

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
**«Национальный исследовательский Томский государственный
университет»**

Методический совет ТГУ
Протокол дистанционного заседания

12.02.2026

№ 2

Председатель: и.о. проректора по образовательной деятельности Т.Ю. Осипова
Секретарь: директор центра аккредитации Т.В. Руденко
Присутствовали: 21 из 36 членов МС ТГУ
Приглашенные: докладчики, представители учебных подразделений ТГУ

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Механизмы интеграции бизнеса и образования: практика встраивания цифровых решений СБЕРа и 1С в образовательный процесс ИЭМ (докладчик: Богданов Александр Леонидович, зав.каф. ИЭМ)
2. Подготовка кадров в интересах промышленных партнеров (докладчик: Абрамова Элина Олеговна, менеджер ХФ)

1. СЛУШАЛИ:

Богданова Александра Леонидовича, зав. каф. института экономики и менеджмента, по вопросу «Механизмы интеграции бизнеса и образования: практика встраивания цифровых решений СБЕРа и 1С в образовательный процесс ИЭМ».

Представлен опыт работы с корпоративными партнерами (СБЕР, 1С) через внедрение программных продуктов в учебный процесс института.

В числе примеров продуктов СБЕРа:

– платформа бизнес-аналитики и визуализации данных (<https://navigator.sberanalytics.ru/>) как навигатор по принятию оптимальных решений и визуализации показателей деятельности компании на интерактивных дэшбордах;

– low-code платформа для анализа бизнес-процессов на основе цифровых следов (<https://pmplatform.ru/products/process-mining/>).

Представлена практика, оценка результативности внедрения программных продуктов СБЕРа и 1С через образовательные курсы, программы повышения квалификации, с использованием форматов модульного и параллельного освоения.

1. ВЫСТУПИЛИ:

Вопросы касались сложностей во взаимоотношениях с партнером, полезности полученного результата для студентов.

1. ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к сведению информацию.

2. СЛУШАЛИ:

Абрамову Элину Олеговну, менеджера химического факультета, по вопросу «Подготовка кадров в интересах промышленных партнеров».

В докладе представлены форматы взаимодействия с промышленными партнерами, определены первоочередные задачи факультета по организации набора на образовательные программы, целевому обучению, сформированы условия для получения рабочих профессий (лаборант химического /спектрального /хроматографического анализа), приведена аналитика по трудоустройству выпускников и прохождению производственных практик студентов, представлена информация по целевому капиталу «Химия будущего», по инфраструктуре и традициям факультета с участием партнеров химического факультета.

В числе ключевых мероприятий центра опережающей подготовки и переподготовки квалифицированных кадров по химии – проведение стажировок для ППС на площадках-партнеров: ИХТЦ, Роспотребнадзор, Томьаналит, Микран, Солагифт и другие.

Приведены примеры научных разработок совместно с партнерами отрасли в рамках стратегии развития химической промышленности Российской Федерации до 2042г.

В числе основных результатов – разработка новых технологий, запуск новых производств, разработка РИД, крупные научные проекты, трудоустройство выпускников в отрасли (85 %).

2. ВЫСТУПИЛИ:

Вопросы касались цели взаимодействия с партнерами, оценки трудностей взаимоотношений.

2. ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к сведению информацию.

Запись заседания методического совета –
<https://link.tsu.ru/1/767586182/record-new/1388124518/record-file/18644>

И.о. проректора по ОД

Секретарь



 Т.Ю. Осипова

 Т.В. Руденко