

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов 1 курса заочной формы обучения

в период зачетно-экзаменационной сессии с 8 июня по 27 июня 2020 года

Занятия проводятся с использованием дистанционных образовательных технологий в электронно-информационной образовательной среде Университета (<https://edu.bsau.ru/>)

Дни недели	Часы	ЭТКМ 111	Режим
ПОНЕДЕЛЬНИК 8,15,22.06	8.30-10.05	22.06 - РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - КОНСУЛЬТАЦИЯ (проф. Сайфуллин Р.Н.)	онлайн
	10.20-11.55	ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА 15.06 (проф. Столетов А.И.) 22.06 - СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ КОНСТРУКЦИЙ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - КОНСУЛЬТАЦИЯ (проф. Неговора А.В.)	онлайн
	12.55-14.30	Управление проектами 15.06 (проф. Галин З.А.) Иностранный язык в профессиональной сфере 22.06 (доц. Мустафина А.Р.)	онлайн
	14.45-16.20	МЕТОДЫ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ 8.06 (доц. Салимова Г.А.) Основы научных исследований и патентования 15.06 (проф. Камалетдинов Р.Р.) Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 22.06 (проф. Неговора А.В.)	онлайн онлайн
	16.35-18.10	Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 15.06 (доц. Бакиев И.Т.)	онлайн
	18.25-20.00	Методы оптимальных решений 22.06 (доц. Салимова Г.А.) Математические модели и методы в технике 15.06 (доц. Бадретдинов И.Д.) Управление проектами 22.06 (проф. Галин З.А.)	онлайн
ВТОРНИК 9,16,23.06	10.20-11.55	ДВ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ РАСЧЕТОВ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН 16.06 (доц. Пермяков В.Н.) ДВ: ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МОБИЛЬНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ 23.06 (доц. Козеев А.А.)	онлайн
	12.55-14.30	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ 9.06 (проф. Галин З.А.) Ресурсосберегающие технологии технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 16.06 (проф. Сайфуллин Р.Н.) 23.06 - РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - ЭКЗАМЕН (проф. Сайфуллин Р.Н.)	онлайн онлайн
	14.45-16.20	МЕТОДЫ ОПТИМАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ 9.06 (доц. Салимова Г.А.) Управление проектами 16,23.06 (проф. Галин З.А.)	23.06 онлайн
	16.35-18.10	Иностранный язык в профессиональной сфере 9.06 (доц. Мустафина А.Р.) Основы научных исследований и патентования 16,23.06 (проф. Камалетдинов Р.Р.)	онлайн
	18.25-20.00	Математические модели и методы в технике 9,16,23.06 (доц. Бадретдинов И.Д.)	9,23.06 онлайн
	СРЕДА 10,17,24.06	10.20-11.55	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ 10.06 (проф. Камалетдинов Р.Р.) ДВ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ РАСЧЕТОВ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН 17.06 (доц. Пермяков В.Н.)
12.55-14.30		УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ 10.06 (проф. Галин З.А.) Ресурсосберегающие технологии технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 17.06 (проф. Сайфуллин Р.Н.)	онлайн
14.45-16.20		Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 10.06 (проф. Неговора А.В.) СОБРАНИЕ 17.06	онлайн онлайн
16.35-18.10		ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА 10.06 (проф. Столетов А.И.) Управление проектами 17.06 (проф. Галин З.А.)	онлайн
18.25-20.00		Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 17.06 (проф. Неговора А.В.)	онлайн
ЧЕТВЕРГ 11,18,25.06		10.20-11.55	ДВ: ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МОБИЛЬНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ 11,18.06 (доц. Козеев А.А.) ДВ: Технологические свойства мобильных энергетических средств 25.06 (доц. Козеев А.А.)
	12.55-14.30	Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 11,18.06 (доц. Бакиев И.Т.) 25.06 - СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ КОНСТРУКЦИЙ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - ЭКЗАМЕН (проф. Неговора А.В.)	11.06 онлайн
	14.45-16.20	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ 11.06 (проф. Камалетдинов Р.Р.) Основы научных исследований и патентования 18,25.06 (проф. Камалетдинов Р.Р.)	25.06 онлайн
	16.35-18.10	Ресурсосберегающие технологии технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 11,18.06 (проф. Сайфуллин Р.Н.) 25.06 - СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - КОНСУЛЬТАЦИЯ (доц. Бакиев И.Т.)	11.06 онлайн
	18.25-20.00	Философские проблемы современного общества 11,18.06 (проф. Столетов А.И.)	18.06 онлайн
	ПЯТНИЦА 19,26.06	10.20-11.55	Современные проблемы и направления развития конструкций транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 19.06 (проф. Неговора А.В.) ДВ: Теоретические основы инженерных расчетов элементов технологических машин 26.06 (доц. Пермяков В.Н.)
12.55-14.30		Современные проблемы и направления развития технологий применения транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования 19.06 (доц. Бакиев И.Т.) 26.06 - СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИМЕНЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ - ЭКЗАМЕН (доц. Бакиев И.Т.)	онлайн
14.45-16.20		Иностранный язык в профессиональной сфере 19,26.06 доц. Мустафина А.Р.)	26.06 онлайн
16.35-18.10		Методы оптимальных решений 19.06 (доц. Салимова Г.А.)	онлайн

Занятия в режиме онлайн проводятся в форме видео-конференц-связи (ВКС) с преподавателем