

Кафедра конструирования приборов и установок (18). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Конструирование (08.02.2021 — 05.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Ушков А.В., Индришенок О.В. 📍 ВНИИА ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Сурин В.И. 📍 В-403
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Конструирование (08.02.2021 — 05.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601, М19-681 🎓 Ушков А.В., Индришенок О.В. 📍 ВНИИА
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Токарев А.Н., Барышев Г.К. 📍 407 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Сурин В.И. 📍 В-411
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Конструирование (08.02.2021 — 05.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601, М19-681 🎓 Ушков А.В., Индришенок О.В. 📍 ВНИИА
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Материаловедение для высоковольтной электрофизической аппаратуры (08.02.2021 — 08.03.2021) 🧑‍🎓 М19-612, М19-682 🎓 Невский Р.Е. 📍 ВНИИА ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Сурин В.И. 📍 402 ■ ЛЕК Материаловедение для высоковольтной электрофизической аппаратуры (15.03.2021 — 12.04.2021) 🧑‍🎓 М19-612 🎓 Невский Р.Е. 📍 ВНИИА
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практика управления техническим проектом / Technical Project Management Practices (08.02.2021 — 26.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Берестов А.В., Барышев Г.К. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Проектирование ТВЭЛ 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Божко Ю.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Ядерные технологии (программно-аппаратное обеспечение) 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Божко Ю.В. 📍 ДОТ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (08.02.2021 — 01.03.2021) 🧑‍🎓 М19-601, М19-681 🎓 Гребенев Е.В. 📍 ВНИИА ■ ПР Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (08.03.2021 — 05.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601, М19-681 🎓 Гребенев Е.В. 📍 ВНИИА
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов (08.02.2021 — 08.03.2021) 🧑‍🎓 М19-612, М19-682 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА ■ ЛЕК Метрологическое обеспечение измерений при эксплуатации объектов использования атомной энергии 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Губина Т.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов (15.03.2021 — 12.04.2021) 🧑‍🎓 М19-612 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА ■ ЛЕК Управление ядерными энергетическими установками (08.02.2021 — 17.05.2021) 🧑‍🎓 С17-103, С17-113, С17-114, С17-602 🎓 Федоров В.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-203, Б19-204, Б19-205, Б19-211, Б19-302 🎓 Барышев Г.К., Токарев А.Н., Берестов А.В. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (08.02.2021 — 15.02.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Гребенев Е.В. 📍 ВНИИА ■ ПР Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (22.02.2021 — 05.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Гребенев Е.В. 📍 ВНИИА
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы обеспечения безопасности ЯЭУ (08.02.2021 — 19.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Губина Т.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Методы обработки контрольно-измерительной и диагностической информации 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Кудрявцев Е.М. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Техника радиационного эксперимента (15.02.2021 — 26.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Лагунов С.С. 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное управление мехатронными системами 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Панасенко Р.А., Максимкин А.И. 📍 ДОТ ■ ПР Теория автоматического управления 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Бирюков А.П., Берестов А.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Детекторы ядерных излучений в приборостроении (16.02.2021 — 30.03.2021) 🧑‍🎓 M20-612 🎓 Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В. 📍 Д-116
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы обеспечения безопасности ЯЭУ (09.02.2021 — 27.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Губина Т.В., Мошев А.А. 📍 В-117
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Токарев А.Н., Барышев Г.К. 📍 А-100 ■ ЛЕК Методы и приборы для исследования вещества 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Бирюков А.П., Барышев Г.К. 📍 ДОТ
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Мошев А.А., Савандер В.И. 📍 Э-411
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Системы обеспечения безопасности ЯЭУ (09.02.2021 — 27.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Губина Т.В., Мошев А.А. 📍 В-117
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические особенности ядерных реакторов (09.02.2021 — 20.04.2021) 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Мошев А.А., Савандер В.И. 📍 Э-411 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Токарев А.Н., Жуковский Ю.О. 📍 402 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Токарев А.Н., Бирюков А.П. 📍 В-411 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Токарев А.Н., Мошев А.А. 📍 403
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практика управления техническим проектом / Technical Project Management Practices (09.02.2021 — 27.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Барышев Г.К., Берестов А.В. 📍 А-119а
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Актуальные проблемы разработки информационных измерительных систем ядерных энергетических установок (09.02.2021 — 20.04.2021) 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Ануфриев Б.Ф., Мошев А.А. 📍 Б-212ст
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-211 🎓 Мошев А.А., Токарев А.Н. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Контрольно-измерительные приборы импульсных источников энергии 🧑‍🎓 М20-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Б-213 ■ ПР Контрольно-измерительные приборы импульсных источников энергии 🧑‍🎓 М20-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-116
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные проблемы разработки информационных измерительных систем ядерных энергетических установок (09.02.2021 — 20.04.2021) 🧑‍🎓 С16-601 🎓 Мошев А.А., Ануфриев Б.Ф. 📍 Б-212ст
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Техника радиационного эксперимента (09.02.2021 — 27.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Лагунов С.С. 📍 В-404 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 Б19-602, Б19-603 🎓 Токарев А.Н., Бирюков А.П. 📍 405

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дифференциальные и интегральные уравнения 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Мошев А.А., Севастьянов Е.А. 📍 К-208
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Микропроцессорная техника (10.02.2021 — 31.03.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА ■ ЛЕК Конструирование 🧑‍🎓 М20-601 🎓 Константинов С.Г., Куропаткин А.Д. 📍 ВНИИА
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Микропроцессорная техника (07.04.2021 — 14.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория функций комплексного переменного 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Мошев А.А., Севастьянов Е.А. 📍 К-208 ■ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-602 🎓 Тюрин Е.М., Урупа И.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-601, Б20-611 🎓 Толстов М.С. 📍 ДОТ

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Микропроцессорная техника (07.04.2021 — 14.04.2021) 🧑‍🎓 M19-601 🎓 Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА ■ ЛЕК Микропроцессорная техника (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 M19-601, M19-681 🎓 Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА ■ ЛАБ Микропроцессорная техника (17.02.2021 — 31.03.2021) 🧑‍🎓 M19-601, M19-681 🎓 Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Конструирование 🧑‍🎓 M20-601 🎓 Куропаткин А.Д., Константинов С.Г. 📍 ВНИИА
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Элементная компонентная база электронной, электрофизической, электромеханической и ядерно-физической аппаратуры 🧑‍🎓 M20-601 🎓 Положенцев В.Ю., Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА ■ ЛАБ Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M20-601 🎓 Тюфяков М.В., Кириллова М.Д. 📍 ВНИИА ■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 B19-604 🎓 Тюрин Е.М., Урупа И.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Элементная компонентная база электронной, электрофизической, электромеханической и ядерно-физической аппаратуры 🧑‍🎓 M20-601 🎓 Положенцев В.Ю., Бенеш П.Б. 📍 ВНИИА ■ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 B20-661 🎓 Толстов М.С. 📍 ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-B01, B19-B03 🎓 Барышев Г.К. 📍 A-220
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-B01, B19-B03 🎓 Барышев Г.К. 📍 A-220

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практикум по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Колесников С.В. 📍 B-109 ■ ПР Практикум по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Колесников С.В. 📍 B-109
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Теория автоматического управления 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Бирюков А.П., Берестов А.В. 📍 A-119а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-202, B19-205 🎓 Токарев А.Н., Барышев Г.К. 📍 401
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы информационной безопасности критических технологий (11.02.2021 — 29.04.2021) 🧑‍🎓 M20-403, M20-493, M20-601 🎓 Мошев А.А., Малюк А.А. 📍 K-211 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-601 🎓 Бирюков А.П., Токарев А.Н. 📍 K-409
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-604 🎓 Токарев А.Н., Бирюков А.П. 📍 T-107 ■ ЛАБ Методы обработки контрольно-измерительной и диагностической информации 🧑‍🎓 C17-601 🎓 Мошев А.А., Кудрявцев Е.М. 📍 A-119а ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования 🧑‍🎓 B19-101, B19-102, B19-103, B19-104, B19-105, B19-161 🎓 Сурин В.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Максимкин А.И. 📍 A-220 ■ ЛАБ Управление ядерными энергетическими установками (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 C17-602 🎓 Федоров В.А., Стародубцев И.А. 📍 6A-2 ■ ПР Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Максимкин А.И. 📍 A-220
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерное управление мехатронными системами 🧑‍🎓 B18-602 🎓 Максимкин А.И., Панасенко Р.А. 📍 A-220 ■ ПР Методы и приборы для исследования вещества 🧑‍🎓 C17-601 🎓 Барышев Г.К., Бирюков А.П. 📍 A-119а ■ ЛАБ Управление ядерными энергетическими установками (11.02.2021 — 20.05.2021) 🧑‍🎓 C17-103, C17-113, C17-114 🎓 Федоров В.А., Стародубцев И.А. 📍 6A-2

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Метрологическое обеспечение измерений при эксплуатации объектов использования атомной энергии 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Губина Т.В., Мошев А.А. 📍 А-220
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы и приборы неразрушающего контроля (12.02.2021 — 23.04.2021) 🧑‍🔬 С16-601 🎓 Губина Т.В., Мошев А.А. 📍 Б-215
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования (12.02.2021 — 02.04.2021) 🧑‍🔬 Б19-102 🎓 Сурин В.И. 📍 В-411 ■ ПР Детали машин и основы конструирования (09.04.2021 — 21.05.2021) 🧑‍🔬 Б19-102 🎓 Сурин В.И., Щербаков А.А. 📍 В-411 ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 Б19-401, Б19-402, Б19-403, Б19-601, Б19-602, Б19-603, Б19-604 🎓 Барышев Г.К., Берестов А.В., Токарев А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Ядерные технологии (программно-аппаратное обеспечение) 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Божко Ю.В., Юдин И.А. 📍 А-220 ■ ЛАБ Проектирование ТВЭЛ 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Божко Ю.В., Юдин И.А. 📍 А-119а
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы и приборы неразрушающего контроля (12.02.2021 — 23.04.2021) 🧑‍🔬 С16-601 🎓 Мошев А.А., Губина Т.В. 📍 Б-215
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования (12.02.2021 — 02.04.2021) 🧑‍🔬 Б19-101 🎓 Сурин В.И. 📍 Т-107 ■ ПР Детали машин и основы конструирования (09.04.2021 — 21.05.2021) 🧑‍🔬 Б19-101 🎓 Сурин В.И., Щербаков А.А. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🔬 Б19-601, Б19-604 🎓 Родько И.И., Берестов А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🔬 Б19-601, Б19-604 🎓 Родько И.И., Берестов А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🧑‍🔬 Б19-602 🎓 Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Техника и методы физических измерений; Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов 🧑‍🔬 Б18-601, Б18-602 🎓 Мошев А.А., Ануфриев Б.Ф. 📍 А-119а
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🧑‍🔬 Б19-105 🎓 Сурин В.И. 📍 403 ■ ПР Курсовой проект: проектирование твэл ядерных энергетических установок 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Божко Ю.В., Мошев А.А. 📍 А-119а ■ ЛАБ Курсовой проект: проектирование твэл ядерных энергетических установок 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Мошев А.А., Божко Ю.В. 📍 А-119а ■ ПР Техника и методы физических измерений; Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов 🧑‍🔬 Б18-601, Б18-602 🎓 Юдин И.А., Ануфриев Б.Ф. 📍 А-220
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование ТВЭЛ 🧑‍🔬 С17-601 🎓 Божко Ю.В., Мошев А.А. 📍 А-119а ■ ЛЕК Обработка и визуализация данных физических измерений 🧑‍🔬 Б18-601 🎓 Бирюков А.П., Барышев Г.К., Панасенко Р.А. 📍 А-220 ■ ПР Обработка и визуализация данных физических измерений 🧑‍🔬 Б18-601 🎓 Бирюков А.П., Барышев Г.К., Панасенко Р.А. 📍 А-220
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Надежность сложных технических систем (12.02.2021 — 05.03.2021) 🧑‍🔬 М20-601 🎓 Мошев А.А., Кудрявцев Е.М. 📍 А-220 ■ ПР Надежность сложных технических систем (12.03.2021 — 21.05.2021) 🧑‍🔬 М20-601 🎓 Кудрявцев Е.М., Юдин И.А. 📍 А-220

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения (13.02.2021 — 13.03.2021) 🧑‍🔬 М19-612, М19-682 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220 ■ ЛЕК Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения (20.03.2021 — 17.04.2021) 🧑‍🔬 М19-612 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения (13.02.2021 — 20.02.2021) 🧑‍🔬 М19-681 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-119а ■ ПР Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения (27.02.2021 — 10.04.2021) 🧑‍🔬 М19-681 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-119а ■ ПР Проектная практика 🧑‍🔬 Б19-601 🎓 Урупа И.В. 📍 ДОТ
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения (13.02.2021 — 17.04.2021) 🧑‍🔬 М19-601 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220

12:45 — 14:20	<p>■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 Б20-601, Б20-602 🎓 Загайнов В.А., Максимкин А.И. 📍 А-304</p> <p>■ ЛЕК Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 Б18-601, Б18-602, С18-602 🎓 Берестов А.В., Масленников С.П., Токарев А.Н. 📍 ДОТ</p>
12:45 — 15:15	<p>■ ПР Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения (13.02.2021 — 10.04.2021) 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ПР Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 Б18-601, Б18-602 🎓 Токарев А.Н., Берестов А.В. 📍 ДОТ</p> <p>■ ПР Практикум по основам проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Селяев Н.А., Масленников С.П. 📍 ДОТ</p>