

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 2022

Элемент учебно-го плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
Дисциплина	История (история России, всеобщая история)	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Информационные технологии	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Физическая культура и спорт	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Химия	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Средства автоматизированных вычислений	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Инженерная графика в САД-системах	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Математика	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Физика	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM

Дисциплина	Технология конструкционных материалов	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Технологические процессы в машиностроении	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Теория вероятностей и математическая статистика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Теоретическая механика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Метрология, стандартизация и сертификация	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Материаловедение	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Спецкурс по профессии «Оператор станков с числовым программным управлением»	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Спецкурс по профессии «Токарь»	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
Дисциплина	Философия	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – 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	Управление инновационными проектами	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks

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

Дисциплина	<i>Социально-психологические аспекты инклюзивного образования</i>	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – 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	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks
	Технологии создания StartUp	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система IPRbooks

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