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

УТВЕРЖДАЮ Начальник ЦДО А.С. Голик

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «Информационные технологии в сфере закупок»

Программа профессиональной	Управление государственными и муниципальными
переподготовки	закупками. Закупки в контрактной системе
Обеспечивающее	Промышленная электроника и инновационные
подразделение	технологии

Доцент, к.т.н., доцент		Н.Н. Любушки
(должность, степень, ученое звание)	(подпись)	(ФИО)
СОГЛАСОВАНО:		
Заведующий кафедрой		
ТИЄП		М.А. Горькавый
(наименование кафедры)	()	(*110)
	(подпись)	(ФИО)

1 Общие положения

Рабочая программа дисциплины «Информационные технологии в сфере закупок» составлена в соответствии с содержанием дополнительной образовательной программы – программы профессиональной переподготовки «Управление государственными и муниципальными закупками.Закупки в контрактной системе»

Цель	Освоение информационных технологий в рамках контрактной системы в				
дисциплины	сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных,				
	муниципальных и корпоративных нужд				
Основные	Основы информатики в части применения к закупкам				
разделы / темы	Основы статистики в части применения к закупкам				
дисциплины	Формирование начальной (максимальной) цены закупки				
	Регламенты работы электронных торговых площадок				

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины «Информационные технологии в сфере закупок» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с дополнительной образовательной программой – программой профессиональной переподготовки:

образовательной программой программой программой переподготовки.						
Код и наименование	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по				
компетенции		дисциплине				
Мониторинг рынка	Мониторинг цен на	Знать методы определения и обоснования				
предмета закупок	товары, работы услуги.	начальных максимальных цен контракта;				
для	Ведение учета	основы информатики в части применения к				
государственных,	информационных	закупкам; основы статистики в части				
муниципальных и	ресурсов проведения	применения к закупкам; регламенты работы				
корпоративных нужд	закупочных мероприятий.	электронных торговых площадок				
	Выявление	Уметь использовать вычислительную и иную				
ценообразующих		вспомогательную технику, средства связи и				
параметров товаров,		коммуникаций; использовать				
работ, услуг.		инструментальные средства для обработки				
Анализ диапазона цен и		данных в соответствии с поставленной				
	консультирование о	задачей.				
	диапазоне цен на товары,	Владеть навыками предварительного сбора				
работы услуги.		данных о потребностях, ценах на товары,				
	Составление заключения	работы, услуги; подготовки и обработки				
	по результатам	закупочной документации, владения				
	проведенного анализа.	современными техническими средствами и				
		информационными технологиями в области				
		госзакупок.				

3 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебной работы

Всего	3E	Ауд	Лекц.	Практич.	Контр.	Самост. работа
часов						
23		6	3	3		17

Наименование разделов, тем и	Виды учебной работы, включая самостоятельную			
содержание материала	работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			

	препод	CD		
	Лекции	Практические занятия	Лабораторн ые работы	СР
Основы информатики в части применения к закупкам	0,5	0,5		5
Основы статистики в части применения к закупкам	1	1		4
Формирование начальной (максимальной) цены закупки	1	1		4
Регламенты работы электронных торговых площадок	0,5	0,5		4

4 Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обсуждаются и утверждаются на заседании кафедры. Полный комплект контрольных заданий или иных материалов, необходимых для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) хранится на кафедреразработчике в бумажном или электронном виде, также фонды оценочных средств доступны студентам в личном кабинете – раздел учебно-методическое обеспечение.

5 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

5.1 Основная и дополнительная литература

- 1. «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ (в редакции Федеральных законов от 02.07.2013 № 188-ФЗ, от 28.12.2013 № 396-ФЗ). Вводный комментарий директора Института госзакупок, председателя Ассоциации экспертов по госзакупкам, к.э.н. А.А. Храмкина. 5-е изд. М.: ИД «Юриспруденция», 2014. 320 с.
- 2. Государственные и муниципальные закупки 2017. Сборник докладов XII Всероссийской практической конференции-семинара М.: Издательство ООО «Компания Ладья», 2017. 336 с.
- 3. Государственные и муниципальные закупки 2016. Сборник докладов XI Всероссийской практической конференции-семинара М.: Издательство ООО «ПРИНТ ПРО», 2016 г. 286 с.
- 4. Правовое регулирование контрактной системы. Сборник нормативных актов. 4-е издание / [А.А. Храмкин, О.М. Воробьева, А.В. Ермакова и др.]; под ред. А.А. Храмкина М.: ООО «Компания Ладья», 2017. 514 с.
- 5. Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. Сборник нормативных правовых актов. 11-е изд. М.: ИД «Юриспруденция», 2015. 428 с.
- 6. Противодействие коррупции в госзакупках: / А.А. Храмкин. 2-е изд., доп. М.: ИД «Юриспруденция», 2011. 152 с.

5.2 Методические указания

При освоении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

Методические указания при работе над конспектом лекции

Лекция предполагает изложение ключевых положений темы, постановку вопросов

и организацию мини-дискуссий. Для эффективного усвоения материала лекции студенту предлагается конспектирование основных положений. Конспектирование осуществляется в свободной форме, в технике, наиболее удобной студенту.

Методические указания по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к практическим занятиям

Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Практические занятия предполагают обсуждение вопросов по тематике занятия, а также выполнение практических заданий, проходят в учебной аудитории. Практические задания студенты получают непосредственно на занятии. Задания выполняются индивидуально.

Методические указания по выполнению тестовых заданий

Тестовые задания позволяют выяснить прочность и глубину усвоения материала по дисциплине, а также повторить и систематизировать свои знания. Выполнять тестовые задания рекомендуется после изучения всего объема теоретического материала по дисциплине, на последней неделе обучения в семестре. Обучающийся получает тестовые задания на бумажном носителе. Прежде чем выбрать ответ необходимо внимательно ознакомиться с представленным вопросом. Правильный ответ обучающийся должен отметить каким-либо значком.

Промежуточная аттестация по дисциплине предусмотрена в форме зачета.

6 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Каждому обучающемуся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, с которыми у университета заключен договор.

Перечень рекомендуемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем представлен на сайте университета.

Актуальная информация по заключенным на текущий учебный год договорам приведена на странице Научно-технической библиотеки (НТБ) на сайте университета

https://knastu.ru/page/3244

7 Организационно-педагогические условия

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) - русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

7.1 Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании дисциплины основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практическими) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.