



ПОСТАНОВЛЕНИЕ
Ученого совета университета

27.06.2024 г.

№ 11

Заслушав и обсудив отчет и.о. зав. кафедрой Киреева С.Ю. о работе кафедры «Химия» за 2019-2024 гг. и сообщение председателя комиссии зав. кафедрой «ХиМОХ» Волковой Н.В. Ученый Совет ПГУ отмечает:

- кафедра «Химия» располагает достаточным кадровым потенциалом, учебно-методической, материально-технической базами для подготовки высококвалифицированных специалистов. Кафедра является выпускающей по программе аспирантуры 2.6.9. – Технология электрохимических процессов и защита от коррозии;
- кафедра принимает участие в реализации программ СПО, бакалавриата, специалитета Политехнического, Медицинского институтов и Многопрофильного колледжа;
- кафедра осуществляет подготовку кадров высшей квалификации, за отчетный период на кафедре защищены 2 диссертации на соискание степени кандидата технических наук;
- кафедра принимает участие в финансируемых НИР совместно с кафедрами Политехнического института, имеет высокий уровень патентно-лицензионной работы (получено 11 ОД на ОИС),
- сотрудниками кафедры за отчетный период опубликовано 108 статей, индексируемых РИНЦ, из них: RSCI – 15, Web of Science, Scopus – 8, ВАК – 30, 2 монографии (в т.ч. 1 международная);
- НИР кафедры в соавторстве с обучающимися опубликовано 17 работ, 2 студента удостоены дипломов, полученных за участие в конкурсах НИР (университетский уровень), 1 победитель конкурса «Ректорские гранты» (2023);
- сотрудники кафедры проводят совместные работы и оказывает консультации предприятиям города Пенза («Радиозавод», НПО «Рубин» «ПО Электроприбор», «ПО «Старт»», Нижнеломовский электромеханический завод и др.) по разработке новых технологических процессов электроосаждения металлов и сплавов, утилизации отработанных растворов и сточных вод гальванического производства, а также по вопросам водоподготовки;
- с 2022 г международное сотрудничество осуществляется, преимущественно, с ВУЗами и НАН Белоруссии;

ПРОЕКТ

– ППС кафедры принимают участие в реализации образовательных программ с использованием языка-посредника по специальностям «Лечебное дело», «Стоматология», «Фармация»; с 2024 года запланировано обучение студентов бакалавриата «Электроэнергетические системы и сети»;

Вместе с тем, Ученый совет университета отмечает, что на кафедре имеется ряд проблем, требующих решения:

– отрицательная динамика в части выполнения финансируемых научных исследований в 2022-2023 гг.

– отсутствие в 2024 году договоров на выполнение НИР.

Исходя из вышеизложенного, Ученый совет **постановляет:**

1. **Признать** работу кафедры «Химия» удовлетворительной и утвердить программу развития кафедры на 2024-2028 годы, представленную С.Ю. Киреевым.

2. **Поручить зав. кафедрой «Химия»:**

2.1. Завершить формирование УМК по реализуемым дисциплинам на бумажных носителях, усилить методический контроль за содержанием и используемыми формами текущего контроля в рабочих программах и ФОС;

Ответственные: зав. кафедрой «Химия»

Срок исполнения: 2024

2.2. Активизировать работу (совместно с центром трансфера технологий университета) по продвижению и внедрению разработок и результатов интеллектуальной деятельности на предприятиях реального сектора экономики региона, РФ;

Ответственные: зав. кафедрой «Химия», директор центра трансфера технологий

Срок исполнения: постоянно.

2.3. Выстраивать научные коллаборации по проведению научных исследований на основе партнерских соглашений с кафедрами университета, организациями сектора высшего образования и научными организациями;

Ответственные: зав. кафедрой «Химия»

Срок исполнения: постоянно.

2.4. Активизировать НИРС в партнерстве с выпускающими кафедрами университета, организовывать не менее 1 конференции, привлекая к научной 50...70 студентов в год, повысить статус проводимой конференции до международной к 2026 году;

Ответственные: зав. кафедрой «Химия».

Срок исполнения: постоянно.

ПРОЕКТ

2.5. Регулярно проводить обновление информации на сайте кафедры, повысить балл за страницу сайта кафедры в рейтинге сайтов структурных подразделений университета к 2027 году до 100;

Ответственные: зав. кафедрой «Химия».

Срок исполнения: постоянно

Председатель ученого совета

А.Д. Гуляков

Ученый секретарь ученого совета

О.С. Дорофеева