

Расписание кандидатских экзаменов для аспирантов 1 курса и экстернов по дисциплинам «Иностранный язык» и «История и философия науки»

**Информация по дисциплине «История и философия науки»:**

запись на экзамен проводится с 26-30 мая (исключая выходные и праздничные дни) в кабинете кафедры УЧР, А-413, а также по тел.: 231-43-12 или +7 987 211-73-71  
Понедельник-четверг- с 12.00 до 17.00; пятница – с 9.00 до 13.00

**(обязательное условие – наличие зачтенного реферата)**

Информация о требованиях к реферату, вопросы кандидатского экзамена размещены на странице: [https://www.kstu.ru/article.jsp?id\\_e=18118](https://www.kstu.ru/article.jsp?id_e=18118)

**Информация по дисциплине «Иностранный язык»:**

Перед экзаменом по дисциплине «Иностранный язык» необходимо получить **допуск!!** Информацию можно получить на кафедре ПК

Шифр и наименование научной специальности	История и философия науки 11.00, А-413	Иностранный язык 14.00 Г-531/536
1.1.9. - Механика жидкости, газа и плазмы	9 июня	16 июня
1.2.2. - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	9 июня	16 июня
1.3.17.- Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний веществ	17 июня	9 июня
1.4.1. – Неорганическая химия	8 июня	16 июня
1.4.2. – Аналитическая химия	8 июня	16 июня
1.4.3. – Органическая химия	8 июня	16 июня
1.4.4. – Физическая химия	8 июня	16 июня
1.4.6. – Электрохимия	8 июня	16 июня
1.4.7. – Высокомолекулярные соединения	8 июня	16 июня
1.4.10. – Коллоидная химия	8 июня	16 июня
1.4.12. – Нефтехимия	16 июня	9 июня
1.4.14. - Кинетика и катализ	16 июня	9 июня
1.5.6. – Биотехнология	16 июня	8 июня
2.3.1. - Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	15 июня	8 июня
2.5.10. - Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро– и пневмосистемы	10 июня	8 июня

2.5.22. – Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	10 июня	16 июня
2.6.7. - Технология неорганических веществ	9 июня	16 июня
2.6.9. - Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	16 июня	9 июня
2.6.10. - Технология органических веществ	16 июня	8 июня
2.6.11. – Технология и переработка синтетических и природных полимеров	9 июня	16 июня
2.6.12. - Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	17 июня	8 июня
2.6.13. - Процессы и аппараты химических технологии	15 июня	8 июня
2.6.16. - Технологии пр-ва изделий текстильной и легкой промышленности	15 июня	8 июня
2.6.17. – Материаловедение	17 июня	9 июня
3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия	16 июня	9 июня
4.3.1. - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	15 июня	9 июня
4.3.3. - Пищевые системы	15 июня	9 июня
4.3.4. - Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства	17 июня	9 июня
5.8.7. - Методология и технология профессионального образования	17 июня	
Все специальности		Немецкий/ французский язык 16 июня
Экстерны и аспиранты (должники) всех направлений	24 июня	18 июня