

**Учебный план
подготовки научных
и научно-педагогических
кадров в аспирантуре /
PhD Curriculum**

Автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования «Сколковский институт науки и технологий» /
Autonomous Non-Profit Organization for Higher Education "Skolkovo Institute of Science and Technology"

Skoltech

Образовательная программа PhD «Вычислительные системы и анализ данных в науке и технике», научная специальность: «1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение», «1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ», «1.2.3 Теоретическая информатика, кибернетика», «2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика», «2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей» /
PhD Program: "Computational and Data Science and Engineering", research area: "1.2.1 Artificial Intelligence and Machine Learning", "1.2.2 Mathematical Modeling, Numerical Methods and Software", "1.2.3 Theoretical Informatics, Cybernetics", 2.3.1 System Analysis and Information Processing, "2.3.5 Mathematics and Software for Computers and Networks"

Форма обучения – очная, срок обучения – 3 года, год приема – 2025 /
Full-time study, study period – 3 years, year of admission – 2025

Код курса / Course Code	Наименование элемента образовательной программы	Doctoral Program Element	3.е.*/ ECTS* credits	Категория элемента / Element status	Период освоения, учебный год / Study period, year of study
1. Научный компонент / PhD Thesis Research					
	Исследования по теме диссертации	Thesis Research	-	Обязательный / Compulsory	1-3
2. Образовательный компонент / Coursework					
	Методология научного исследования	Research Methodology	3	Обязательный / Compulsory	1-2
DG030102	Методология научного исследования: вычислительные системы и анализ данных в науке и технике	Research Methodology: Computational and Data Science and Engineering			
	Курсы по основной предметной области из каталога курсов	Advanced Major Field Courses from Course Catalog	3	Обязательный / Compulsory	1-2
DA030642	Курс, выбранный в соответствии с индивидуальным учебным планом	Course Specified in Individual Study Plan			
	Общие курсы	General courses	9	Обязательный / Compulsory	1-2
DG060026	История и философия науки. Кандидатский экзамен	History and Philosophy of Science. Candidate Exam	6		
DG030003	Английский язык. Кандидатский экзамен	English. Candidate Exam	3		
	Факультативы	Optional Courses		Необязательный / Optional	1-2
DF030029	Английский язык для аспирантов: подготовка к кандидатскому экзамену	Academic Communication: Preparatory English for PhD Exam			
	Курсы по инновациям и предпринимательству из каталога курсов	Entrepreneurship and Innovation Courses from Course Catalog			
DG030005	Педагогическая практика	Pedagogical Experience	3	Обязательный / Compulsory	1-2
DD060021	Утверждение плана диссертации	Thesis Proposal Defense	6	Обязательный / Compulsory	1-2
DD030020cd	Квалификационный экзамен	Qualifying Exam	3	Обязательный / Compulsory	1-2
	Ежегодная аттестация	Annual Progress Review	-	Обязательный / Compulsory	1, 2
	Дополнительная аттестация	Additional Progress Review	-	Обязательный / Compulsory	1-4
3. Итоговая аттестация / Thesis Final Review					
	Итоговая аттестация	Thesis Final Review	-	Обязательный / Compulsory	3

* 3.е. – зачетные единицы (кредиты ECTS) / ECTS – European Credit Transfer and Accumulation System

План одобрен Комитетом по образовательной деятельности Ученого совета. Протокол № 116 от 24.04.2025 /
Curriculum approved by the Educational Committee of the Academic Council Minutes # 116 on 24.04.2025

Согласовано / Agreed by

Идентификатор документа, задачи / ID: 345536 v.1, 256510

 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ /
The document is signed with a simple electronic signature

Председатель Пограммного комитета / The Chair of the Doctoral Program Committee
Бриллиантов Николай Васильевич / Brilliantov Nikolay Vasilevich

Дата подписания / Date of signing 19.05.2025

Идентификатор документа, задачи / ID: 345536 v.2, 256510

 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ /
The document is signed with a simple electronic signature

Офис Проректора / The Provost's Office
Фортин Клеман / Fortin Clement

Дата подписания / Date of signing 05.06.2025

Утверждено / Approved by

Идентификатор документа, задачи / ID: 345536 v.2, 256510

 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ /
The document is signed with a simple electronic signature

Офис Ректора / The President's Office
Сафонов Александр Александрович / Safonov Aleksander Alexandrovich

Дата подписания / Date of signing 05.06.2025