

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»
(НГТУ)

ПРИКАЗ

« 10 » октября 2025 г.

№ 274/1

г. Нижний Новгород

О проведении отборочного (внутривузовского) этапа
Всероссийской студенческой олимпиады в 2025/2026 учебном году

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 6 апреля 2006 г. № 325 «О мерах государственной поддержки талантливой молодежи», постановления Правительства Российской Федерации от 27 мая 2006 г. № 311 «О премиях для поддержки талантливой молодежи», в целях выявления и дальнейшей поддержки талантливой молодежи, обучающейся по программам высшего образования в НГТУ, в рамках реализации Программы «Приоритет-2030».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в НГТУ в период с 1 ноября 2025 г. по 31 мая 2026 г. отборочный (внутривузовский) этап Всероссийской студенческой олимпиады в соответствии с планом мероприятий отборочного этапа ВСО (Приложение).
2. Создать организационный комитет в следующем составе:

Председатель:

Ивашкин Е.Г. – первый проректор- проректор по образовательной деятельности.

Заместитель председателя:

Ермакова Т.И. – начальник Учебно-методического управления.

Председатели предметных комиссий:

1. Бударагин Р.В. – д.т.н., зав. кафедрой «Общая и ядерная физика»;
2. Гордина Е.Д. – профессор, д.и.н., зав. кафедрой «Методология, история и философия науки»;
3. Ерофеева Л.Н. – доцент, к. ф.-м.н., зав. кафедрой «Высшая математика»;
4. Ершов Н.В. – доцент, к.т.н.;
5. Ильичев Н.А. – доцент, к.т.н., доцент кафедры «Аэро-гидродинамика, прочность машин и сопротивление материалов»;
6. Калинина А.А. – к.х.н., доцент, зав. кафедрой «Нанотехнологии и биотехнологии»;
7. Кралин А.А. – к.т.н., доцент, зав. кафедрой «Теоретическая и общая электротехника»;
8. Кулагина Л.В. – к.т.н., доцент, доцент кафедры «Цифровая экономика»;
9. Лапаев Д.Н. – профессор, д.э.н., зав. кафедрой «Управление инновационной деятельностью»;

10. Раевский А.С. – профессор, д.ф.-м.н., зав. кафедрой «Физика и техника оптической связи».
 11. Средняк К.В. – доцент, к.и.н.;
 12. Трофимова Ю.В. – доцент, к.полит.н., доцент кафедры «Связи с общественностью маркетинг и коммуникации»;
 13. Хлыбов А.А. – профессор, д.т.н., зав. кафедрой «Материаловедение, технологии материалов и термическая обработка металлов»;
 14. Черноталова К.Л. – доцент, к.п.н., зав. кафедрой «Инженерная графика».
3. Назначить ответственных за проведение олимпиады:
1. Алешин Д.А. – старший преподаватель;
 2. Беляев Е.С. – доцент;
 3. Быкова Е.Е. – доцент, к.фил.н., доцент;
 4. Вилков Д.В. – старший преподаватель;
 5. Елисеев М.Е. – доцент, к.ф.-м.н.;
 6. Ершов Н.В. – доцент, к.т.н.;
 7. Заладина М.В. – доцент;
 8. Ильичев Н.А. – доцент, к.т.н., доцент кафедры «Аэро-гидродинамика, прочность машин и сопротивление материалов»;
 9. Калинина А.А. – к.х.н., доцент, зав. кафедрой «Нанотехнологии и биотехнологии»;
 10. Кулагина Л.В. – к.т.н., доцент, доцент кафедры «Цифровая экономика»;
 11. Лысцев М.С. – доцент;
 12. Ляхов И. Ю. – доцент, к.т.н.;
 13. Панкова Н.Г. – доцент, к.п.н.;
 14. Прончатова-Рубцова Т.О. – старший преподаватель;
 15. Прохорова М.В. – доцент, к.социол.н., доцент;
 16. Саксина Е.В. – к.э.н., доцент;
 17. Сорокина С.А. – доцент;
 18. Черноталова К.Л. – доцент, к.п.н., зав. кафедрой «Инженерная графика».
4. Председателям предметных комиссий предоставить отчеты о проведении отборочного (внутривузовского) этапа ВСО в методический отдел УМУ в течение пяти дней после подведения итогов олимпиады.

Ректор

С.М. Дмитриев

Проект вносит:
Начальник учебно-методического
управления
_____ Т.И. Ермакова

Согласовано:
Первый проректор - проректор по образовательной
деятельности
_____ Е.Г. Ивашкин

Проректор по экономике
_____ С.Ю. Обыденнова

Начальник УБУ и ФК, главный бухгалтер
_____ Л.А. Иконникова

**План мероприятий отборочного (внутривузовского) этапа
Всероссийской студенческой олимпиады
в 2025/2026 учебном году**

№ п/п	Дисциплина	Срок проведения	Председатель предметной комиссии	Ответственный за проведение олимпиады
1.	Математика	05 ноября 2025г	Ерофеева Л.Н.	Елисеев М.Е.
2.	Физика	06 ноября 2025г	Раевский А.С.	Прончатова-Рубцова Т.О.
3.	Химия	07 ноября 2025г	Калинина А.А.	Калинина А.А.
4.	Информатика	09 ноября 2025г	Кулагина Л.В.	Кулагина Л.В.
5.	Управление инновационной деятельностью	с 18 ноября 2025 по 19 ноября 2025г.	Лапаев Д.Н.	Саксина Е.В.
6.	Философия	ноябрь 2025г.	Гордина Е.Д.	Заладина М.В.
7.	Русский язык	ноябрь 2025г.	Гордина Е.Д.	Вилков Д.В.
8.	История России	ноябрь – декабрь 2025г.	Гордина Е.Д.	Лысцев М.С.
9.	Основы Российской государственности	ноябрь 2025г.	Трофимова Ю.В.	Быкова Е.Е.
10.	Металловедение	ноябрь 2025г.	Хлыбов А.А.	Сорокина С.А.
11.	Материаловедение	ноябрь 2025г.	Хлыбов А.А.	Беяев Е.С.
12.	Физика	ноябрь – декабрь 2025г.	Бударагин Р.В.	Ляхов И. Ю.
13.	Физика	13 декабря 2025г.	Раевский А.С.	Прончатова-Рубцова Т.О.
14.	Сопротивление материалов	20 декабря 2025г.	Ильичев Н.А.	Ильичев Н.А.
15.	Теоретические основы электротехники	19 февраля 2026г.	Кралин А.А.	Панкова Н.Г.
16.	Общая электротехника	19 февраля 2026г.	Кралин А.А.	Алешин Д.А.
17.	Теоретическая механика	март 2026г.	Ершов Н.В.	Ершов Н.В.
18.	Реклама и связи с общественностью	март 2026 г.	Средняк К.В.	Прохорова М.В.
19.	Математика	март 2026 г.	Ерофеева Л.Н.	Елисеев М.Е.
20.	Инженерная компьютерная графика	с 18 мая 2026 по 22 мая 2026г.	Черноталова К.Л.	Черноталова К.Л.