

## Защиты выпускных бакалаврских работ в Высшей школе



Во второй половине июня в Высшей школе прикладной математики и вычислительной физики (██████████) Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого состоялся выпуск бакалавров 2024 года.

Заседания Государственной экзаменационной комиссии (ГЭК) по направлению подготовки 01.03.02 ██████████ ██████████ прошли 17, 20, 24 и 26 июня, а по направлению подготовки 03.03.01 ██████████ ██████████ – 19 и 26 июня.

В течение четырех дней (17, 20, 24 и 26 июня) свои работы представили 54 соискателя, обучавшихся по образовательным программам ██████████, ██████████ и ██████████ в рамках направления подготовки «Прикладная математика и информатика».



По образовательной программе «Математическое моделирование и искусственный интеллект» всего состоялось 19 защит. Решением ГЭК оценки «отлично» получили 10 студентов, «хорошо» – 8 студентов и «удовлетворительно» – 1 студент.

По программе «Системное программирование» было проведено 21 защита. Оценкой «отлично» были отмечены 16 студентов, «хорошо» – 4 и «удовлетворительно» – 1 студент.

По программе «Биоинформатика» было проведено 14 защит. Оценкой «отлично» были отмечены 8 студентов, «хорошо» – 6 студентов.



Диплом с отличием получил Артемий Александрович Гольдберг, обучавшийся по образовательной программе «Математическое моделирование и искусственный интеллект», тема его работы «Поиск оптимальных параметров геодезического алгоритма расстановки крепежных элементов», научный руководитель – старший преподаватель ВШПМиВФ, к.ф.-м.н. Елисеев Артем Андреевич.



19 и 26 июня ГЭК заслушала 21 соискателя, обучавшихся по образовательной программе [REDACTED] направления подготовки «Прикладные математика и физика».

Решением ГЭК оценку «отлично» заслужили 14 студентов, «хорошо» – 5 студентов и «удовлетворительно» – 2 студента.



Дипломы с отличием по итогам обучения в бакалавриате получили:

Агеев Даниил Эдуардович, тема работы – «Численное моделирование ламинарной свободной конвекции около горизонтальных ребренных труб», научный руководитель – доцент ВШПМиВФ, к.ф.-м.н. Засимова Марина Александровна  
 Кафиева Карина Константиновна, тема работы – «Численное исследование вихревых течений, формируемых импульсной турбулентной струей», научный руководитель – доцент ВШПМиВФ, к.ф.-м.н. Засимова Марина Александровна  
 Кучиев Денис Юрьевич, тема работы – «Численное моделирование свободной конвекции расплавленного стекла в двумерной модели тигля», научный руководитель – доцент ВШПМиВФ, к.ф.-м.н. доц. Смирновский Александр Андреевич  
 Максимов Даниил Антонович, тема работы – «Программная реализация равновесной модели влажного пара и ее применение для расчета двумерных трансзвуковых течений», научный руководитель – доцент ВШПМиВФ, к.ф.-м.н. Колесник Елизавета Владимировна

Полный список тем защищенных выпускных бакалаврских работ по направлению подготовки «Прикладные математика и физика» [REDACTED] секции «Гидроаэродинамика, горение и теплообмен» Высшей школы.



Поздравляем студентов с успешными защитами с успешными защитами и ждем в магистратуре нашей Высшей школы!

Приглашаем присоединиться к официальным группам Высшей школы в социальных сетях:

