

**ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ И ИХ УЧАСТИЕ В
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ И РАЗРАБОТКАХ I квартал (январь-
март) 2020г.**

Состав студентов и аспирантов, входящих в научное объединение

Название – Научное объединение студентов и аспирантов «Кружок качества» (ФНБМТ).

Научные руководители: Винокурова Светлана Анатольевна, старший преподаватель кафедры материаловедения, технологии и управления качеством; Соловьева Валентина Александровна, старший преподаватель кафедры материаловедения, технологии и управления качеством.

Участники:

1. Абжетова Айгуль, студент, ФНБМТ, 2 курс магистратуры, 247 гр.
2. Воробьева Светлана, студент, ФНБМТ, 2 курс магистратуры, 247 гр.
3. Зазуля Алена, студент, ФНБМТ, 1 курс магистратуры, 108 гр.
4. Труненко Кирилл, студент, ФНБМТ, 1 курс магистратуры, 103 гр.
5. Чиченкина Татьяна, студент, ФНБМТ, 1 курс магистратуры, 110 гр.
6. Светлицына Надежда, студент, ФНБМТ, 4 курс, 421 гр.
7. Черкасов Владимир, студент, ФНБМТ, 4 курс, 421 гр.
8. Бирюкова Анастасия, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
9. Дулумбажди Вячеслав, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
10. Клычков Никита, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
11. Кузьменко Ангелина, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
12. Молодая Дарья, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
13. Овчинникова Маргарита, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
14. Орлова Мария, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
15. Дроздова Алина, студент, ФНБМТ, 3 курс, 331 гр.
16. Сурскова Анастасия, студент, ФНБМТ, 3 курс, 331 гр.
17. Кабуз Валерия, студент, ФНБМТ, 3 курс, 331 гр.
18. Зубакина Анастасия, ФНБМТ, 2 курс, 231 гр.
19. Костюченко Анна, студент, ФНБМТ, 2 курс, 231 гр.
20. Любин Дмитрий, студент, ФНБМТ, 2 курс, 231 гр.
21. Письменная Дарья, студент, ФНБМТ, 2 курс, 231 гр.

Участие студентов и аспирантов в олимпиадах (с указанием названия олимпиады, места (город, организация), сроков проведения, Ф.И.О. студента или аспиранта, факультета, курса, группы).

Студенческая олимпиада «Я-профессионал», заключительный этап, 28 января 2020 г., направление «Управление в технических системах»,

1. Бирюкова Анастасия, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
2. Кузьменко Ангелина, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
3. Орлова Мария, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.

Студенческая олимпиада «Я-профессионал», заключительный этап, 30 января 2020 г., направление «Материаловедение и технологии материалов»,

Кабуз Валерия, студент, ФНБМТ, 3 курс, 331 гр.

Студенческая олимпиада «Я-профессионал», заключительный этап, 6 февраля 2020 г., направление «Измерительная техника и метрология»,

1. Кузьменко Ангелина, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
2. Молодая Дарья, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
3. Кабуз Валерия, студент, ФНБМТ, 3 курс, 331 гр.

Студенческая олимпиада «Я-профессионал», заключительный этап, 12 февраля 2020 г., направление «Управление персоналом», Молодая Дарья, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.

Всероссийская студенческая олимпиада «Менеджмент качества», СибГУ им. М.Ф. Решетникова, г. Красноярск (I и II этапы), март 2020 г.

Команда 1:

1. Кузьменко Ангелина, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
2. Молодая Дарья, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.
3. Клычков Никита, студент, ФНБМТ, 4 курс, 431 гр.

Команда 2:

1. Светлицына Надежда, студент, ФНБМТ, 4 курс, 421 гр.
2. Черкасов Владимир, студент, ФНБМТ, 4 курс, 421 гр.

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ I квартал (январь-март) 2020г.

Стипендии Президента Российской Федерации, получаемые студентами (за какие достижения, Ф.И.О. студента (аспиранта), факультет, курс, группа).

Кузьменко А.А., студент, факультет нано- и биомедицинских технологий, 4 курс, 431 гр. – за успехи в научной деятельности

Результативность научных исследований участников и руководителей I квартал (январь-март) 2020г.

3. Конференции

(с указанием названий конференций, семинаров и т.п., места (город, организация), сроков проведения, Ф.И.О. сотрудника, темы доклада (учитывается участие докторантов и аспирантов).

из них: международные

Международная конференция «Дуальное образование в целях повышения уровня трудоустройства выпускников инженерных специальностей», 13 марта 2020, г. Москва, МИРЭА - Российский технологический университет
Вениг С.Б., Винокурова С.А.