

По факультету инновационных технологий

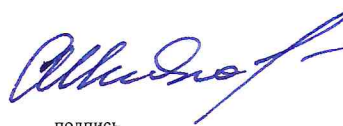
В соответствии с п. 4.3 Положения о промежуточной аттестации обучающихся в ТГУ назначить повторную промежуточную аттестацию и установить срок ликвидации академической задолженности с «1» февраля 2021 г. по «03» марта 2021 г. по итогам зимней сессии 2020/2021 учебного года следующим, обучающимся факультета инновационных технологий

№	ФИО обучающегося	Уровень ВО	Форма обучения	№ группы	Дисциплины
1.	Исаева Мария Алексеевна	бакалавриат	очная	18802	Менеджмент
2.	Гребенюк Яна Владимировна	бакалавриат	очная	18802	Электротехника и электроника Элективные курсы по физической культуре и спорту Менеджмент
3.	Онищенко Анастасия	бакалавриат	очная	18802	Электротехника и электроника Элективные курсы по физической культуре и спорту Финансовый и управленческий учет Управление процессами Иностранный язык профессиональный Менеджмент
4.	Пушкарев Данил Дмитриевич	бакалавриат	очная	18802	Элективные курсы по физической культуре и спорту Информационное обеспечение, базы данных Электротехника и электроника
5.	Андреева Ксения Васильевна	бакалавриат	очная	18803	Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Менеджмент
6.	Волков Филипп Александрович	бакалавриат	очная	18803	Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Теоретическая инноватика
7.	Гара Дмитрий Сергеевич	бакалавриат	очная	18803	Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Финансовый и управленческий учет Базы данных Элективные курсы по физической культуре и спорту Маркетинг в инновационной сфере Математика Базы данных Элективные курсы по физической культуре и спорту Философия Элективные курсы по физической культуре и спорту
8.	Иномжонов Илѐс Ислѐм угли	бакалавриат	очная	18803	Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Иностранный язык профессиональный ч. 1 Теоретическая инноватика Теоретическая инноватика КР Базы данных Менеджмент Электротехника и электроника Иностранный язык Технология материалов электронной техники Иностранный язык Электротехника и электроника Иностранный язык

9.	Ковалев Дмитрий Витальевич	бакалавриат	очная	18803	Базы данных Менеджмент Финансовый и управленческий учет Теоретическая инноватика Теоретическая инноватика КР Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Иностранный язык профессиональный ч.1 Математика Базы данных Материаловедение и технологии Технология материалов электронной техники Иностранный язык Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности Электротехника и электроника Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) Иностранный язык 3 зачета Материаловедение и технологии Электротехника и электроника Философия
10.	Простакишин Дмитрий Александрович	бакалавриат	очная	18803	Базы данных Финансовый и управленческий учет Теоретическая инноватика КР Физико-технические основы лазерных систем Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Электротехника и электроника Элективные курсы по физической культуре и спорту Технология материалов электронной техники Базы данных Иностранный язык Элективные курсы по физической культуре и спорту Электротехника и электроника Иностранный язык
11.	Сайдумаров Элёржон Сайдахмад угли	бакалавриат	очная	18803	Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Элективный курс по физической культуре Теоретическая инноватика Теоретическая инноватика КР Менеджмент Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности Электротехника и электроника Технология материалов электронной техники Электротехника и электроника
12.	Скориков Александр Сергеевич	бакалавриат	очная	18803	Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника Инженерная графика
13.	Сухушин Владислав Евгеньевич	бакалавриат	очная	18803	Менеджмент Полупроводниковая электроника Электротехника и электроника

Дата 01.02.2021

Декан ФИТ



подпись

С.В. Шидловский