

Расписание консультаций							
Кафедра Металлургия							
Козырева	Ольга	Евгеньевна	Защита металлов от коррозии	пятница	19.30-21.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=12222
Козырева	Ольга	Евгеньевна	Методология выбора материала и технологий в металлургии	пятница	19.30-21.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=5422
Козырева	Ольга	Евгеньевна	Механические и физические свойства металлов	пятница	19.30-21.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6699
Шульгин	Александр	Васильевич	Технология получения продукции из разнородных металлов и порошков	вторник	14.30-16.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1475
Шульгин	Александр	Васильевич	Современные технологии металлургических процессов	вторник	14.30-16.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=4766
Шульгин	Александр	Васильевич	Металлургические технологии	вторник	14.30-16.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=2772
Шульгин	Александр	Васильевич	Теория и технология пластической деформации композиционных материалов	вторник	14.30-16.00	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6709
Радионова	Людмила	Владимировна	Проектирование прессовых, прокатных и волочильных цехов	понедельник	16.10-17.40	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6423
Радионова	Людмила	Владимировна	Оборудование металлургических производств	понедельник	16.10-17.40	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=2765
Радионова	Людмила	Владимировна	Оборудование прессовых, прокатных и волочильных цехов	понедельник	16.10-17.40	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6364
Хламкова	Светлана	Сергеевна	Методы контроля и анализа веществ	Понедельник	12.20-13.50	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=11120
Хламкова	Светлана	Сергеевна	Теория обработки металлов давлением	Понедельник	12.20-13.50	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=836
Хламкова	Светлана	Сергеевна	Металлургия цветных металлов	Понедельник	12.20-13.50	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=14775
Хламкова	Светлана	Сергеевна	Энергосберегающие технологии металлургических процессов	Понедельник	12.20-13.50	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=7509
Хламкова	Светлана	Сергеевна	Методы контроля и управление качеством в металлургии	Понедельник	12.20-13.50	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=11678
Еремеева	Жанна	Владимировна	Порошковая металлургия	Четверг	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=11997
Волгина	Наталья	Ивановна	Термическая обработка металлов и сплавов	Четверг	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=10191
Роллина	Наталья	Ивановна	Методы неразрушающего контроля металлов и сплавов	Четверг	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=10932
Герцын	Светлана	Исаковна	Металлургическая теплохимия	Четверг	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=283
Белелобский	Борис	Феликсович	Статистические методы в металлургии	вторник	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=5415
Белелобский	Борис	Феликсович	Автоматизация металлургических производств	вторник	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=3960
Белелобский	Борис	Феликсович	Моделирование и оптимизация металлургических процессов	вторник	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6309
Белелобский	Борис	Феликсович	Применение САПР в металлургических процессах	вторник	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1513
Белелобский	Борис	Феликсович	АСУ технологических процессов	вторник	17.50-19.20	Онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=6424
Кафедра Оборудование и технологии сварочного производства							
Латыпов	Рашит	Абдулхакович	Инновационные и ресурсосберегающие технологии в сварочном производстве	пятница	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2507А	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=5844
Латыпов	Рашит	Абдулхакович	Технология и оборудование сварки плавлением	пятница	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2507А	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1517
Латыпов	Рашит	Абдулхакович	Реновации и упрочнение штампов и пресс-форм сваркой, наплавкой и родственными процессами	пятница	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2507А	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=2360
Андреева	Людмила	Павловна	Контроль качества сварных соединений	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1133
Андреева	Людмила	Павловна	Средства механизации сварочного производства и технологическая оснастка	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=14073
Андреева	Людмила	Павловна	Производство сварных конструкций	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1263
Андреева	Людмила	Павловна	Технология и оборудование контактной сварки	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1143
Андреева	Людмила	Павловна	Конструирование и расчет сварочных приспособлений	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=4709
Андреева	Людмила	Павловна	Пайка металлов и сварка пластмасс	четверг	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=1359
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Сварка композиционных материалов	четверг	17.50-19.20	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=4725
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Сварка спечесталей и сплавов	четверг	17.50-19.20	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=2357
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Основы технологии сварки изделий из металлов и композиционных материалов	четверг	17.50-19.20	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=9966
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Теория сварочных процессов	среда	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=3794
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Проектирование сварных конструкций	среда	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=3796
Латыпова	Гольнара	Рашитовна	Технология и оборудование сварки давлением	среда	16.10-17.40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2506	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=636
Черепанин	Александр	Александрович	Роботизированные технологические комплексы в машиностроительном производстве	четверг	17.50-19.20	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=5670
Черепанин	Александр	Александрович	Компьютерные технологии и моделирование в машиностроении	четверг	17.50-19.20	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=8346
Черепанин	Александр	Александрович	Введение в профессию	четверг	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=264
Черепанин	Александр	Александрович	Системный анализ. Технология нововведений	четверг	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=4808
Черепанин	Александр	Александрович	Промышленные технологии и инновации	четверг	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6908
Черепанин	Александр	Александрович	Основы теоретических и экспериментальных исследований	четверг	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=10568
Ластовяра	Вячеслав	Николаевич	Математическое моделирование и САПР процессов в сварке	пятница	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=5082
Ластовяра	Вячеслав	Николаевич	Физические процессы и явления в сварочной технике	пятница	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=95
Ластовяра	Вячеслав	Николаевич	Источники питания для сварки	пятница	14.30-16.00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2503	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=11000
Кафедра Материаловедение							
Давыденко	Людмила	Васильевна	Материаловедение и термическая обработка Перспективные материалы Материаловедение	четверг	16.00 - 17.30.	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1314	https://us05web.zoom.us/j/5810487059?pwd=Thk5eUp5TjhDaXo5ZlBXRnR2ZnZmZ098omn=88562202966
Дорошенко	Виталий	Владимирович	Цифровые технологии в материаловедении	пятница	16.00-17.00	онлайн	https://us04web.zoom.us/j/77996984829?pwd=9KUsNk4kUlwM2w6iLu6kyCez6sv.1
Зорин	Николай	Евгеньевич	Инновационные материалы в транспортном и промышленном дизайне Информационные технологии и моделирование в научной и профессиональной деятельности	вторник пятница	12:20 - 13:50 15:30 - 17:00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1314	https://us04web.zoom.us/j/72696520408?pwd=2YwE9rGalsx1yposb7bNswWfMSkeA0.1
Корюшин	Максим	Витальевич	Керамические материалы Методы определения свойств материалов	четверг пятница	10:40 - 12:10 9:00 - 10:30	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1312	В очном формате
Курбатова	Ирина	Александровна	Металлические материалы Основы материаловедения металлов, пластмасс и композиционных материалов Введение в материаловедение	среда четверг	16.00-17.00 11.00-12.00 (01.09-02.11)	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1309	в очном формате
Лукияненко	Елена	Владимировна	Материаловедение Теория и технология термической обработки металлов Научные критерии выбора и методы исследования материалов	Четверг Среда	12:20 - 13:50 (02.09 - 02.11) 16:10 - 17:40 (04.11-28.12)	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1309	В очном формате
Ниткин	Николай	Михайлович	Материаловедение и термическая обработка	среда	13:00-14:30 (02.09-12.01)	ул. Б. Семеновская, д.38, ауд. 8-20	В очном формате
Сбитнев	Артем	Геннадьевич	Наноматериалы Наноматериаловедение Оборудование и технологии обработки концентрированными потоками энергии Методы изменения поверхностных свойств конструкционных материалов Трибология функциональных материалов	пятница	16:10-17:40	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1312а	https://us04web.zoom.us/j/6591400424?pwd=ClEYkNabWlZlE0iMlXIKcnRReGRUT09
Скакова	Татьяна	Юрьевна	Практикум по оптической и электронной микроскопии Дифракционные методы исследования материалов Теория строения материалов	вторник (онлайн) четверг (очно)	14.00-14-30 16.10-17.40 (04.11-28.12)	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1308	https://us04web.zoom.us/j/76694571510?pwd=snkEacHdC6PHVT3z3f1aTea1SBMgt.1
Слезко	Максим	Юрьевич	Инновационные технологии получения изделий Инженерные методы и средства исследования в медицине Материаловедение Технологические процессы производства и обработки функциональных материалов	пятница	19.50-21.10	онлайн	https://us04web.zoom.us/j/77892131976?pwd=L9elfzDwK5qAl21pb5uWgXX76IOB.1
Смирнов	Сергей	Вячеславович	Методы определения свойств материалов	Понедельник	12.20-13.50	ул. Автозаводская, 16, ауд. 1314	В очном формате

Овчиников	Виктор	Васильевич	Методы изменения поверхностных свойств конструкционных материалов, Оборудование и технологии обработки концентрированными потоками энергии Консультирование дипломников	пятница	15.30-16.30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1305	В очном формате
Тер-Ваганяц	Юлия	Суреновна	Неметаллические материалы, Материаловедение и ТКМ, Материаловедение; Материаловедение (вкл. Наноматериалы: пр-во, применение)	Среда	12:20-13:50	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1312	https://us02web.zoom.us/j/6578437418?pwd=eHIGMTBTR0pIOWYrOQOWFByTElUT09
Олефиренко	Никита	Андреевич	Технология конструкционных материалов, Стратегия разработки технологических процессов, Электротехническое и конструкционное материаловедение	Четверг	14:30 - 16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1312а	В очном формате
Якутина	Светлана	Викторовна	Материаловедение и ТКМ Введение в материаловедение Композиционные материалы	Среда	16.10-17.40	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1309	В очном формате
Федотов	Александр	Юрьевич	Керамические материалы, Технология биокерамик	Среда	16.10-17.40	онлайн	https://us04web.zoom.us/j/5050112505?pwd=anJ6SctDMW43T2VoY0FqVUxkMDI4UT09
Хомякова	Наталья	Вячеславовна	Технология конструкционных материалов	вторник	16.10-17.40	ул П. Корчагина, 22, ауд ПК 224	В очном формате
Чуйков	Роман	Сергеевич	Технология конструкционных материалов	Среда	9:00-10:30	Онлайн	https://us04web.zoom.us/j/2471656950?pwd=UzBFNnVlOHLWUjI3l1NlZMEZyUT09
Кафедра Технологии и Оборудование машиностроения							
Аббасов	Валерий	Михайлович	Оборудование и средства технологического оснащения физико-химической обработки Основы проектирования высокоэффективных производств Проектирование технологических машин и комплексов	пятница	12:00-14:00	АВ 1509	в очном формате
Александров	Алексей	Владимирович	Иновационные технологии в машиностроении Основы САПР изделий и процессов САПР технологических процессов обработки Основы автоматизированного проектирования изделий и процессов	пятница	16:00-17:00	АВ 1505	в очном формате
Богущ	Денис	Михайлович	Основы аддитивных технологий Технологические процессы автоматизированных производств САПР технологических процессов обработки Диагностика состояния оборудования Обеспечение технологической точности Оборудование и средства технологического оснащения физико-химической обработки Надежность и диагностика технологических систем	четверг	12:20-14:30	АВ 1517, АВ 5107	в очном формате
Балашов	Виктор	Николаевич	Основы технологии машиностроения Технология машиностроения, Проектная деятельность, Технологические процессы автоматизированных производств, Основы технологического предпринимательства	среда	14:00-15:00	АВ5101а	в очном формате
Вартанов	Михаил	Владимирович	Технология и автоматизация производства Технический аудит в машиностроении Технологичность конструкций изделий Иновационные технологии машиностроения	вторник	17:00-18:00	АВ 1507	в очном формате
Иванников	Сергей	Николаевич	Оборудование автоматизированного производства Диагностика состояния оборудования Обеспечение технологической точности Надежность и диагностика технологических систем	четверг	14:00-15:00- до 04.11.2024	АВ 2408	в очном формате
Иванников	Сергей	Николаевич	Оборудование автоматизированного производства Диагностика состояния оборудования Обеспечение технологической точности Надежность и диагностика технологических систем	четверг	13:00-14:00 (04.11-30.12)	АВ 2408	в очном формате
Крутякова	Маргарита	Викторовна	Технология производства автомобиля и трактора Технический аудит в машиностроении Технология машиностроения	среда	13:00-14:30 (04.10-30.12)	АВ 2412	https://us04web.zoom.us/j/5269464759?pwd=M3IKY3pJVS9TVk40MWM3ckhoN0plUz09
Левина	Елена	Михайловна	Введение в профессию Методы поиска решений. Введение в ТРИЗ Введение в ТРИЗ	понедельник	15.00-15.30	Онлайн	https://us04web.zoom.us/j/74989115175
Левина	Елена	Михайловна	Введение в профессию Методы поиска решений. Введение в ТРИЗ Введение в ТРИЗ Не разрушающие методы контроля изделий	с 04.11.24 суббота	14.00-14.30	АВ 1502	в очном формате
Манаенков	Игорь	Владиславович	Основы программирования и алгоритмизации в машиностроении Основы программирования станков с ЧПУ Технология и оборудование механической и физико-технической обработки Оборудование технологических комплексов и основы теории надежности технологических машин Мехатроника и системы управления Технологическое оснащение автоматизированных производств Мехатроника, современные привалы станков физико-химической обработки	понедельник	14:00-16:00	АВ 2314	в очном формате
Максимов	Юрий	Викторович	Процессы и операции формообразования и режущий инструмент Оборудование машиностроительных производств	среда	12:20-13:50	АВ 2410	в очном формате
Мерзликин	Владимир	Гаврилович	Методология научных исследований	четверг	17:50-19:20	АВ 1502	в очном формате
Мишин	Владимир	Николаевич	Основы программирования станков с чпу Технология производства автомобиля	пятница	14:30-15:30	АВ 1501	в очном формате
Моргунов	Юрий	Алексеевич	Основы аддитивных технологий Комплексные процессы обработки деталей машин	вторник	17:30-18:30	ПК 224	в очном формате
Овсянников	Борис	Львович	Технологические основы физико-химической обработки материалов Электрохимические и электрофизические методы обработки	четверг	15:00-16:00	Онлайн	https://us04web.zoom.us/j/8300537211?pwd=QjRlLe8PP5ZaLkCmJ3qymoGDxaRZBv.1
Паршина	Светлана	Алексеевна	Экономика и управление машиностроительным производством Технология машиностроения Основы теории резания, станки и инструмент	понедельник	14.00 - 14.30	Онлайн	https://us04web.zoom.us/j/74261313818?pwd=bCbghxKvMber9OKB5v9lIK7nebl5LX.1
Петухов	Сергей	Леонидович	Основы математического моделирования технологических процессов Основы теоретических и экспериментальных исследований	среда	16.00 – 17.00	АВ 1509	в очном формате
Саушкин	Борис	Петрович	Консультации аспирантов и магистров	вторник	17:30-18:30	ПК 224	в очном формате
Филиппов	Вячеслав	Валентинович	Комплексные процессы обработки деталей машин Электрохимические и электрофизические методы обработки Введение в профессию	пятница	13:50-15:00	АВ 2109	в очном формате
Чекалова	Елена	Анатольевна	Основы технологий высокоэффективных способов обработки Автоматизация систем управления жизненным циклом изделий (PDM/PLM)	вторник	14.00-16.00	АВ 2104	в очном формате

Кафедра Обработка материалов давлением и аддитивные технологии							
Верхов	Евгений	Юрьевич	Комплексные технологии обработки металлов давлением	понедельник	20:00 - 21:30	онлайн	https://online.mospolytech.ru/local/crw/course.php?id=11205
Верхов	Евгений	Юрьевич	Теория и технология прокатки Введение в профессию	понедельник	14:30 - 16:00	БС Аомд	в очном формате
Гневашев	Денис	Александрович	Основы проектирования и организации участков метизных производств Привод кузнечно-штамповочных машин и автоматов метизного производства	пятница	20:00 - 21:30	онлайн	https://telemost.vandex.ru//80163482321074
Гневашев	Денис	Александрович	Технология горячей объёмной штамповки в метизных производствах	вторник	18:30 - 20:00 (до 29.10)	онлайн	https://telemost.vandex.ru//80163482321074
Гневашев	Денис	Александрович	Теория и технология горячей объёмной штамповки Основы аддитивных технологий Быстрое прототипирование, изготовление пресс-форм и штампов	среда	13:00 - 15:30	AB2512	в очном формате
Крутина	Елена	Васильевна	Введение в профессию Физико-химические процессы при нагреве в обработке давлением Ресурсосберегающие технологии в обработке давлением Ресурсосберегающие технологии, контроль качества аддитивного и заготовительного производства	понедельник	14:30 - 16:00	AB-2511	в очном формате
Крутина	Елена	Васильевна	Физико-химические процессы при нагреве для художественной обработки материалов Основы теоретических и экспериментальных исследований	понедельник	14:30 - 16:00	AB2511	https://telemost.vandex.ru//76013658623299
Куминова	Надежда	Игоревна	Компьютерное проектирование и САЕ-анализ в производстве художественно-промышленных изделий Технологический инжиниринг процессов обработки давлением с применением САЕ-систем Решение исследовательских задач в заготовительном производстве	четверг	16.10 - 17.40	AB2514	https://us06web.zoom.us/j/83837978849?pwd=Zkl6ZDR3TVhmOHp3QVRaGM4cRlRlUT09
Матвеев	Алексей	Григорьевич	Компьютерное проектирование инструмента и оборудования Основы решения инженерных задач Компьютерное проектирование инструмента и оборудования для метизного производства Применение САЕ-программ при расчетах на прочность Теория и технология процессов интенсивного пластического деформирования Технологические машины и инструмент для получения изделий в метизных производствах Технологические машины и оборудование для получения изделий в ОМД Решение исследовательских задач в заготовительном производстве	пятница	16.10 - 17.40	AB2514	https://us05web.zoom.us/j/81507129505?pwd=NERFQkZ5Y0xwWFNzdzDFWkxkdCNIk3dz09
Никонов	Дмитрий	Сергеевич	Основы компьютерного параметрического инжиниринга 2D/3D Основы аддитивных технологий Применение САЕ-программ для расчета прочности изделий Теория и технология аддитивного производства изделий из светоотверждаемых полимеров	вторник	16.10 - 17.40	AB5001a	в очном формате
Никонов	Дмитрий	Сергеевич	Компьютерный инжиниринг в обработке металлов давлением Применение САЕ-программ при расчетах на прочность	вторник	16.10 - 17.40	онлайн	https://telemost.vandex.ru//51388795766959
Петров	Александр	Николаевич	Технология покрытия художественных изделий	вторник	17.50-19.20	онлайн	https://online.mospolytech.ru/mod/uri/view.php?id=401944
Петров	Михаил	Александрович	Исследование и оптимизация кузнечно-прессового оборудования Компьютерный инжиниринг в обработке металлов давлением Применение САЕ-программ для расчета прочности изделий Теория и технология аддитивного производства изделий из светоотверждаемых полимеров Компьютерное моделирование технологических процессов пластического деформирования Исследование и оптимизация процессов аддитивного производства Практикум по бионическому дизайну изделий в заготовительном и аддитивном производстве Обратный инжиниринг и бионический дизайн в аддитивном производстве	понедельник	16:10-17:40	AB2511	в очном формате
Петров	Михаил	Александрович	Компьютерный инжиниринг в обработке металлов давлением	понедельник	16:10-17:40	AB2511	https://telemost.vandex.ru//70995628649096
Петров	Павел	Александрович	Законы развития технических систем	пятница	18:30-20:00	А-ОМД	в очном формате
Петров	Павел	Александрович	Теоретическая инноватика	суббота	13:50-15:00	AB2508	в очном формате
Сапрыкин	Борис	Юрьевич	Практикум по бионическому дизайну изделий в заготовительном производстве Теория и технология аддитивного производства изделий из светоотверждаемых полимеров Основы аддитивных технологий Основы компьютерного параметрического инжиниринга 2D/3D Обратный инжиниринг и бионический дизайн в аддитивном производстве Аддитивные технологии в новых производствах Быстрое прототипирование, изготовление пресс-форм и штампов	среда	16:10-17:50	AB5001a	в очном формате
Строков	Павел	Игоревич	Алгоритмы решений нестандартных задач Аналитические инструменты ТРИЗ+ Изобретательские задачи и создание концепции инновационных проектов	суббота	12:20-13:50	онлайн	https://discord.com/j/invite/xvek5Y8C
Типалин	Сергей	Александрович	Введение в ТРИЗ История инноваций и изобретательства Аналитические инструменты ТРИЗ Методы и алгоритмы ТРИЗ+ Методы, алгоритмы и средства исследования для решения изобретательских задач Практикум по решению изобретательских задач в творческой и исследовательской деятельности Теория обработки металлов давлением Теория и технология листовой штамповки	среда	16:10-17:50	AB2501	в очном формате
Филиппов	Юлиан	Кириллович	Основы механизации и автоматизации технологических процессов ОМД Основы механизации и автоматизации технологических процессов ОМД в метизных производствах	пятница	10:40-12:10	AB2511	в очном формате
Чистякова	Полина	Владимировна	Мастерство	понедельник	17:00-18:30	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Чистякова	Полина	Владимировна	Скульптура и лепка	понедельник	17:30-19:00	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Чистякова	Полина	Владимировна	Композиция и перспектива	четверг	17:00-18:30	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Штаталов	Роман	Львович	Теория и технология прокатки	вторник	10:40-12:10	AB2513	в очном формате
Шлунькин	Николай	Фомич	Неразъемные соединения в метизных производствах Основы оформления патентов в ОМД	понедельник	17:40-18:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Шлунькин	Николай	Фомич	Конструкция и расчёт инструмента для листовой штамповки Неразъемные соединения в производстве металлических изделий	пятница	13:50-14:30	AB2511	в очном формате
Шлунькин	Николай	Фомич	Основы оформления патентов в художественной обработке материалов Технология соединения художественных изделий в обработке давлением	среда	17:40-18:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Шлунькин	Николай	Фомич	Теория и технология листовой штамповки	четверг	11:40-12:20	А-ОМД	в очном формате
Шлунькин	Николай	Фомич	Технология проектирования оснастки в процессах изготовления художественных изделий	вторник	17:40-18:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Шлунькин	Николай	Фомич	Конструкция и расчёт инструмента для листовой штамповки	четверг	17:40-18:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09
Шлунькин	Николай	Фомич	Технология художественной листовой штамповки	пятница	17:40-18:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/88402710578?pwd=MURrcHRlaldOUHcybGllVW01Qk1Td09

Кафедра Автоматики и управления

Авдонин	Кирилл	Сергеевич	Базы данных Графический интерфейс оператора Интегрированные системы проектирования и управления Основы программирования и алгоритмизации в машиностроении	пятница	12:00-14:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2507	twixfm@gmail.com
Архипов	Максим	Викторович	Автоматизированная разработка управляющих программ Информационные элементы приводов и систем управления Проектирование технологической оснастки робототехнических систем Промышленные роботы и робототехнические комплексы Разработка управляющих программ для технологического оборудования	вторник ,пятница	17:15 -18:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 4205А	maksim_av@mail.ru
Березин	Евгений	Сергеевич	Моделирование систем управления Основы графических языков программирования систем управления Проектирование систем управления	Четверг (до 4.11.24) Четверг (с 4.11.24)	14:00-15:00 (01.09 - 04.11) 11:00-12:00 (04.11 - 28.12)	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2605	teacher.berезin@gmail.com
Буянов	Григорий	Олегович	Радиофизика Кодирование и шифрование информации в радиоэлектронных системах Проектирование радиотехнических систем	пятница	12:20-13:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2603	frontlines.07@gmail.com
Вечеркин	Максим	Викторович	Электродинамика и распространение радиоволн	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	max_vecherkin@mail.ru
Воронин	Станислав	Сергеевич	Комплексы технических средств в системах автоматического управления Сети MESH широкополосной беспроводной связи	пятница	14:30-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	https://meet.google.com/cap-zcib-uic ; s.s.voronin@mospolytech.ru
Гасияров	Вадим	Рашитович	Сети MESH широкополосной беспроводной связи	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	v.r.gasiyarov@mospolytech.ru
Груненокв	Николай	Валерьевич	Интерфейсы систем управления Компьютерное зрение Микропроцессорная техника Программирование и основы алгоритмизации Системы технического зрения	пятница	9:00-14:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2616, 2619	grunenkovn@yandex.ru
Девочкин	Олег	Васильевич	Электротехника и электроника Электротехнические основы машиностроительных технологий	пятница	13:00-14:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1415	devochkin.oleg@yandex.ru
Карлов	Сергей	Петрович	Электротехника Электротехника и электроника Электротехника и промышленная электроника	среда, пятница	14:00-14:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1416	karlovsp@yandex.ru
Конева	Наталья	Ефимовна	Адаптивное управление Системный анализ в управлении техническими системами	вторник	16.20-17.50	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2612	n.koneva21@mail.ru
Крутских	Владислав	Викторович	Генерирование и формирование сигналов Основы конструирования и технологии производства РЭС Устройства СВЧ и антенны	пятница	14:00-14:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1310-1	vladkrutskikh@gmail.com
Кузнецов	Александр	Валерьевич	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами Интеллектуальные системы управления Математическое моделирование объектов и систем управления Основы электроники и мехатроники оборудования для аддитивного производства Программно-логические интегральные схемы; Схемотехника электронных систем управления	четверг	14:00-15:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2606	a.v.kuznecov@mospolytech.ru
Кульмухаметова	Александра	Сериковна	Методы и средства измерений; Электротехнические системы; Управление инженерными проектами; Электротехника и электроника; Электротехнические основы машиностроительных технологий	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	kulmukhametovaas@gmail.com
Лисовская	Татьяна	Александровна	Интеллектуальный анализ данных Информационные технологии Компьютерное зрение Основы алгоритмизации и программирования	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	sosedkova92@mail.ru
Маклаков	Александр	Сергеевич	Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств Схемотехника электронных устройств	понедельник	12:20-13:50	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1411	a.s.maklakov@mospolytech.ru
Матросова	Владлена	Валентиновна	Автоматизация технологических процессов и производств Инжиниринг технических систем отрасли Теория автоматического управления Управление электромеханическими системами Введение в мехатронику и робототехнику Введение в профессию	понедельник	10:30 - 12:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 4205А	v.v.matrosova@mospolytech.ru
Оськин	Святослав	Павлович	Диагностика и поиск неисправностей робототехнических систем Компьютерные системы обработки экспериментальных данных Схемотехника электронных устройств автоматики	четверг	9.00-10.30	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2611	sv-oskin@yandex.ru
Палагута	Константин	Алексеевич	Микропроцессорная техника	пятница	10.40-12.10	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2604	ka129@yandex.ru
Пикалов	Евгений	Викторович	Интеллектуальный анализ данных Моделирование систем управления Основы алгоритмизации и программирования Программирование и основы алгоритмизации	пятница	14:30-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2604	e.v.pikalov@mospolytech.ru
Радионов	Андрей	Александрович	Электронные устройства	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	a.a.radionov@mospolytech.ru
Рачков	Михаил	Юрьевич	История, методология и современные проблемы теории управления Основы научных исследований Современные технические средства измерения	среда	12.00-13.00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2605	michyur@gmail.com
Сидорова	Марина	Николаевна	Компьютерные технологии управления в технических системах Программирование и алгоритмизация	четверг	14:00-15:00	ул. Автозаводская, 16, ауд. 2611	mnsidorova@yandex.ru
Усатый	Дмитрий	Юрьевич	Радиоматериалы и радиокомпоненты	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	UsatiyDU@yandex.ru
Ушков	Андрей	Николаевич	Генерирование и формирование сигналов Кодирование и шифрование информации в радиоэлектронных системах Основы теории радиосистем передачи информации Проектирование радиотехнических систем Радиотехнические системы Устройства СВЧ и антенны	пятница	10:00-11:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1416	ushkovandrey1999@gmail.com
Филимонова	Александра	Александровна	Компьютерные и промышленные интерфейсы и сети Теория автоматического управления	пятница	15:00-16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1417	a.a.zfilimonova@gmail.com
Фомин	Александр	Павлович	Электротехника Электротехника, электроника и электропривод	среда	16:00-17:40	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1415	afomin2008@yandex.ru

Кафедра Машин и технологии литейного производства

Бородкина	Инга	Ревазона	Современные технологии художественной обработки материалов	четверг	16:00 - 17:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1515	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6127
Бурцев	Дмитрий	Сергеевич	Технологии производства художественно-промышленных объектов Компьютерное моделирование изделий промышленного дизайна и ювелирных украшений	среда	16:10-13:40	ул. Б. Семеновская дом 38, Н-106	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=767
Лукашик	Константин	Александрович	Технологии производства изделий промышленного дизайна и ювелирных украшений Покртия материалов ювелирных изделий Литейные технологии производства ювелирных изделий	среда	18:00-19:30	ул. Б. Семеновская дом 38, Н-106	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=5211
Вольнов	Илья	Николаевич	Компьютерное моделирование литейных процессов	четверг	18:00-19:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 4109а	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6165
Пономарев	Алексей	Алексеевич	Литейные сплавы для художественных изделий Оборудование для реализации ТХОМ Проектирование литейной оснастки для изготовления ювелирных изделий Оборудование и технологическое обеспечение ювелирного производства	понедельник	14:30-16:00	ул. Б. Семеновская дом 38, Н-106	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=7828
Панкратов	Сергей	Николаевич	Проектирование участков ювелирного литья Технологическое обеспечение и расчеты технологических параметров художественной обработки	четверг	16:10-17:40	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1514	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=8336
Огнева	Анна	Дмитриевна	Литейные сплавы для художественных изделий Современные технологии художественной обработки материалов	пятница	16:00 - 17:30	ул. Б. Семеновская дом 38, ауд. Б206	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6127
Солохненко	Василий	Васильевич	САПР для инженерного анализа и производства художественно-промышленных объектов Цифровые технологии проектирования и изготовления литейной оснастки	вторник	14:00 - 16:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2110	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=8446
Попова	Анна	Александровна	Макетирование изделий промышленного дизайна Композиция и цветоведение при проектировании изделий промышленного дизайна Эскизное проектирование художественных изделий Основы композиции и цветоведения	вторник	16:00-17:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1516	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=8438
Ершов	Михаил	Юрьевич	Современные технологии художественной обработки материалов Теория формирования отливки	вторник	14:00 - 15:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2110	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=6127
Усков	Владислав	Александрович	Основы макетирования художественно-промышленных объектов Цифровые технологии в производстве ювелирных изделий	вторник	16:00-17:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 2110	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=11234
Кондратьев	Сергей	Александрович	Технология плавки литейных сплавов и печи цехов художественного литья Технологии производства художественно-промышленных объектов Применение цифровых технологий для изготовления литейных форм и моделей	четверг	14:00-15:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 4109а	https://online.mospolytech.ru/course/view.php?id=8312
Кафедра Стандартизации, метрология и сертификация							
Малахов	Александр	Владимирович	Надежность технических систем Надежность, диагностика и риски технических систем Введение в профессию	среда	17:50-19:20		https://us05web.zoom.us/j/8237757278?pwd=TVVzZmg3cVNOVIA3SHc5eWJENGU1UT09
Савостикова	Оксана	Геннадиевна	Инженерные методы обеспечения качества Методы принятия управленческих решений Метрология, стандартизация и сертификация Основы бережливого производства Статистические методы в управлении качеством машиностроительной продукции Управление развитием творческих инициатив персонала	вторник	09:00-10:00	ул. Автозаводская 16, АВ2314	в очном формате
Парфеньева	Ирина	Евгеньевна	Нормативно-правовое обеспечение управления качества Общетеchnические системы стандартов Структурное моделирование проекта Технология разработки стандартов и нормативной документации	понедельник	18:00-19:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1713	в очном формате
Алексашина	Ольга	Вячеславона	Метрологическое обеспечение машиностроительного производства Основы проектирования средств измерений, контроля и испытаний	четверг	16:10-17:40	онлайн	https://us04web.zoom.us/j/7704677391?pwd=ULtSS59EuGn5t8V1cNtF3QhF4k0K.1
Ершов	Денис	Сергеевич	Технические средства информатизации Цифровая метрология Эталоны, средства поверки и калибровки	пятница	17:50 - 19:20		https://us04web.zoom.us/j/8121382200?pwd=Q1ZGMVBlZr1MFZ1cjcBYXZBMtFzQ0T09
Петухов	Сергей	Леонидович	Основы математического моделирования технологических процессов Основы теоретических и экспериментальных исследований	среда	16:00-17:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1509	в очном формате
Вячеславова	Ольга	Федоровна	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента Основы стандартизации и технического регулирования Фрактальные методы анализа качества поверхностей деталей	пятница	14:00-14:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1714	в очном формате
Юдаев	Сергей	Николаевич	Метрология, стандартизация и сертификация Общая метрология Стандартизация и сертификация производства новой продукции Технология и организация высокотехнологичного производства	вторник	14.30-16.00 (01.09 - 04.11) 10.40-12.10 (04.11 - 30.12)	онлайн	https://us02web.zoom.us/j/9609016093
Носкова	Василиса	Евгеньевна	Общетеchnические системы стандартов Основы проектирования средств измерений, контроля и испытаний Технология разработки стандартов и нормативной документации Фрактальные методы анализа качества поверхностей деталей Эталоны, средства поверки и калибровки	вторник	10:40-13:50	онлайн	https://telemost.yandex.ru/j/13630898644410
Честных	Альбина	Рамзильевна	Планирование и организация эксперимента	вторник	14:30	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/17813499458?pwd=UWRUzUVTlTJ2RlUxSdDkUURRcXhHd09
Честных	Альбина	Рамзильевна	Национальная система аккредитации	вторник	12:20	онлайн	https://us05web.zoom.us/j/17813499458?pwd=UWRUzUVTlTJ2RlUxSdDkUURRcXhHd09
Греку	Максим	Васильевич	Метрология и стандартизация Метрология, стандартизация и сертификация Общая метрология Стандартизация и сертификация производства новой продукции	Среда	12:00-13:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1706	в очном формате
Ларцева	Татьяна	Александровна	Аудит систем менеджмента качества Управление качеством продукции на этапе ремонта, технического обслуживания и утилизации	среда	12:00-13:00	онлайн	https://us04web.zoom.us/j/786211339755?pwd=00xKX6Ew2DiZB5KgiV0eXRa8MWxT2o.1
Мартишкин	Владимир	Васильевич	Методы оценки технологического уровня и качества продукции в высокотехнологичном производстве	вторник	17:00-17:50	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1709	в очном формате
Мартишкин	Владимир	Васильевич	Автоматизация процессов метрологического обеспечения Калиметрия и управление качеством	четверг	09:00 - 10:30	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1709	в очном формате
Адылина	Анна	Петровна	Управление качеством, СМК и современные проблемы метизного производства Инфраструктурные элементы цифровой экономики Управление качеством в области материаловедения и технологии материалов Информационное обеспечение в высокотехнологичном производстве Управление производственной средой и инфраструктурой в высокотехнологичном производстве	Пятница	12:00-14:00	ул.Автозаводская, 16., ауд. 1618	https://us04web.zoom.us/j/9139163160?pwd=d2NwL0ZMeW44dmsvQVlV25JVX