.2021) 🐾 М19-302 🎓 Иванов С.М. 📍 46-8
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы обработки изображений в биологии и медицине 🐾 М20-302 🎓 Козырева А.В., Никитаев В.Г. 📍 46-7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (10.02.2021 — 19.05.2021) 🐾 А18-212 🎓 Полозов С.М., Шиканов А.Е. 📍 ДОТ ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (17.02.2021 — 26.05.2021) 🐾 А18-212 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 Б-315
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы обработки изображений в биологии и медицине 🐾 М20-302 🎓 Никитаев В.Г., Козырева А.В. 📍 46-7
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Междисциплинарные исследования в компьютерной медицинской диагностике (10.02.2021 — 07.04.2021) 🐾 М19-302 🎓 Оплачко П.Ю., Никитаев В.Г. 📍 46-11

19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Междисциплинарные исследования в компьютерной медицинской диагностике (11.02.2021 — 07.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 🎓 Оплачко П.Ю., Никитаев В.Г. 📍 46-11
---------------	--

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Проектирование цифровых систем управления (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 C17-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Программное обеспечение сетевых медицинских комплексов 🧑‍🎓 M20-302, C17-301 🎓 Проничев А.Н., Зайцев С.М. 📍 В-117 ■ ЛАБ Проектирование цифровых систем управления (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 C17-103, C17-113, C17-114 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛЕК Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 🎓 Улин С.Е., Козлов В.С. 📍 46-11 ■ ПР Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений (18.02.2021 — 27.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 🎓 Улин С.Е., Козлов В.С. 📍 46-11
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Программное обеспечение сетевых медицинских комплексов 🧑‍🎓 M20-302, C17-301 🎓 Проничев А.Н., Зайцев С.М. 📍 В-117
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Синхротронное излучение и его применение в биомедицине 🧑‍🎓 M20-312 🎓 Петруня Д.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Приборы, системы и изделия медицинского назначения (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 🎓 Простаков С.Н., Никитаев В.Г. 📍 46-11 ■ ПР Синхротронное излучение и его применение в биомедицине 🧑‍🎓 M20-312 🎓 Петруня Д.С., Завестовская И.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Приборы, системы и изделия медицинского назначения (18.02.2021 — 27.05.2021) 🧑‍🎓 A18-304 🎓 Простаков С.Н., Никитаев В.Г. 📍 46-11
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нейтронная физика (11.02.2021 — 22.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Байцаева О.И., Улин С.Е. 📍 Э-103 ■ ЛЕК Биофизика неионизирующих излучений 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Кузнецов А.П., Казиева Т.В. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Программирование систем баз данных 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Дружинина Е.А., Проничев А.Н. 📍 46-5 ■ ПР Нейтронная физика (18.02.2021 — 15.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Улин С.Е., Байцаева О.И. 📍 Э-103 ■ ПР Биофизика неионизирующих излучений 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Казиева Т.В., Кузнецов А.П. 📍 Б-214 ■ ПР Программирование систем баз данных 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Дружинина Е.А., Проничев А.Н. 📍 46-5
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные технологии биомедицины (11.02.2021 — 15.04.2021) 🧑‍🎓 M19-312 🎓 Григорьева М.С., Завестовская И.Н., Фроня А.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Распознавание образов 🧑‍🎓 C17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-7
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Искусственный интеллект в медицине 🧑‍🎓 M20-302 🎓 Марков Т.К., Никитаев В.Г. 📍 46-11
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая электроника 🧑‍🎓 M20-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические установки: лазеры в медицине (11.02.2021 — 08.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 🎓 Кузнецов А.П. 📍 каф.46 ■ ЛАБ Программирование систем баз данных 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Дружинина Е.А., Проничев А.Н. 📍 В-103 ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 C17-201 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические методы медицинской диагностики 🧑‍🎓 M20-302 🎓 Улин С.Е., Козлов В.С. 📍 46-8
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая электроника 🧑‍🎓 M20-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ЛАБ Технология проектирования приложений для Интернет 🧑‍🎓 C17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-5
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические установки: лазеры в медицине (11.02.2021 — 08.04.2021) 🧑‍🎓 M19-302 🎓 Кузнецов А.П. 📍 46-11
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Архангельская И.В. 📍 46-7 ■ ЛАБ Защита информации 🧑‍🎓 Б18-513 🎓 Шурыгин В.А. 📍 В-215

17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы физики плазмы (11.02.2021 — 22.04.2021) 🗣 Б17-203 🎓 Кузнецов А.П. 📍 Б-216 ■ ЛАБ Технология программирования видеоввода 🗣 С17-301 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-5 ■ ЛЕК Проектирование компьютерных медицинских систем. Проблемы и решения (11.02.2021 — 08.04.2021) 🗣 М19-302 🎓 Простаков С.Н., Никитаев В.Г. 📍 46-11 ■ ПР Проектирование компьютерных медицинских систем. Проблемы и решения (18.02.2021 — 01.04.2021) 🗣 М19-302 🎓 Простаков С.Н., Никитаев В.Г. 📍 46-11
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы физики плазмы (11.02.2021 — 22.04.2021) 🗣 Б17-203 🎓 Кузнецов А.П. 📍 Б-216

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технология программирования видеоввода 🗣 Б18-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-5
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (12.03.2021 — 19.03.2021) 🗣 С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-206а
09:20 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные лазерные технологии (12.02.2021 — 19.03.2021) 🗣 М19-304 🎓 Фроня А.А. 📍 ФИАН
10:00 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная медицина (12.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-201 🎓 Иванов С.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🗣 М20-304 🎓 Завестовская И.Н. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (12.02.2021 — 23.04.2021) 🗣 С16-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-206а ■ ПР Нейтронная физика (12.02.2021 — 21.05.2021) 🗣 М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-107, М20-108, М20-113, М20-115, М20-117 🎓 Улин С.Е. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Программирование систем баз данных 🗣 С17-301 🎓 Проничев А.Н., Дружинина Е.А. 📍 46-7 ■ ЛАБ Ускорители заряженных частиц 🗣 М20-206 🎓 Дюбков В.С., Полозов С.М. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Методы и средства защиты информации в компьютерных системах и сетях (12.02.2021 — 09.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Простаков С.Н., Шурыгин В.А. 📍 В-204в ■ ПР Методы и средства защиты информации в компьютерных системах и сетях (19.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Шурыгин В.А., Простаков С.Н. 📍 В-204в ■ ПР Технология программирования видеоввода 🗣 Б18-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-5
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Взаимодействие лазерного излучения с веществом 🗣 М20-304 🎓 Завестовская И.Н., Григорьева М.С. 📍 ДОТ
11:05 — 13:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная медицина (12.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-201 🎓 Иванов С.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технология проектирования приложений для Интернет 🗣 Б18-302 🎓 Поляков Е.В. 📍 46-7
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинские ускорители (12.02.2021 — 05.03.2021) 🗣 С16-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-8 ■ ПР Медицинские ускорители (12.03.2021 — 02.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-8
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Актуальные проблемы микро- и космофизики 🗣 М20-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 ДОТ ■ ПР Программирование систем баз данных 🗣 С17-301 🎓 Проничев А.Н., Дружинина Е.А. 📍 46-5 ■ ПР Системы управления базами данных в медицине 🗣 С17-301 🎓 Дружинина Е.А., Проничев А.Н. 📍 46-5
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазеры в медицине (12.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Кузнецов А.П. 📍 46-7 ■ ПР Медицинские ускорители (12.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-7 ■ ПР Системы управления (курсовой проект) (12.02.2021 — 23.04.2021) 🗣 С16-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-206а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Системы управления базами данных в медицине 🗣 С17-301 🎓 Дружинина Е.А., Проничев А.Н. 📍 46-5
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные системы в медицине (12.02.2021 — 19.03.2021) 🗣 С16-301 🎓 Сельчук В.Ю., Поляков Е.В. 📍 46-7 ■ ПР Информационные системы в медицине (26.03.2021 — 02.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Поляков Е.В., Сельчук В.Ю. 📍 46-7 ■ ПР Лазеры в медицине (09.04.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Кузнецов А.П. 📍 46-7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные проблемы микро- и космофизики 🗣 М20-105 🎓 Архангельская И.В. 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные системы в медицине (12.02.2021 — 16.04.2021) 🗣 С16-301 🎓 Поляков Е.В., Сельчук В.Ю. 📍 46-7

СУББОТА

08:30 — 10:05



ПР

Проектная практика



Подгруппа 3



Б19-161



Пашенцев В.Н.



ДОТ