

Справка о МТО

1. Находим раздел «Дисциплины ответственного за ООП»

ACS (v44.12) Учебная часть Деканат Кафедра **Сотрудник** Администрирование Справочники

Дисциплины ▾

Тип дисциплины
Дисциплина ▾

Кафедра
Все ▾

Статус дисциплины
Импортированные планы (отме ▾

Статус РПД
Все ▾

Отображение
Построчно ▾

Факультет
физико-математический ▾

Форма обучения
Очная ▾

Учебный план
12550/ПО216ФИ ▾

Сотрудник

Начало наименования курса

Элементов на странице

Список дисциплин

- Выполнение нагрузки
- Договоры ГПХ
- Документы
- Дисциплины ответственного за ООП**
- Назначенные мне дисциплины/РПД
- Мои рабочие группы РПД
- Мои РПД

№	Код	Наименование	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	2	62	ВМиФ	Алтунина Н.П.	1754	Не утверждена
		ционные технологии в обучении	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	2	62	ВМиФ	Алтунина Н.П.	1754	Не утверждена
		анный язык	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	1,2	3	102	РГФил	Салина А.С.	7285	Не утверждена
		мационные системы	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	52	ИиЭ	Набиуллин А.Р.	6628	Не утверждена
		мационные технологии в образовании	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	3	1	34	ИиЭ	Набиуллин А.Р.	8311	Не утверждена
17	656362	Исследование операций	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	50	ВМиФ	Гайсин Ф.Р.	2444	Не утверждена
18	656404	Исследовательские задачи в курсе физики	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	4	1	42	ВМиФ	Алтунина Н.П.	1883	Не утверждена
19	656361	История	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	1	1	34	ИФисСГН	Александров А.П.	5314	Не утверждена
20	656416	История информатики	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	32	ВМиФ	Набиуллин А.Р.	4788	Не утверждена
21	656417	История физики и техники	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	32	ВМиФ	Каримов М.Ф.	404	Не утверждена
22	656360	Компьютерное моделирование	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	4	1	64	ИиЭ	Латыпов И.И.	2715	Не утверждена
23	656431	Компьютерное моделирование физических процессов	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	32	ИиЭ	Латыпов И.И.	10310	Не утверждена
24	656363	Культурология	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	3	1	34	ИФисСГН	Акбулатов И.М.	13312	Факультет!
25	656364	Линейная алгебра	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	1	1	68	ВМиФ	Беляев П.Л.	9620	Не утверждена
26	656425	Математическая логика и дискретная математика	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	2	1	90	ВМиФ	Бигаева Л.А.	2278	Не утверждена
27	656432	Математические модели в физике	ФМ	ОДО	12550/ПО216ФИ	5	1	32	ВМиФ	Латыпов И.И.	8772	Не утверждена

Выбираем нужный факультет, форму обучения, план. В строке «Элементов на странице» ставим «ВСЕ»

Список дисциплин и РПД ответственного за ООП

Отчетные формы учебного плана

Дисциплины

Тип дисциплины
Дисциплина

Кафедра
Все

Статус дисциплины
Импортированные планы (отме

Статус РПД
Все

Отображение
Построчно

Факультет
биологии и химии

Форма обучения
Очная

Учебный план
12361/X15ОБХ

Сотрудник

Начало наименования курса

Элементов на странице

#	Наименование	ФТ	Форма	План	Курс	Сем.	Часы	Кафедра	Ответственный	РПД	Статус
1	651961 Адаптивные технологии в мониторинге химических соединений	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	28	БЭиХ.	Газетдинов Р.Р.	4054	Не утверждена
2	651964 Актуальные аспекты динамической биохимии	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	62	БЭиХ.	Онина С.А.	28	Не утверждена
3	651921 Аналитическая химия	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	2,3	3	248	БЭиХ.	Газетдинов Р.Р.	9624	Не утверждена
4	651924 Безопасность жизнедеятельности	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	1	1	30	БЭХ	Тамбовцев К.А.	12689	Не утверждена
5	651927 Биология с основами экологии	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	3	1	60	БЭХ	Шмелев Н.А.	6259	Не утверждена
6	651923 Биоорганическая химия	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	80	БЭиХ.	Козлова Г.Г.	150	Не утверждена
7	651925 Введение в нанохимию и нанотехнологию	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	36	БЭиХ.	Сивкова Г.А.	8546	Не утверждена
8	651928 Высокомолекулярные соединения	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	52	БЭиХ.	Онина С.А.	3402	Не утверждена
9	651976 Документационное обеспечение научно-исследовательской работы студентов по профилю	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	3	1	10	Фил	Петровская Н.Ю.	10245	Не утверждена
10	651965 Избранные главы органической химии	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	4	1	62	БЭиХ.	Козлова Г.Г.	9646	Не утверждена
11	651930 Иностранный язык	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	1,2	4	134	РГФил	Рахманова И.Ю.	133	Не утверждена
12	651932 Информатика	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	1	2	98	ИиЭ	Русинов А.А.	3067	Не утверждена
13	651934 История	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	1	1	42	ИФИСГН	Александров А.П.	4454	Не утверждена
14	651926 История и методология химии	БФ	ОДО	12361/ X15ОБХ	2	1	54	БЭиХ	Сивкова Г.А.	58	Не утверждена

В верхнем левом углу окна программы появляется кнопка «Отчетные формы учебного плана», выбираем нужную форму, например, Аннотации дисциплин

ACS (v44.12) Учебная часть Деканат Кафедра Сотрудник Администрирование Справочники

Дисциплины ▾

Список дисциплин и РПД ответственного за ООП

Отчетные формы учебного плана ▾

- Аннотации дисциплин
- Карты компетенций
- Информационно-библиотечное обеспечение
- Материально-техническое обеспечение
- Книгообеспечение

#	Наименование	Фт	Форма	План	Курс	Сем	Часы					
1	651961 Адаптивные технологии в мониторинге химических соединений	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	28					
2	651964 Актуальные аспекты динамической биохимии	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	62					
3	651921 Аналитическая химия	БФ	ОДО	12361/ X150BX	2,3	3	248	БЭИХ	Газетдинов Р.Р.	9624	Не утверждена	■■■■■■■■■■
4	651924 Безопасность жизнедеятельности	БФ	ОДО	12361/ X150BX	1	1	30	БЭХ	Тамбовцев К.А.	12689	Не утверждена	■■■■■■■■■■
5	651927 Биология с основами экологии	БФ	ОДО	12361/ X150BX	3	1	60	БЭХ	Шмелев Н.А.	6259	Не утверждена	■■■■■■■■■■
6	651923 Биоорганическая химия	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	80	БЭиХ.	Козлова Г.Г.	150	Не утверждена	■■■■■■■■■■
7	651925 Введение в нанохимию и нанотехнологию	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	36	БЭиХ.	Сивкова Г.А.	8546	Не утверждена	■■■■■■■■■■
8	651928 Высокомолекулярные соединения	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	52	БЭиХ.	Онина С.А.	3402	Не утверждена	■■■■■■■■■■
9	651976 Документационное обеспечение научно-исследовательской работы студентов по профилю	БФ	ОДО	12361/ X150BX	3	1	10	Фил	Петровская Н.Ю.	10245	Не утверждена	■■■■■■■■■■
10	651965 Избранные главы органической химии	БФ	ОДО	12361/ X150BX	4	1	62	БЭиХ.	Козлова Г.Г.	9646	Не утверждена	■■■■■■■■■■
11	651930 Иностранный язык	БФ	ОДО	12361/ X150BX	1,2	4	134	РГФил	Рахманова И.Ю.	133	Не утверждена	■■■■■■■■■■
12	651932 Информатика	БФ	ОДО	12361/ X150BX	1	2	98	ИиЭ	Русинов А.А.	3067	Не утверждена	■■■■■■■■■■
13	651934 История	БФ	ОДО	12361/ X150BX	1	1	42	ИФИСГН	Александров А.П.	4454	Не утверждена	■■■■■■■■■■

Тип дисциплины: Дисциплина ▾

Кафедра: Все ▾

Статус дисциплины: Импортированные планы (отме) ▾

Статус РПД: Все ▾

Отображение: Построчно ▾

Факультет: биологии и химии ▾

Форма обучения: Очная ▾

Учебный план: 12361/X150BX ▾

Сотрудник:

Начало наименования курса:

Внизу появляется загруженный ворд-документ

Отчетные формы учебного плана ▼

Тип дисциплины
Дисциплина

Кафедра
Все

Статус дисциплины
Импортированные планы (отме...

Статус РПД
Все

Отображение
Построчно

Факультет
инженерно-технологический фа...

Форма обучения
Очная

Учебный план
12560/ПО215БЖТ

Сотрудник

Начало наименования курса

Элементов на странице
Все

#	Наименование	Фт	Форма	План	Курс	Сем.	Часы	Кафедра	Ответственный	РПД	Статус
1	657311 Адаптивные информационные и коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	5	1	34	ФКиС	Мошелев А.В.	5890	Не утверждена ■■■■■■■■■■
2	657241 Анатомия и физиология человека	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	2,3	2	90	БЭХ	Чудинова Т.П.	2515	Не утверждена ■■■■■■■■■■
3	657240 Безопасность жизнедеятельности	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	2	1	28	БЭХ	Тамбовцев К.А.	14032	Не утверждена ■■■■■■■■■■
4	657305 Безопасность поведения на дорогах и в общественном транспорте	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	4	1	20	ТО	Ганеев В.В.	304	Не утверждена ■■■■■■■■■■
5	657297 Безопасность поведения при криминальных опасностях	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	3	1	28	ТО	Сатиев Р.А.	11585	Не утверждена ■■■■■■■■■■
6	657243 Безопасный отдых и туризм	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	2	1	30	ФКиС	Закиров И.М.	1669	Не утверждена ■■■■■■■■■■
7	657242 Возрастная анатомия, физиология и гигиена	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	1	1	30	БЭХ	Чудинова Т.П.	4000	Не утверждена ■■■■■■■■■■
8	657289 Вспомогательные технологические работы в сельском хозяйстве	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	3	1	36	ТО	Сайниев Н.С.	199	Не утверждена ■■■■■■■■■■
9	657313 Вычислительная техника и сети в профессиональной деятельности	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	5	1	34	ТО	Мошелев А.В.	4793	Не утверждена ■■■■■■■■■■
10	657316 Гражданская оборона	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	4	1	48	ТО	Латыпов А.Б.	384	Не утверждена ■■■■■■■■■■
11	657245 Графика	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	1,2	4	114	ТО	Баланюк Н.А.	87	Не утверждена ■■■■■■■■■■
12	657320 Декоративно-прикладное творчество на уроках технологии	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	5	1	32	ТО	Шакирова М.Г.	519	Не утверждена ■■■■■■■■■■
13	657330 Документационное обеспечение научно-исследовательской работы студентов по профилю	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	5	1	14	Фил	Петровская Н.Ю.	9590	Не утверждена ■■■■■■■■■■
14	657244 Естественно-научная картина мира	ИТФ	ОДО	12560/ПО215БЖТ	2	1	30	ВМиФ	Хузина Ф.Р.	5607	Не утверждена ■■■■■■■■■■

Открываем вордовский файл, который загрузился. Проверяем все ли дисциплины и **практики присутствуют в нем и все ли корректно заполнено**

ФГБОУ ВО «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
БИРСКИЙ ФИЛИАЛ БАШГУ
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

«Утверждаю»
Декан инженерно-технологического факультета

«__» _____ 20__ г.

**Аннотации
рабочих программ дисциплин (модулей)**

Направление подготовки (Специальность)
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
(цифр, название направления)

Направленность (специализация) подготовки
Технология, Безопасность жизнедеятельности

Программа подготовки
прикладного бакалавриата

Квалификация выпускника
Бакалавр

1. Дисциплина

«Безопасность жизнедеятельности» Б1.Б.01

Цель изучения дисциплины	Сформировать у студентов систему знаний о ведущих повреждающих факторах внешней среды, их воздействии на жизнь и здоровье человека, о методах оценки возникающих состояний и тактике поведения в различных экстремальных ситуациях.
Формируемые компетенции	В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции: ОК-9; ОПК-6
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина (модуль) «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части. Дисциплина (модуль) изучается на 2 курсе в 3 семестре.
Объём дисциплины (модуля) в зачётных единицах	Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 2 зачётные единицы 72 академических часа
Содержание дисциплины (модуля)	Организация безопасности жизнедеятельности. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации

2. Дисциплина

«Возрастная анатомия, физиология и гигиена» Б1.Б.02

Цель изучения дисциплины	На основе системного подхода ознакомить обучающихся с основами научных знаний о целостности организма человека, сформировать понимание общих и наиболее важных закономерностей функционирования организма в различные возрастные периоды жизнедеятельности и аспектов гигиенического обеспечения деятельности организма. В процессе изучения курса студенты наряду с теоретическими знаниями приобретают навыки и умения, необходимые им в
--------------------------	--