Документ подписан простой электронной подписью

Информа Негосударов венное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего

ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования

Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»

Дата подписания: 15.09.2023 16:24:51 (г. Краснодар)

Уникальный программный ключ: уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ) 4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе, доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

Б1.В.05 Разработка интернет приложений

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Кафедра математики и вычислительной техники

Учебный план 38.03.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Программу составил(и): к.пед.н, доцент, Кириченко Елена Александровна

Распределение часов дисциплины по семестрам

<u> </u>				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
Недель	16 1/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,2	48,2	48,2	48,2
Сам. работа	59,8	59,8	59,8	59,8
Итого	108	108	108	108

УП: 38.03.05 БИ 3+20.plx cтр.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Приобретение представление об основах Web-технологий и получение навыков по созданию и опубликованию в сети интернет своих собственных статических и динамических Web-сайтов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП			
Ці	Цикл (раздел) ООП: Б1.В		
2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Архитектура электронного предприятия		
2.1.2	Базы данных		
2.1.3	Программная инженерия		
2.2	2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:		
2.2.1	Управление ИТ-сервисами и контентом		
2.2.2	Методы анализа предметных областей		
2.2.3	Преддипломная практика		

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3: способностью работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях

ПК-15: умение проектировать архитектуру электронного предприятия

ПК-16: умение разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов

Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)

ОПК-3: способностью работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях

Знать:

Минимально допустимый уровень знаний для работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях

Уровень знаний для работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, в объеме, соответствующем программе подготовки допущено несколько негрубых ошибок

Уровень знаний для работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, в объеме, соответствующем программе подготовки без ошибок

Уметь:

Продемонстрированы основные умения работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

Продемонстрированы все основные умения работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, решены все типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами

Продемонстрированы все основные умения работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме

Владеть:

Имеется минимальный набор навыков работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях с некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях без ошибок и недочетов

ПК-15: умение проектировать архитектуру электронного предприятия

Знать:

Минимально допустимый уровень знаний для проектирования архитектуры электронного предприятия

Уровень знаний для проектирования архитектуры электронного предприятия, в объеме, соответствующем программе подготовки допущено несколько негрубых ошибок

Уровень знаний для проектирования архитектуры электронного предприятия, в объеме, соответствующем программе подготовки без ошибок

УП: 38.03.05 БИ 3+20.plx cтр. 3

Уметь:

Продемонстрированы основные умения проектировать архитектуру электронного предприятия, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

Продемонстрированы все основные умения проектировать архитектуру электронного предприятия, решены все типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами

Продемонстрированы все основные умения проектировать архитектуру электронного предприятия, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме

Владеть:

Имеется минимальный набор навыков для проектирования архитектуры электронного предприятия с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки для проектирования архитектуры электронного предприятия с некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки для проектирования архитектуры электронного предприятия без ошибок и недочетов

ПК-16: умение разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов

Знать:

Минимально допустимый уровень знаний для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов

Уровень знаний для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов, в объеме, соответствующем программе подготовки допущено несколько негрубых ошибок

Уровень знаний для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов, в объеме, соответствующем программе подготовки без ошибок

Уметь:

Продемонстрированы основные умения разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

Продемонстрированы все основные умения разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов, решены все типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объеме, но некоторые с недочетами

Продемонстрированы все основные умения разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочетами, выполнены все задания в полном объеме

Владеть:

Имеется минимальный набор навыков для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов с некоторыми недочетами

Продемонстрированы базовые навыки для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов без ошибок и недочетов

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1 Знать:

Минимально допустимый уровень знаний для работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях

Минимально допустимый уровень знаний для проектирования архитектуры электронного предприятия

Минимально допустимый уровень знаний для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов

3.2 Уметь:

Продемонстрированы основные умения работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

Продемонстрированы основные умения проектировать архитектуру электронного предприятия, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

Продемонстрированы основные умения разрабатывать контент и ИТ-сервисы предприятия и интернет-ресурсов, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объеме

3.3 Владеть:

Имеется минимальный набор навыков работы с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами

Имеется минимальный набор навыков для проектирования архитектуры электронного предприятия с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами

Имеется минимальный набор навыков для разработки контента и ИТ-сервисов предприятия и интернет-ресурсов с негрубыми ошибками и некоторыми недочетами