

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

**РЕЕСТР СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И  
ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ПРИ  
ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

Направление подготовки	<i>27.04.01 Стандартизация и метрология</i>
Направленность (профиль) образовательной программы	<i>Метрологическое обеспечение машиностроительных производств</i>
Квалификация выпускника	<i>Магистр</i>
Технология обучения	<i>традиционная</i>

<b>Элемент учебного плана</b>	<b>Наименование элемента учебного плана</b>	<b>Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>
Дисциплина	Теория и практика научных исследований	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Управление проектами	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Социальное поведение и управление персоналом // Технологии социальной интеграции в условиях образовательной и трудовой деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Научный семинар	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Профессиональный иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Метрологическое обеспечение производства	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Информационные технологии в управлении метрологическим обеспечением и стандартизацией	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Системы сертификации и стандартизации // Интегрированные системы менеджмента	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>

<b>Элемент учебного плана</b>	<b>Наименование элемента учебного плана</b>	<b>Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>
	качества	– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Экономическое обоснование конструкторско-технологических решений	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Квалиметрический анализ	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Аудит качества	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Патентные исследования и защита интеллектуальной собственности	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Теория и практика подготовки к преподавательской деятельности	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Проектирование измерительных систем // Теория и расчет измерительных систем	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Методы и средства автоматизации измерений, контроля и испытаний	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Методы контроля точности и качества	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM

<b>Элемент учебного плана</b>	<b>Наименование элемента учебного плана</b>	<b>Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>
	изделий	– Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Надежность технических систем	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Научный семинар (системы искусственного интеллекта)	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Учебная практика	Научно-исследовательская работа	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Производственная практика	Технологическая (проектно-технологическая) практика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Производственная практика	Преддипломная практика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU

Актуальная информация по заключенным на текущий учебный год договорам приведена на странице Научно-технической библиотеки (НТБ) на сайте университета <https://knastu.ru/page/3244>