



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

10.04.2023

№ 4654/1

Об утверждении Плана мероприятий (дорожной карты)
по учёту рекомендаций экспертов аккредитующей
организации по совершенствованию
образовательных программ СПбГУ

В связи с получением экспертных заключений по итогам профессионально-общественной аккредитации основной образовательной программы СПбГУ по направлению подготовки 05.04.03 Картография и геоинформатика

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить План мероприятий (Дорожную карту) по учёту рекомендаций экспертов аккредитующей организации – «Ассоциация геологических организаций», по совершенствованию аккредитованной образовательной программы СПбГУ «Геоинформационное картографирование» по направлению подготовки 05.04.03 Картография и геоинформатика (далее – План мероприятий) согласно Приложению к настоящему приказу.
2. Ответственным лицам, указанным в Плане мероприятий, обеспечить исполнение рекомендаций экспертов и представить отчет об исполнении в установленные в Плане мероприятий сроки.
3. Начальнику Управления маркетинга и медиакommunikаций Шишмакову Д.Э. не позднее двух рабочих дней с даты издания настоящего приказа обеспечить его размещение на сайте СПбГУ.
4. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.
5. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять по адресу org@spbu.ru.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Проректор по
учебно-методической работе

Э.А. Зелетдинова

Приложение
УТВЕРЖДЁН
приказом от 10.04.2023 № 4654/1

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ (ДОРОЖНАЯ КАРТА)
по учёту рекомендаций экспертов аккредитующей организации «Ассоциация геологических организаций» (АГО)
по совершенствованию аккредитованной образовательной программы СПбГУ «Геоинформационное картографирование»
по направлению подготовки 05.04.03 Картография и геоинформатика

№ п/п	Содержание рекомендации экспертов	Мероприятия по учёту рекомендаций	Срок исполнения	Ответственные лица	Отчет об исполнении
1	Расширение применения обучения на основе исполнения студенческих проектов (project-based education) в целях обеспечения выработки комплексных знаний и навыков.	Учёт (включение) в РПП и РПД (в составе практических занятий) выполнения студенческих (микро)проектов как вида практических работ.	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
2	Интенсификация публикационной и академической (участие в конференциях, заявки на поддержку исследований, заявки на тревел-гранты) активности студентов (не менее 2 статей разного уровня).	Введение (расширение) в РПД по ООП тем, связанных с рассмотрением методологии и практики осуществления академической деятельности по профилю обучения.	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
		Установление рабочего взаимодействия с сотрудниками Управления по работе с молодёжью по использованию и расширению информационных каналов, используемых для доведения до обучающихся по ООП информации о возможностях участия в конкурсах, конференциях, проектах академической мобильности.	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
3	Развитие публикационной и академической деятельности преподавательского состава, выработка методов оптимизации и разделения работы. Рекомендуется ежегодно проводить собрание кафедры, на котором обсуждались бы результаты научной деятельности, а также составлялись планы научной деятельности на следующий год.	Включение в повестки заседаний основной обеспечивающей кафедры вопросов о результатах и планах научной деятельности, на основании результатов аккредитации обеспечиваемых ООП.	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
4	Открытие в Институте наук о Земле базовых кафедр организаций-работодателей (ООО «Газпромнефть»);	Доведение информации до руководства подразделения (Института), внесение содержательных предложений о	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры	

	АО «Аэрогеодезия») (или любого идентичного структурного подразделения), что позволит ОО ВО получить возможность улучшить подготовку кадров, которым уже не нужно будет обучаться на рабочем месте.	возможностях работы кафедры (кафедр) в формате базовой или опорной кафедры производственной организации.		картографии и геоинформатики	
5	Сделать более открытой, четкой и ясной систему финансирования ППС за выполненную ими конкретных договорных обязательств, НИР и НИР для увеличения качества их финансовой мотивации (определить бально каждый вид работ и стоимостно оценить каждый балл, создав на сайте университета табличный рейтинг ППС с результатами).	Доведение информации и содержательных предложений до руководства подразделения (Института наук о Земле).	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
6	Шире применять интерактивные виды учебных занятий (на 30% больше), в дисциплинах, направленных на формирование ОПК.	Анализ соотношения и содержания интерактивных видов занятий в действующей редакции учебного плана. Выработка и реализация мер по учёту рекомендации при подготовке новой редакции плана.	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
7	Своевременно обновлять рабочие программы дисциплин, а также методические рекомендации к программному обеспечению (после выхода очередного обновления).	Приём рекомендации к сведению, с учётом действующей практики и регламента (ежегодного) обновления РПД. Продолжение ведущейся работы по обновлению РПД и включению в трудовые контракты ППС работ по обновлению и разработке учебно-методических материалов.	31.01.2024	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
8	Рекомендуется организовать программу содействия выпускникам в вопросах трудоустройства на неполную занятость	Установление рабочего взаимодействия с Отделом организации практик и содействия трудоустройству Учебного управления	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры	

	во время обучения и после завершения производственных практик. Заключение дополнительных соглашений о сотрудничестве с расширенным кругом организаций-работодателей, например, Аэрогеодезия, Газпромнефть может значительно облегчить поиск работы молодыми выпускниками программы.	СПбГУ по рассмотрению предлагаемой программы, возможности и целесообразности её разработки.		картографии и геоинформатики	
9	Рекомендуется достигнуть договоренности с работодателями о зачете периода практики при дальнейшем трудоустройстве в ту же организацию.	Запрос в адрес работодателей о возможности такого зачёта.	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
10	Заклучить договор с зарубежным университетом для приглашения иностранного лектора (не менее 1 лектора), что позволит студентам изучить зарубежную практику, а также глубже погрузиться в сферу профессиональной деятельности.	Продолжение мониторинга возможностей по привлечению иностранных лекторов. В настоящее время в составе ППС, обеспечивающих ООП имеется один иностранный лектор, с которым заключён трудовой договор.	На постоянной основе	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
11	Оперативно доводить до сведения кафедры информацию о закупках программного обеспечения, в том числе российского ПО. Регулярно (не реже 1 раза в год) обновлять уже установленное ПО.	Установление рабочего взаимодействия с сотрудниками Управления-службы информационных технологий по вопросам актуализации программного обеспечения по образовательной программе.	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	
12	Организовать повышение квалификации преподавателей (1 раз в год) по вопросам использования современных технологий и методик преподавания.	Установление рабочего взаимодействия с сотрудниками Управления по работе с персоналом по вопросам формирования плана повышения квалификации преподавателей в области использования современных технологий и методик преподавания.	01.06.2023	Паниди Е.А., доцент Кафедры картографии и геоинформатики	