

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>15.04.01 Машиностроение</i>
Направленность (профиль) образовательной программы	<i>Оборудование и технология сварочного производства</i>
Квалификация выпускника	<i>Магистр</i>
Технология обучения	<i>традиционная</i>

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
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>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</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> </ul>
Дисциплина	Патентные исследования и защита интеллектуальной собственности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Средства и методы контроля качества продукции	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Функционально-стоимостной анализ	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Научный семинар "Системы искусственного интеллекта"	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU</li> </ul>
Дисциплина	Научный семинар	<ul style="list-style-type: none"> <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> </ul>
Дисциплина	Менеджмент качества в сварочном производстве	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Социальное поведение и управление персоналом	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Технологии социальной	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> </ul>

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
	интеграции в условиях образовательной и трудовой деятельности	– Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Моделирование процессов и объектов в машиностроении	– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания) – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Дисциплина	Автоматизированное проектирование технологий сварочного производства	– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания) – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Дисциплина	Методология создания и внедрения новой техники и технологий	– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания) – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Дисциплина	Производство сварных конструкций	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Цифровой образовательный ресурс IPRsmart – Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания) – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Дисциплина	Сварка, родственные технологии и процессы	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Цифровой образовательный ресурс IPRsmart

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Дисциплина	Нормирование технологических процессов	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Дисциплина	Источники питания в сварке	Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Дисциплина	Электрические дуги и термическая плазма	Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»
Факультативная дисциплина	Научно-технический перевод	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> </ul>
Факультативная дисциплина	Теория и практика подготовки к преподавательской деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Производственная практика	(технологическая (проектно-технологическая) практика)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека</li> </ul>

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
		<ul style="list-style-type: none"> <li>eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Производственная практика	(преддипломная практика)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Государственная итоговая аттестация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> <li>– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»</li> </ul>
Государственная итоговая аттестация	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Цифровой образовательный ресурс IPRsmart</li> <li>– Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (периодические издания)</li> <li>– «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»</li> </ul>

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
		– Информационно-справочные системы «Кодекс»/ «Техэксперт»

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