

Издан сборник аннотаций докладов Недели науки ФизМех 2023 года



В издательско-полиграфическом центре СПбПУ напечатан сборник аннотаций докладов всероссийской научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых исследователей «Неделя науки ФизМех» 2023 года

В апреле 2023 года в [REDACTED] СПбПУ состоялась ежегодная всероссийская научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых исследователей «**Неделя науки ФизМех**».

В рамках Недели науки были представлены устные и стендовые доклады, отражающие направления исследований участников конференции в области экспериментальной и вычислительной физики, теоретической и прикладной механики, гидроаэродинамики, биомеханики, прикладной математики, суперкомпьютерных вычислений, инжиниринга материалов и конструкций.

[REDACTED] включала десять секций, три из которых [REDACTED] Высшей школой прикладной математики и вычислительной физики ([REDACTED]):

"Биомеханика" (председатель – Юхнев А.Д., секретарь – Гатаулин Я.А., научный руководитель – проф. Смирнов Е.М.)

"Прикладная математика" (председатель – доц. Баженов А.Н., секретарь – доц. Стефанова М.В.)

"Гидроаэродинамика, горение и теплообмен" (председатель – профессор Е.М. Смирнов, секретарь – доц. С.А. Галаев)

Организационный комитет конференции после рассмотрения поступивших аннотаций принял к представлению более 140 докладов. Поданные участниками в оргкомитет краткие тезисы, отражающие основное содержание представленных докладов, собраны в напечатанном в издательско-полиграфическом центре СПбПУ [REDACTED] Недели науки ФизМех.

Помимо сборника аннотаций докладов, по итогам конференции будет издан индексирующийся в РИНЦ сборник материалов Недели науки. В сборник будут включены подготовленные участниками конференции и прошедшие научное рецензирование расширенные тезисы докладов в виде краткой статьи объемом от 2 до 3 страниц, отражающие современный уровень научно-исследовательской работы молодых ученых.