

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

ПРИКАЗ

11.03.2021

№ 70-3/об

г. Томск

О проведении независимого компьютерного тестирования
для обучающихся 1-2 курсов ТПУ по дисциплинам
«Математика», «Физика», «Химия»
в весеннем семестре 2020/21 уч. года

В целях развития системы независимого оценивания и повышения качества математической и естественно-научной подготовки обучающихся ТПУ
п р и к а з ы в а ю:

1. Директору ЦОКО:

- Организовать проведение независимого компьютерного тестирования в рамках текущего контроля для обучающихся 1 курса ТПУ очной формы обучения, изучающих дисциплины: «Математика», «Физика», «Химия», а также для обучающихся 2 курса, изучающих дисциплины: «Математика», «Физика» (Приложение 1).
- Установить сроки проведения независимого компьютерного тестирования:
рубежное тестирование 1 (РТ1, РТ3, РТ5) – в период с 32-й недели по 33-ю неделю;
рубежное тестирование 2 (РТ2, РТ4, РТ6) – в период с 40-й недели по 42-ю неделю семестра.
- Результаты независимого компьютерного тестирования по окончании тестирования передать руководителям отделений, директору центра «Единый деканат», директору ШБИП.

2. Утвердить Временный регламент проведения текущего контроля в формате независимого компьютерного тестирования обучающихся 1 и 2 курсов бакалавриата и специалитета очной формы обучения по дисциплинам «Математика», «Физика», «Химия» в весеннем семестре 2020/21 уч. года (Приложение 2).

3. Руководителям отделения математики и информатики и отделения естественных наук:

- внести в календарный рейтинг-план дисциплин «Математика», «Физика», «Химия» максимальное количество баллов для независимого компьютерного тестирования (Приложение 1);
- информировать преподавателей и обучающихся о сроках, порядке и процедуре проведения независимого компьютерного тестирования;

– в срок до 29.03.2021 г. определить состав наблюдателей и обеспечить их обязательное присутствие на независимом тестировании в соответствии с расписанием.

4. Бюро расписания ТПУ по согласованию с ЦОКО сформировать расписание независимого компьютерного тестирования и разместить на сайте gasp.tpu.ru

5. Проректору по цифровизации обеспечить бесперебойную работу компьютерных аудиторий на период тестирования.

6. Ответственным за проведение тестирования назначить директора ЦОКО.

7. Начальнику отдела делопроизводства довести настоящий приказ до ответственных за документооборот в подразделении.

8. Контроль за выполнением приказа возложить на директора ШБИП

Проректор по ОД



М.А. Соловьев

О.И. Медведева
вн. 3709



2604229

Независимое компьютерное тестирование для обучающихся 1 курса ТПУ очной формы обучения, изучающих дисциплины: «Математика», «Физика», «Химия»

Дисциплина	Рубежное тестирование	Форма контроля	Макс. балл за РТ	Группы
Математика 2.1	РТ3/ РТ4	Экз.	10	0401, 0402, 0701, 0702, 2201, 5001
Математика 2.2	РТ3/ РТ4	Экз.	10	2101, 2102, 2103
Математика 2	РТ3/ РТ4	Экз.	10	0А01, 0А02, 0А03, 0А04, 0А05, 0Б01, 0В01, 0В02, 1А01, 1А02, 1Б01, 1Б02, 1В01, 1Д01, 1Д02, 1Е01, 2Б01, 2Б02, 2Б03, 2Б04, 2Г01, 2Д01, 2Д02, 2Д03, 2У01, 3Н01, 4А01, 4А02, 4Б01, 4В01, 4Г01, 4Г02, 4Д01, 5А01, 5А02, 5А03, 5А04, 5А05, 5А06, 5А07, 5А08, 5Б01, 5Б02, 5Б03, 5Б04, 5Б05, 8В01, 8В02, 8В03, 8Е01, 8Е02, 8К01, 8К02, 8К03, 8К04, 8Т01, 8Т02
Физика 2.1	РТ3/ РТ4	Экз.	15	5001
Физика 1	РТ1/РТ2	Экз	15	0А01, 0А02, 0А03, 0А04, 0А05, 0Б01, 0В01, 0В02, 1А01, 1А02, 1Б01, 1Б02, 1В01, 1Д01, 1Д02, 1Е01, 2Б01, 2Б02, 2Б03, 2Б04, 2Г01, 2Д01, 2Д02, 2Д03, 2У01, 3Н01, 4А01, 4А02, 4Б01, 4В01, 4Г01, 4Г02, 4Д01, 5А01, 5А02, 5А03, 5А04, 5А05, 5А06, 5А07, 5А08, 5Б01, 5Б02, 5Б03, 5Б04, 5Б05, 8В01, 8В02, 8В03, 8Е01, 8Е02, 8К01, 8К02, 8К03, 8К04, 8Т01, 8Т02
Физика 1.1	РТ1/РТ2	Экз	15	2101, 2102, 2103, 2201, 0701, 0702
Физика 1.2	РТ1/РТ2	Экз	15	0401, 0402
Химия 2	РТ3/ РТ4	Экз.	15	0А01, 0А02, 0А03, 0А04, 0А05, 0Б01, 0В01, 0В02, 1А01, 1А02, 1Б01, 1Б02, 1В01, 1Д01, 1Д02, 1Е01, 2Б01, 2Б02, 2Б03, 2Б04, 2Г01, 2У01, 3Н01, 4А01, 4А02, 4Б01, 4В01, 5А01, 5А02, 5А03, 5А04, 5А05, 5А06, 5А07, 5А08, 5Б01, 5Б02, 5Б03, 5Б04, 5Б05, 8В01, 8В02, 8В03, 8Е01, 8Е02, 8К01, 8К02, 8К03, 8К04, 8Т01, 8Т02, 158Т81, 158Т82
Химия 2.1	РТ3/ РТ4	Экз.	15	0401, 0402, 2Д01, 2Д02, 2Д03, 4Г01, 4Г02, 4Д01
Химия 1.2	РТ1/ РТ2	Экз.	15	5001



2604229

Независимое компьютерное тестирование для обучающихся 2 курса ТПУ очной формы обучения, изучающих дисциплины: «Математика», «Физика», «Химия»

Дисциплина	Рубежное тестирование	Форма контроля	Макс. балл за РТ	Группы
Физика 3.1	РТ5/ РТ6	Экз.	15	2191, 2192, 2193, 2291, 0791, 0792
Физика 3.2	РТ5/ РТ6	Экз.	15	0491, 0492
Физика 3	РТ5/ РТ6	Экз.	15	0А91, 0А92, 0А93, 0А94, 0А95, 0В91, 0В91, 0В92, 1А91, 1А92, 1В91, 1В92, 1В91, 1Д91, 1Е91, 2В91, 2В92, 2В93, 2В94, 2Г91, 2Д91, 2Д92, 2Д93, 2У91, 3Н91, 4А91, 4А92, 4В91, 4В92, 4В91, 4Г91, 4Г92, 4Д91, 5А91, 5А92, 5А93, 5А94, 5А95, 5А96, 5А97, 5А98, 5В91, 5В92, 5В93, 5В94, 5В95, 8В91, 8В92, 8В93, 8Е91, 8Е92, 8К91, 8К92, 8К93, 8Т91, 8Т92



2604229

ВРЕМЕННЫЙ РЕГЛАМЕНТ
проведения текущего контроля в формате независимого компьютерного
тестирования обучающихся 1 и 2 курсов очной формы обучения по дисциплинам
«Математика», «Физика», «Химия»
в весеннем семестре 2020/21 уч. г.

1. Организационно-технологическое и методическое сопровождение независимого компьютерного тестирования (НКТ) осуществляет Центр обеспечения качества образования (ЦОКО).
2. НКТ в семестре по дисциплине включает два рубежных тестирования (РТ). Общее количество РТ определяется рабочей программой дисциплины и учебными планами ООП:
«Математика»: РТ3, РТ4;
«Физика»: РТ1, РТ2, РТ3, РТ4, РТ5, РТ6;
«Химия»: РТ1, РТ2, РТ3, РТ4.
3. Максимальный балл за РТ по Физике, Химии равен 15. Суммарный максимальный балл за НКТ по каждой дисциплине в семестре равен 30.
4. Максимальный балл за РТ по Математике равен 10. Суммарный максимальный балл за НКТ по дисциплине в семестре равен 20.
5. НКТ проводится в соответствии с расписанием, согласованным с Бюро расписания ТПУ.
6. Во время проведения РТ в аудиторию в качестве наблюдателей допускаются преподаватели, списочный состав которых определен в соответствии с пунктом 4 данного приказа.
7. Результаты рубежного тестирования отображаются на экране обучающегося после окончания сеанса.
8. При получении по результатам рубежного тестирования 6-ти баллов и менее по Химии и Физике, 4 баллов и менее по Математике обучающимся предоставляется единственная возможность в период текущей промежуточной аттестации повторно пройти тестирование в резервный день, согласованный с Бюро расписания ТПУ и ЦОКО.
9. Результат обучающегося, удаленного за нарушения процедуры тестирования («Технический Регламент проведения оценочных мероприятий»), аннулируется.
10. Обучающиеся, удаленные с РТ, не имеют права повторно пройти тестирование.
11. Ведомости результатов РТ подписываются директором ЦОКО в течение трех дней после последнего сеанса тестирования.

