

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>26.04.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры»</i>
Направленность (профиль) образовательной программы	<i>Проектирование судовых корпусных конструкций, систем и устройств</i>
Квалификация выпускника	<i>Магистр</i>
Технология обучения	<i>традиционная</i>

Комсомольск-на-Амуре 2022

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"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – Образовательная платформа Юрайт – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс» / «Техэксперт»
Дисциплина	Профессиональный иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – Образовательная платформа Юрайт – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс» / «Техэксперт»
Дисциплина	Информационные технологии в жизненном цикле морской техники	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Экспериментальные исследования функциональных качеств морской техники	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Моделирование процессов создания и	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
	эксплуатации морской техники	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Патентные исследования и защита интеллектуальной собственности	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Научный семинар	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Управление проектами	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт
Дисциплина	Научно-исследовательская и проектная деятельность	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Технологические процессы и организация	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
	судостроительного производства	IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Системы автоматизированного проектирования морской техники	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU
Дисциплина	Численные методы анализа объектов морской техники	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Методы оптимизации параметров морской техники	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Социальное поведение и управление персоналом	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – Образовательная платформа Юрайт
Дисциплина	Проектирование конструкций морской техники	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – Образовательная платформа Юрайт – «Сетевая электронная библиотека

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
		технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс» / «Техэксперт»
Дисциплина	Проблемы гидромеханики и теории корабля	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – Образовательная платформа Юрайт – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Дисциплина	Механика разрушений судовых конструкций	– 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 – Образовательная платформа Юрайт – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань» – Информационно-справочные системы «Кодекс» / «Техэксперт» – Справочная правовая система «КонсультантПлюс»
Производственная практика	преддипломная практика	– Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
Государственная итоговая аттестация	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»
Государственная итоговая аттестация	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<ul style="list-style-type: none"> – Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM – Электронно-библиотечная система IPRbooks – Образовательная платформа Юрайт – Электронно-библиотечная система eLIBRARY.RU – «Сетевая электронная библиотека технических вузов» на платформе ЭБС «Лань»

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