

По факультету инновационных технологий


В соответствии с п. 4.3 Положения о промежуточной аттестации обучающихся в ТГУ назначить повторную промежуточную аттестацию и установить срок ликвидации академической задолженности с «8» февраля 2021 г. по «14» марта 2021 г. по итогам зимней сессии 2020/2021 учебного года следующим, обучающимся факультета инновационных технологий

№	ФИО обучающегося	Уровень ВО	Форма обучения	№ группы	Дисциплины
1.	Ганесан Нарендеран	магистратура	очная	182005	Профессиональная коммуникация на иностранном языке Теория систем управления * Theory of control systems Математические основы информационных систем * Mathematical foundations of information systems Искусственный интеллект и машинное обучение * AI and machine learning Технологический менеджмент * Technology management Автоматизация технологических процессов и производства * Automation of technology processes Межкультурное взаимодействие * Intercultural interaction Интеллектуальный анализ больших данных * Intelligent analysis of big data Учебная практика/ Ознакомительная практика * Reserch experience: familiarization practice
2.	Аль-Аззави Марьям Джасим Мохаммед	магистратура	очная	181905	Научный семинар
3.	Гончарова Мария	магистратура	очная	182007	Анализ больших данных Информационная инфраструктура современного общества Прикладное патентование Методы управление инновационными процессами Стратегия управления организациями Иностранный язык Современные проблемы инноватики Производственная практика/ Научно-исследовательская работа
4.	Макушев Николай Константинович	магистратура	очная	182007	Анализ больших данных Информационная инфраструктура современного общества Прикладное патентование Методология решения научных, технических и социальных задач Методы управление инновационными процессами Стратегия управления организациями Иностранный язык Современные проблемы инноватики Производственная практика/ Научно-исследовательская работа
5.	Нерозя Данила Сергеевич	магистратура	очная	182007	Анализ больших данных Информационная инфраструктура современного общества Прикладное патентование Методология решения научных, технических и социальных задач Методы управление инновационными

					процессами Стратегия управления организациями Иностранный язык Современные проблемы инноватики Производственная практика/ Научно-исследовательская работа
6.	Носкова Анна Владиславовна	магистратура	очная	182007	Анализ больших данных Информационная инфраструктура современного общества Прикладное патентование Методология решения научных, технических и социальных задач Методы управление инновационными процессами Стратегия управления организациями Иностранный язык Современные проблемы инноватики Производственная практика/ Научно-исследовательская работа
7.	Басарева Анастасия Валерьевна	магистратура	очная	182008	Анализ больших данных Методология решения научных, технических и социальных задач Моделирование и управление бизнес-процессами Системы управления окружающей средой Иностранный язык Инструменты и методы управления качеством Дисциплины по выбору студента (1 из 2-х): Методы управления инновационными процессами Стратегия управления организациями Учебная практика/ Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
8.	Ледовская Татьяна Ивановна	магистратура	очная	182008	Анализ больших данных Методология решения научных, технических и социальных задач Моделирование и управление бизнес-процессами Системы управления окружающей средой Иностранный язык Инструменты и методы управления качеством Дисциплины по выбору студента (1 из 2-х): Методы управления инновационными процессами Стратегия управления организациями Учебная практика/ Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
9.	Шушакова Екатерина Николаевна	магистратура	очная	182008	Инструменты и методы управления качеством
10.	Неверовская Ольга Валерьевна	магистратура	очная	182008	Анализ больших данных

Дата 08.02.2021

Декан ФИТ



подпись

С.В. Шидловский