## График сдачи вступительного испытания по иностранному языку (для всех научных специальностей)

- иностранный язык (английский, немецкий): 01 августа 2024 г. в 10:00 – консультация (ауд. 322, 325 учебный корпус №2 БГТУ); 02 августа 2024 г. в 10:00 – экзамен (ауд. 322, 325 учебный корпус №2 БГТУ). Резервный день – 03 августа 2024 г. в 10:00 (ауд. 322, 325 учебный корпус №2 БГТУ).

График сдачи вступительного испытания по специальной дисциплине

Научная специальность	Дата, место проведения	Резервный день
пау зная специальность	Консультация: 05.08.2024г. в	10.08.2024г. в 11:00,
1.3.12. Физика магнитных явлений	консультация: 03.08.2024г. в 11:00, ауд. 311 (учебный корпус № 2 БГТУ) Экзамен: 07.08.2024г. в 11:00, ауд. 311 (учебный корпус № 2 БГТУ)	ауд. 311 (учебный корпус № 2 БГТУ)
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Консультация: 05.08.2024г. в 14:00, ауд. 62 (учебный корпус № 1 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 14:00, ауд. 62 (учебный корпус № 1 БГТУ)	07.08.2024г. в 14:00, ауд. 62 (учебный корпус № 1 БГТУ)
2.3.4. Управление в организационных системах; 2.3.7. Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования; 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Консультация: 05.08.2024г. в 09:00, ауд. 209 (учебный корпус № 2 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 09:00, ауд. 209 (учебный корпус № 2 БГТУ)	07.08.2024г. в 09:00, ауд. 209 (учебный корпус № 2 БГТУ)
2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Консультация: 05.08.2024г. в 10:00, ауд. 210 (учебный корпус № 2 БГТУ) Экзамен: 07.08.2024г. в 10:00, ауд. 210 (учебный корпус № 2 БГТУ)	09.08.2024г. в 10:00, ауд. 210 (учебный корпус № 2 БГТУ)
2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	Консультация: 05.08.2024г. в 10:00, ауд. Б503 (учебный корпус № 4 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 10:00, ауд. Б503 (учебный корпус № 4 БГТУ)	07.08.2024г. в 10:00, ауд. Б503 (учебный корпус № 4 БГТУ)
2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели	Консультация: 05.08.2024г. в 10:00, ауд. 50 (учебный корпус № 1 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 10:00, ауд. 50 (учебный корпус № 1 БГТУ)	07.08.2024г. в 10:00, ауд. 50 (учебный корпус № 1 БГТУ)
2.5.3. Трение и износ в машинах	Консультация: 05.08.2024г. в 14:00, ауд. 70б (учебный корпус № 1 БГТУ)	07.08.2024г. в 10:00, ауд. 70б (учебный корпус № 1 БГТУ)

Научная специальность	Дата, место проведения	Резервный день
	Экзамен: 06.08.2024г. в 14:00,	
	ауд. 70б (учебный корпус №1 БГТУ)	
2.5.5. Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки и 2.5.6. Технология машиностроения	Консультация: 07.08.2024г. в 10:00, ауд. 103 (учебный корпус № 2 БГТУ) Экзамен: 08.08.2024г. в 10:00, ауд. 103 (учебный корпус № 2	10.08.2024г. в 10:00, ауд. 103 (учебный корпус № 2 БГТУ)
2.5.11. Наземные транспортнотехнологические средства и комплексы	БГТУ) Консультация: 05.08.2024г. в 10:00, ауд. 10 (учебный корпус № 1 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 10:00, ауд. 10 (учебный корпус № 1 БГТУ)	07.08.2024г. в 10:00, ауд. 10 (учебный корпус № 1 БГТУ)
2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства.	Консультация: 05.08.2024г. в 13:00, ауд. 127 (учебный корпус № 2 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 11:00, ауд. 127 (учебный корпус № 2 БГТУ)	07.08.2024г. в 11:00, ауд. 127 (учебный корпус № 2 БГТУ)
2.6.17. Материаловедение	Консультация: 05.08.2024г. в 13:00, ауд. Б209 (учебный корпус № 4 БГТУ) Экзамен: 07.08.2024г. в 13:00, ауд. Б209 (учебный корпус № 4 БГТУ)	09.08.2024г. в 13:00, ауд. Б209 (учебный корпус № 4 БГТУ)
2.9.3. Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация	Консультация: 05.08.2024г. в 15:00, ауд. 67 (учебный корпус № 1 БГТУ) Экзамен: 06.08.2024г. в 14:00, ауд. 67 (учебный корпус № 1 БГТУ)	09.08.2024г. в 15:00, ауд. 67 (учебный кор- пус № 1 БГТУ)