

Аннотация рабочей программы дисциплины

Иностранный язык (французский)

программы аспирантуры научных специальностей

1.4.4 Физическая химия

1.4.12 Нефтехимия

1.5.15 Экология

1.6.6 Гидрогеология

1.6.9 Геофизика

1.6.11 Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель

2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения

2.1.3 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение

2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов

2.1.5 Строительные материалы и изделия

2.1.8 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей

2.1.9 Строительная механика

2.1.12 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности

2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

2.3.7 Компьютерное моделирование и автоматизация проектирование

2.4.2 Электротехнические комплексы и системы

2.4.5 Энергетические системы и комплексы

2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника

2.5.2 Машиноведение

2.5.5 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки

2.5.6 Технология машиностроения

2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы

2.6.17 Материаловедение

2.8.2 Технология бурения и освоения скважин

2.8.4 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

2.8.5 Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ

2.9.5 Эксплуатация автомобильного транспорта

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика строительства и операций с недвижимостью)

5.2.6 Менеджмент

5.4.5 Политическая социология

5.4.6 Социология культуры

5.4.7 Социология управления

5.7.8 Философская антропология, философия культуры

5.8.7 Методология и технология профессионального образования

1. Цели изучения дисциплины

Цель дисциплины: совершенствование практического владения французским языком для осуществления научной и профессиональной деятельности аспиранта, позволяющее использовать французский язык в научной работе.

Задачи дисциплины: поддержание и совершенствование ранее приобретенных навыков и умений иноязычного общения для использования их в профессиональной и научной сферах;

- развитие умений и навыков иноязычного общения во всех видах речевой деятельности (чтение, аудирование, письмо, говорение) в условиях научного и профессионального общения;
- реализация приобретенных знаний и умений иноязычного общения в поиске и обработке материала на французском языке для написания научных работ.

2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Иностранный язык» относится к дисциплинам обязательной части 2.1.2 учебного плана по научным специальностям.

При успешном овладении дисциплиной «Иностранный язык» аспирант обладает теоретическими и практическими навыками иноязычного общения.

Учитывая сферу реализации иноязычной компетенции, ее использование в научной и профессиональной деятельности, освоение данной дисциплины непосредственно связано с овладением гуманитарными и специальными дисциплинами основной направленности аспиранта.

3. Результаты освоения дисциплины:

Таблица 3.1

В результате изучения дисциплины аспиранты должны		
знать	уметь	владеть
- правила речевого этикета в условиях межкультурной научной коммуникации (конференции, семинары, симпозиумы и т.д.); - требования к оформлению научных работ на иностранном языке, принятые в международной практике	- пользоваться орфографической, орфоэпической, лексической и грамматической нормами иностранного языка во всех видах речевой коммуникации; - строить монологическое высказывание в виде резюме, сообщения, доклада; - вести диалог в ситуациях научного, профессионального и бытового общения; - аудировать оригинальную монологическую и диалогическую речь по специальности; - читать оригинальную научную литературу по специальности; - применять навыки письменной речи; - пользоваться грамматическим материалом на уровне, необходимом для правильного понимания и перевода иноязычной научной и специальной информации	- навыками обработки и анализа иноязычной научной и специальной литературы на иностранном языке для написания научных и специальных работ (статьей, тезисов докладов, аннотаций) с целью их публикаций в зарубежных источниках

<p>- виды и особенности письменных текстов и устных выступлений по научной и профессиональной тематике</p>	<ul style="list-style-type: none"> - подбирать литературу по теме, составлять двуязычный словарь; - переводить и рефериовать специальную литературу; - готовить научные доклады и презентации на базе прочитанной специальной литературы; - объяснить свою точку зрения и рассказать о своих планах 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками обсуждения знакомой темы, делая важные замечания и отвечая на вопросы; - навыками создания простого связного текста по знакомым или интересующим его темам, адаптируя его для целевой аудитории
--	---	---

4. Общая трудоемкость дисциплины
составляет 6 зачетных единиц, 216 часов

5. Форма промежуточной аттестации
очная форма обучения: экзамен - 2 семестр

Рабочую программу разработал Э.М. Шарипова, доцент кафедры иностранных языков, канд. соц. наук, доцент

И.о. заведующего кафедрой иностранных языков  И.Г. Пчелинцева

Заведующий кафедрой
межкультурной коммуникации



С.Д. Погорелова