

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 ИНФОР-  
МАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ  
ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ**

Направление подготовки	<i>15.03.01 Машиностроение</i>
Направленность (профиль) образовательной программы	<i>Технология машиностроения</i>
Квалификация выпускника	<i>бакалавр</i>
Технология обучения	<i>заочная</i>

Комсомольск-на-Амуре 2023

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
Дисциплина	История России	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Основы Российского государства	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Информационные технологии	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Физическая культура и спорт	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Химия	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Основы военной подготовки	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Противодействие экстремизму, терроризму, коррупции	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Инженерная графика в CAD-системах	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Математика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Иностранный язык	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Физика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> </ul>
Дисциплина	Технология конструкционных материалов	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Технологические процессы в машиностроении	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Теория вероятностей и математическая статистика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Теоретическая механика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Метрология, стандартизация и сертификация	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Материаловедение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Спецкурс по профессии «Оператор станков с числовым программным управлением»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Спецкурс по профессии «Токарь»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Философия	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> </ul>

		– Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Безопасность жизнедеятельности	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Сопротивление материалов	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт
Дисциплина	Теория механизмов и машин	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Детали машин и основы конструирования	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Электротехника и электроника	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Режущий инструмент	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Система разработки и постановки изделия на производство	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Основы технологии машиностроения	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	САПР технологических процессов	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Металлорежущие станки	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU

Дисциплина	Программирование на станках с ЧПУ в САМ-системах	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт
Дисциплина	Проектирование машиностроительных производств	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Нормирование точности и технические измерения	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Методы и средства контроля	Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Перспективные методы обработки	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Аддитивные технологии	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Экологическая безопасность	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Экономическое обоснование производственно-технологических решений	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Методы и средства контроля в машиностроении	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	CALS-технологии	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Русский язык и культура речи	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Введение в профессиональную деятельность	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Культурология	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Правоведение	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Экономика	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Процессы и операции формообразования	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Технология машиностроения	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Технологическая оснастка	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	Теория и практика успешной коммуникации	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>
Дисциплина	<i>Социально-психологические аспекты инклюзивного</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> </ul>

	<i>образования</i>	– Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Оборудование машиностроительных производств	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Эксплуатация технологического оборудования машиностроительного производства	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Учебная практика	Учебная практика (ознакомительная практика)	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Производственная практика	Технологическая (проектно-технологическая) практика), 5 семестр	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Производственная практика	Технологическая практика (технологическая (проектно-технологическая) практика), 9 семестр	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Производственная практика	Преддипломная практика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Государственная итоговая аттестация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Государственная итоговая аттестация	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Факультативные дисциплины	Тайм-менеджмент	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
	Технологии создания и продвижения сайтов	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система

		IPRbooks
	Технологии создания StartUp	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM</li> <li>– Образовательная платформа Юрайт</li> <li>– Электронно-библиотечная система IPRbooks</li> </ul>

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