
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«07» апреля 2025 г.

№355

Москва

Об утверждении перечня профильных образовательных и научно-исследовательских структурных подразделений, которым разрешено проводить предварительное обсуждение диссертационных работ

Во исполнение распоряжения №68 от 06.02.2025 г. и в соответствии с Положением об итоговой аттестации по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров и порядке сопровождения лиц, успешно прошедших итоговую аттестацию, в аспирантуре НИТУ МИСИС П 710.15-24 и Положением о порядке обсуждения диссертационных работ в НИТУ МИСИС П 710.02-22, с целью повышения эффективности аспирантуры и вовлеченности лабораторий и центров в подготовку научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

ОБЯЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень профильных образовательных и научно-исследовательских структурных подразделений, которым разрешено самостоятельно проводить предварительное обсуждение диссертационных работ согласно Приложению 1 к настоящему распоряжению

2. Директора ЦПКВК актуализировать и вносить для утверждения изменения в перечень 1 раз в год до 1 марта текущего года.

3. Директоров институтов и/или руководителей профильных образовательных и научно-исследовательских структурных подразделений для включения в перечень подавать ходатайства в ЦПКВК для включения в перечень не позднее 31 декабря года предшествующего.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на директора ЦПКВК Фильченкову И.Ф.

Проректор по науке и инновациям

М.Р. Филонов

Проект распоряжения вносит:

Директор ЦПКВК

И.Ф. Фильченкова

Перечень профильных образовательных и научно-исследовательских структурных подразделений НИТУ МИСИС, имеющих право на самостоятельное проведение предварительного обсуждения диссертационных работ

Наименование профильных образовательных и/или научно-исследовательских структурных подразделений, которым разрешено самостоятельно проводить предварительное обсуждение кандидатских диссертационных работ*	Шифр и наименование специальности	Отрасль науки	Возможность проводить предварительное обсуждение докторских диссертационных работ* (да/нет)
Кафедра металловедения цветных металлов	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	технические	нет
НИЦ "Конструкционные керамические наноматериалы"	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы, 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Металловедение	технические	нет
Кафедра горного оборудования, транспорта и машиностроения	2.8.8. Геотехнология, горные машины	технические	да
Кафедра Функциональных наносистем и высокотемпературных материалов	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы, 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Металловедение	технические	да
НИЛ "Гибридные наноструктурные материалы"	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	нет
Кафедра обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья	2.8.9. Обогащение полезных ископаемых	технические	да
Кафедра обработки металлов давлением	2.6.1. Металловедение и термическая	технические	да

	обработка металлов и сплавов, 2.6.4. Обработка металлов давлением, 2.5.7. Технологии и машины обработки давлением		
Кафедра АСУ	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика, 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	технические	да
Кафедра литейных технологий и художественной обработки материалов	2.6.3. Литейное производство	технические	нет
Кафедра физического материаловедения	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	да
	2.6.17. Материаловедение	технические	да
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	нет
Кафедра порошковой металлургии и функциональных покрытий	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы, 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Материаловедение	технические	да
Кафедра технологии материалов электроники	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	да
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	да
	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	технические	да
Кафедра материаловедения полупроводников и диэлектриков	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	нет
	1.3.11. Физика полупроводников	физико-математические	нет
	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	технические	нет
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	нет

Лаборатория сплавов с памятью формы	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	технические	нет
Кафедра металлостроения и физики прочности	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	технические	да
Лаборатория «Катализ и переработка углеводов»	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	технические	нет
НИЦ «Неорганические наноматериалы»	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Материаловедение	технические	нет
Кафедра строительства подземных сооружений и горных предприятий	2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика, 2.8.8. Геотехнология, горные машины	технические	да
Лаборатория "Биомедицинские наноматериалы"	2.6.17. Материаловедение, 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	нет
Кафедра металлургии стали, новых производственных технологий и защиты металлов	2.6.2 Металлургия черных, цветных и редких металлов	технические	нет
	2.6.9 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	технические, химические	нет
Кафедра автоматизированного проектирования и дизайна	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	технические	да
НУЦ СВС МИСиС-ИСМАН	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы, 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Материаловедение	технические	да
Лаборатория сверхпроводниковых квантовых технологий	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	нет
Кафедра теоретической физики и квантовых технологий	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	да
Лаборатория «Ультрамелкозернистые металлические материалы»	2.6.1 Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	технические	нет
Кафедра физической химии	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	да
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы	технические	
	2.6.17. Материаловедение	технические	
Кафедра полупроводниковой электроники и	2.2.3. Технология и оборудование для	технические	нет

физики полупроводников	производства материалов и приборов электронной техники		
	1.3.11. Физика полупроводников	физико-математические	нет
Лаборатория перспективной солнечной энергетики	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники,	технические	нет
	2.6.17. Материаловедение		
Кафедра инжиниринга технологического оборудования	2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	технические	нет
Лаборатория моделирования и разработки новых материалов	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы,	технические	нет
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Материаловедение		
Кафедра энергетики и энергоэффективности горной промышленности	2.4.2. Электротехнические комплексы и системы	технические	да
НИЦ композиционных материалов	2.6.5. Порошковая металлургия и композиционные материалы,	технические	нет
	2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы, 2.6.17. Материаловедение		
Кафедра физически процессов горного производства и геоконтроля	2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр,	технические	да
	2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика		
НУИЛ "Физико-химия угля"	2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	технические	да
Кафедра экономики	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	экономические	да
Кафедра промышленного менеджмента	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	экономические	да
Кафедра геологии и маркшейдерского дела	1.6.20. Геоинформатика, картография,	технические	нет
	2.8.3. Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр, 2.8.6. Геомеханика, разрушение горных		

	пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика		
Лаборатория «Лазерно-ультразвуковых методов интроскопических исследований»	2.8.6. Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	технические	нет
Кафедра сертификации и аналитического контроля	2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	технические	нет
	1.4.2. Аналитическая химия	химические	нет
Магистерская школа информационных бизнес систем	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	технические	нет
Лаборатория криоэлектронных систем	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	технические	нет
Кафедра цветных металлов и золота	2.6.2. Metallургия черных, цветных и редких металлов	технические	да
Кафедра безопасности и экологии горного производства	2.10.1. Пожарная безопасность, 2.10.2. Экологическая безопасность, 2.10.3. Безопасность труда	технические	да
Лаборатория "Перспективные энергоэффективные материалы"	2.2.3. Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники,	технические	нет
Кафедра энергоэффективных и ресурсосберегающих промышленных технологий	2.6.2. Metallургия черных, цветных и редких металлов	технические	нет
Кафедра бизнес-информатики и систем управления производством	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	технические	нет
Кафедра геотехнологий освоения недр	2.8.8. Геотехнология, горные машины, 2.8.7. Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	технические	да
Кафедра техносферной безопасности	2.10.1. Пожарная безопасность, 2.10.2. Экологическая безопасность, 2.10.3. Безопасность труда	технические	да
НОЦ «Центр квантовых коммуникаций НТИ»	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	нет

Кафедра инфокоммуникационных технологий	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика, 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	технические	нет
Кафедра инженерной кибернетики	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	технические	нет
Кафедра общей и неорганической химии	2.8.9. Обогащение полезных ископаемых	технические	нет
Кафедра Физики	1.3.8. Физика конденсированного состояния	физико-математические	нет
Научно-образовательная лаборатория тканевой инженерии и регенеративной медицины	2.6.17. Материаловедение	технические	нет
Институт Биомедицинской инженерии	2.6.17. Материаловедение	технические	нет