



МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.П. ОГАРЁВА»
(ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва»)

Информация о персональном составе педагогических работников

1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|------------------------|-----------------------|--|--|----------------|---------------|--|--|----------------|---|
| ФИО | Должность | Перечень преподаваемых дисциплин | Уровень образования, квалификация. Направление подготовки, специальность | Учёная степень | Учёное звание | Повышение квалификации (за последние 3 года) | Опыт работы в профессиональной сфере (лет) | Переподготовка | Образовательные программы, в реализации которых участвует педагогический работник |
| Панькин Кирилл Юрьевич | Старший преподаватель | Искусственный интеллект и машинное обучение; Научная деятельность; | Высшее. Квалификация: Магистр. Направление подготовки: Электроника и нанoeлектроника | отсутствует | отсутствует | 12.02.2024 - "Современные практики реализации проектного обучения в университете"; 21.11.2024 - Английский язык для академических целей; 12.02.2024 - Соврем. практики реализации проектного обучения в университете; 30.08.2024 - Школа куратора: нормативные, психолого-педагогические и методические аспекты деятельности; | 2 | отсутствует | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение; 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; 11.03.04 Электроника и нанoeлектроника; 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника; 18.03.01 Химическая технология; 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации; 2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей; 2.4.11 Светотехника; 2.4.2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----------------------------------|--------|--|---|---------------------------|--------|---|----|-------------|---|
| Ямашкин Станислав Анатольевич | Доцент | Искусственный интеллект и машинное обучение; Научная деятельность; | Высшее. Квалификация: инженер. Направление подготовки: Автоматизированные системы обработки информации и управления | Кандидат технических наук | Доцент | 04.02.2025 - Основы квантовых вычислений; | 12 | отсутствует | Электротехнические комплексы и системы; 09.03.01 Информатика и вычислительная техника; 09.04.01 Информатика и вычислительная техника; 09.04.04 Программная инженерия; 1.2.1 Искусственный интеллект и машинное обучение; 1.5.6 Биотехнология; 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель; 1.6.21 Геоэкология; 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации; 2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей; 2.4.11 Светотехника; 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы; 3.1.9 Хирургия; 3.3.3 Патологическая физиология; 5.1.2 Публично-правовые (государственно-правовые) науки; 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика; 5.9.9 Медиакоммуникации и журналистика; |