

Кафедраны жыйынын протоколунун №

« » 20 ж.

Протокол заседания кафедры № 2

« 27 » сентябрь 2022 г.

Присутствовали:

Даманамал К.Б.
Самаркулов К.А.
Суркулов М.А.
Жимлибаев И.Н.
Кариев А.К.
Амиргалиев Т.М.
Досмамбетов А.А.

Товарка дия.

1. Утверждение графика творческих дней 2022
2. Утверждение графика взаимопосещений и активизации академических заданностей.
3. Решения студента по предметной технологии обучения на осенний период (1-е полугодие) 2022/23 ур. год.
4. Разное.

По первому вопросу обсудив график творческих дней преподавателей на 2022/23 ур. год.

пред. Суркулов М.А - 1,0 ед - понедельник
пред. Самаркулов К.А - 1,0 ед - пятница
ст. пр. Жимлибаев И.Н - 1,0 ед - пятница
ст. пр. Кариев А.К - 1,0 ед - четверг
ст. пр. Амиргалиев Т.М - 1,0 ед - понедельник
и.о. доц. Айдаров А.Р - 0,25 ед - пятница
преп. Досмамбетов А. - 1,0 ед - понедельник

Решено: утвердить график творческих дней преподавателей на 2022/23 ур. г.

По второму вопросу рассмотрели взаимопосещения составили по дисциплинам графики взаимопосещений занятий пре. на 2022/23 ур. г.

Наименование дисциплины	Ф. И. О. преподавателя	Вид занятия	Сроки посещения
1. ФЭМ	к.т.н. Самаркулов К.А	лек	сентябрь 2022г
2. АЛПД	доц. Даманамал К.Б	лек	ноябрь 2022г
3. ТОЭ-1	ст. пр. Кариев А.К	лек	ноябрь 2022г
4. РЗ и А	ст. пр. Жимлибаев И.Н	лек	октябрь 2022г
5. БЖД	пр. Досмамбетов А	лек	ноябрь 2022г
6. Математика	ст. пр. Амиргалиев Т.М	лек	декабрь 2022г.
7. Математика	ст. пр. Амиргалиев Т.М	лек	октябрь 2023г
8. Задачи	ст. пр. Амиргалиев Т.М	лек	апрель 2023г
9. Мат. задачи	пред. Самаркулов К.А	лек	март 2023г

Основа	проф. Суеркулов М.А	ск	октябрь 2023г.
энергосбережения	ас-пр. Кемалова А.К	ск	сентябрь 2023г.
Применения и потребности	проф. Давлатмуратов	ск	март 2023г.

Установлены: утверждающим органом фактически существующая программа на 2022/23 учеб. год.

По третьему вопросу рассмотрели регистрационный документ. В связи с прекращением и восстановлением студента проверки качества регистрации на семестр и курс. Камерально изучили учебно-методическое пособие к предмету по I-II семестру и учебной единицы контракта. Контроль качества выполнения заданий за весенний семестр по предмету FX.

Установлены: утверждающим органом группа закончить регистрационный документ по I-полугодью и завершить выполнение академических заданий студента (FX).

По вопросу "Разное" обсуждали методическую комплексность программы: учебники, пособия, методические указания для бакалавров и магистров. За 2021-2022 учеб. год были разработаны и изданы: учебное пособие по крп. группе для бакалавров и магистров "Электр машин табуудотти электр маймактарин" под руководством профессора Суеркулова М.А. Год издания 30.03.2022г., 18,5 п.ч. ИД "Калем". Пособия для бакалавров и магистров направлены "Электр энергетика". Методические указания "Коротко об электр энергетике" посвященные широкому кругу читателей интересующимся энергетикой и специализацией энергетикам, бакалаврам, магистрам этого направления. Год издания 2022г., 1,35 п.ч. Авторы: К. Рахимов и М.А. Суеркулов. Учебное пособие по крп. группе "Электр машин табуудотти электр маймактарин абалли аянттоо", посвященное бакалаврам и магистрам направления "Электр энергетика и электротехника". В этой книге подробно описывается как диагностировать электрические устройства (трансформаторы, э. машины, э. установки) для передачи электрической энергии. Год изд. 11.03.2022г., 10,0 п.ч. ИД "Калем". Авторы: Суеркулов М.А., Кемалова А.К. Учебное пособие по крп. группе для магистров и бакалавров направления "Электр энергетика и электротехника". В книге описывается значение реактивной мощности для потребителей переменного тока. Год изд. 20.12.2022г., 6,5 п.ч. Автор: Суеркулов М.А., Кемалова А.К.

Зав. кафедр.

Осменалиев К.Б

Секретарь: Абд Амиранов Г.М.