МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Волжский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

Инженерно-экономический факультет

УТВЕРЖДЕНО Инженерно-экономический факультет Декан Коваженков М.А. 30.08.2023 г.

Управление командой

рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

Закреплена за кафедрой Экономика и менеджмент

Учебный план 38.03.02 Менеджмент

Профиль Управление человеческими ресурсами предприятия

Квалификация бакалавр

Срок обучения 4 года

Форма обучения очная Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Виды контроля в зачеты 5

семестрах:

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)		5(3.1)		Итого	
	УП	ПП	УП	ПП	
Лекции	16	16	16	16	
Практические	32	32	32	32	
Итого ауд.	48	48	48	48	
Контактная работа	48	48	48	48	
Сам. работа	96	96	96	96	
Часы на контроль	0	0	0	0	
Практическая подготовка	0	0	0	0	
Итого трудоемкость в часах	144	144	0	0	

УП: 38.03.02_ochn_n23.plx cтp. 2

ЛИСТ ОДОБРЕНИЯ И СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Разработчик(и) программы:
доцент, к.э.н., Водопьянова Н.А.
Рецензент(ы): (при наличии)

Рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

Управление командой

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана:

38.03.02 Менеджмент

Профиль: Управление человеческими ресурсами предприятия

утвержденного учёным советом вуза от 31.05.2023 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры: Экономика и менеджмент Зав. кафедрой, к.э.н., доцент Водопьянова Н.А.

СОГЛАСОВАНО:

Инженерно-экономический факультет Председатель НМС факультета Коваженков М.А. Протокол заседания НМС факультета № 1 от 30.08.2023 г.

Рабочая программа дисциплины (модуля, практики) актуализирована

УП: 38.03.02 ochn n23.plx cтр. 3

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ). ВИЛ. ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА (ФОРМЫ) ЕЕ ПРОВЕЛЕНИЯ.

усвоение студентами знаний о психологических аспектах строения и функционирования команды и овладение навыками управления командой

Задачи изучения дисциплины:

сформировать представления о теоретических основах управления командой;

сформировать умения на основе полученных знаний анализировать, прогнозировать и решать возникающие в практической деятельности проблемы управления командой

привить навыки самостоятельного решения практиче-ских задач в сфере управления командой

Дисциплина ориентирована на формирование знаний, умений и навыков, необходимых для выполнения следующих обобщенных трудовых функций профессиональных стандартов: 07.003 "Специалист по управлению персоналом", (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 06.10.2015 № 691н); 40.033 "Специалист по стратегическому и тактическому планирования и организации производства" (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08.09.2014 № 609н)

2. 1	МЕСТО ДИСЦИПЛИН	Ы (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ		
П	[икл (раздел) ОП:	Б1.В.ДВ.03		
2.1	Требования к предварт	ительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые следующими дисциплинами:			
2.1.2	Основы психологии и со	оциологии труда		
2.1.3	Теория организации и ој	рганизационное поведение		
2.1.4	Безопасность жизнедеят	ельности		
2.1.5	Управление персоналом			
2.1.6	Теория менеджмента			
2.2	2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
	предшествующее:			
2.2.1	Знания, умения и навык	и, формируемые учебной дисциплиной, необходимы для изучения следующих дисциплин:		
2.2.2	Основы проектной деяте	ельности		
2.2.3	Переговоры и модерация			
2.2.4	Развитие персонала и тренинг-менеджмент			
2.2.5	Руководство и лидерство	0		
2.2.6	Корпоративная социальная ответственность			
2.2.7	Управление конфликтам	и		
2.2.8	Выполнение и защита в	ыпускной квалификационной работы		
2.2.9	Коммуникации в профес	ссиональной деятельности		
2.2.10	Производственная практ	гика (преддипломная практика)		
	MONTHERENIUM OF Y			

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

ПК-7.1: Знает процессы групповой динамики и принципы формирования команды; приемы и техники общения для достижения общих целей коллектива

:

Результаты обучения: обучающийся знает правила формирования команды и работы в ней; умеет взамодействовать с работниками с разными пихофизиологическими и психологическими особенностями, формировать команды; владеет навыками взаимодействия с работниками и расстановки их по рабочим местам и должностям с учетом их индивидуальных особенностей, навыками контроля и оценки эффективности. работы персонала

ПК-7.2: Умеет строить межличностные отношения и организовать работу в коллективе с учетом социальнокультурных особенностей отдельных членов коллектива

·

Результаты обучения: обучающийся знает последовательность этапов установления межличностного контакта, основы и нормы взаимодействия людей в коллективе, относящиеся к вопросам групповой динамики, командообразования и саморазвития, сущность командных и личных интересов и особенности их согласования, виды барьеров в коммуникации; умеет находить индивидуальный подход к работникам с учетом их психофизиологических и психологических особенностей, организовывать внутригрупповое взаимодействие с учетом социально-культурных особенностей, этнических и конфессиональных различий отдельных членов группы; владеет

ПК-7.3: Владеет навыками эффективной организации групповой работы и навыками формирования и поддержания эффективной организационной культуры

УП: 38.03.02 ochn n23.plx стр.

:

Результаты обучения: обучающийся знает особенности делового общения в профессиональной среде; умеет строить межличностные отношения и работать в группе, организовывать внутригрупповое взаимодействие с учетом социально-культурных особенностей, этнических и конфессиональных различий отдельных членов группы; владеет навыками организации и координации взаимодействия между людьми, контроля и оценки эффективности деятельности других

УК-3.1: Знать: приемы и нормы социального взаимодействия; основные понятия и методы социальной конфликтологии; технологии межличностной и групповой коммуникации.

:

Результаты обучения: обучающийся знает особенности и стратегии межличностного взаимодействия в командной работе и социальных проектах; умеет разрабатывать мероприятия по предупреждению и разрешению конфликтов; владеет навыками управления конфликтами и стрессами в коллективе, технологией межличностной и групповой коммуникации

УК-3.2: Уметь: устанавливать эффективное командное взаимодействие и сотрудничество; соблюдать этические принципы работы в команде; разрабатывать мероприятия, способствующие личностному, образовательному и профессиональному росту.

•

Результаты обучения: обучающийся знает наиболее эффективные средства осуществления социального взаимодействия и работы в команде; умеет эффективно организовать групповую работу на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды; владеет методами повышения этического уровня деловых отношений и эффективности делового общения

УК-3.3: Владеть: методами и приемами социального взаимодействия и командной работы.

| :

Результаты обучения: обучающийся знает методы и приемы социального взаимодействия; умеет применять основные методы и нормы социального взаимодействия для реализации своей роли и взаимодействия внутри команды, формировать команды; владеет способностью выстраивать отношения в коллективе

УК-9.1: Знать: общие правила и принципы инклюзивного взаимодействия в профессиональной и социальной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

.

Результаты обучения: обучающийся знает сущность инклюзивного подхода в социальной и профессиональной сферах; умеет участвовать в инклюзивном взаимодействии; владеет навыками инклюзивной культуры и коммуникации

УК-9.2: Уметь: планировать и осуществлять профессиональную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

·

Результаты обучения: обучающийся знает способы взаимодействия с людьми с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья в социальной и профессиональной сферах умеет планировать и осуществлять профессиональную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами; владеет основными навыками и приемами инклюзивного взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами

УК-9.3: Владеть: основными навыками и приемами инклюзивного взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

.

Результаты обучения: обучающийся знает основы инклюзивной культуры, ее компоненты и структуру, а также культуру и этику организационного и личностного взаимодействия с лицами с OB3; умеет владеет навыками по использованию базовых дефектологических знаний инклюзивной культуры и коммуникации в социальной и профессиональной сферах

4. СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенц ии	Форма контроля (Наименован ие оценочного средства)
1.1	Раздел 1. Группа как система. Ролевая структура и структура власти в группе	5	2	VII. 2 1 FII.	TC D
1.1	Группа как система. Ролевая структура и структура власти в группе /Лек/	5	2	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	К,3

УП: 38.03.02_ochn_n23.plx cтр. 5

1.2	Группа как система. Ролевая структура и структура власти в группе /Пр/	5	4	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
1.3	Группа как система. Ролевая структура и структура власти в группе /Cp/	5	16	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
	Раздел 2. Закономерности и этапы развития группы.				
2.1	Закономерности и этапы развития группы. /Лек/	5	4	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	К,3
2.2	Закономерности и этапы развития группы. /Пр/	5	8	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
2.3	Закономерности и этапы развития группы. /Ср/	5	20	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
	Раздел 3. Психологические характеристики команды				
3.1	Психологические характеристики команды /Лек/	5	4	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	К,3
3.2	Психологические характеристики команды /Пр/	5	8	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
3.3	Психологические характеристики команды /Ср/	5	20	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
	Раздел 4. Принятие групповых решений				
4.1	Принятие групповых решений /Лек/	5	4	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	К,3
4.2	Принятие групповых решений /Пр/	5	6	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3

П: 38.03.02 ochn n23.plx стр. 6

4.3	Принятие групповых решений /Ср/	5	20	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
	Раздел 5. Психология группового конфликта.				
5.1	Психология группового конфликта. /Лек/	5	2	УК-3.1 УК- 9.1 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК- 7.3 УК-3.2 УК-3.3 УК- 9.2 УК-9.3	К,3
5.2	Психология группового конфликта. /Пр/	5	6	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
5.3	Психология группового конфликта. /Ср/	5	20	УК-3.1 ПК- 7.1 ПК-7.2 ПК-7.3 УК- 3.2 УК-3.3 УК-9.2 УК- 9.3	Ко,3
	Раздел 6. Промежуточная аттестация				
6.1	/Зачёт/	5	0	УК-3.1 УК- 9.1 ПК-7.1 ПК-7.2 ПК- 7.3 УК-3.2 УК-3.3 УК- 9.2 УК-9.3	3

Примечание. Формы контроля: Эк – экзамен, K- контрольная работа, Ko- контрольный опрос, C3- семестровое задание, 3-зачет, O Π -отчет по практике.

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Оценочные средства планируемых результатов обучения представлены в виде фондов оценочных средств (ФОС), разработанных в соответствии с локальным нормативным актом университета. ФОС может быть представлен в Приложении к рабочей программе.

Контрольные вопросы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины: Фонд оценочных средств по дисциплине является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения образовательной программы высшего образования. Фонд оценочных средств является приложением к рабочей программе по дисциплине и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов и методов их использования, предназначенных для измерения уровня сформированности, закрепленных за дисциплиной, компетенций у студентов, и уровня достижения студентами установленных результатов освоения дисциплины. Фонд оценочных средств представлен в электронном учебно-методическом комплексе дисциплины вопросы к промежуточной аттестации

- 1. История возникновение терминов «Команда», «Командообразование», их развитие и современная трактовка.
- 2. Теория создания команд, этапы развития и изменение эффективности командной работы.
- 3. Распределение ролей в команде, внутригрупповые роли и их характеристика.
- 4. Диагностика жизнеспособности команды, показатели и их характеристика.
- 5. Организация работы в команде. Планирование
- 6. Зарубежный опыт развития команд, примеры.
- 7. Коллективные формы организации труда в России, примеры становления и современное применение.
- 8. Сплоченность команды, взаимопомощь, синергетический эффект в работе команды.
- 9. Стратегии поведения руководителя команды по отношению к подчиненным.
- 10. Управление психологическим климатом в команде.
- 11. Факторы, влияющие на формирование психологического климата в команде.
- 12. Меры по регулированию морально-психологического климата в коллективе команды.
- 13. Типы команд по уровням развития, характеристика.
- 14. Типы управления командой: классический и психологический подходы, характеристика, примеры.
- 15. Цель командообразования улучшение корпоративной культуры организации
- 16. Цель командообразования развитие человеческих ресурсов.

/П: 38.03.02 ochn n23.plx cтр. 7

- 17. Цель командообразования выявление неформального лидера в коллективе.
- 18. Цель командообразования максимально эффективное использование персонала.
- 19. Определение методов формирования команды, примеры.
- 20. Влияние личного стиля на командные процессы.
- 21. Организационная культура составляющая командного менеджмента.
- 22. Построение межкомандных взаимоотношений.
- 23. Три уровня реализации процесса формирования команд.
- 24. Теории лидерства, тип лидера команды, примеры.
- 25. Причины распада команды, анализ распада команды.
- 26. Управление поведением в команде и организации
- 27. Управление стрессом, факторы, влияющие на поведение в стрессовых ситуациях, примеры.
- 28. Управление изменениями в командной работе, примеры.
- 29. Роль имиджа в командной работе.
- 30. Совершенствование корпоративной культуры путем создания эффективной рабочей команды.
- 31. Функции лидера в успешном управлении командой в организации
- 32. Уровни развития команды: от группы до команды, характеристика отличий.
- 33. Классификация ролей в команде, их значимость для команды.
- 34. Характеристика 9 принципов формирования команды.
- 35. Преимущества и сложности (недостатки) в организации команд.
- 36. Самоуправляемые команды в организационной структуре.
- 37. Культура в организации команды.
- 38. Характеристика основных стадий формирования команды.
- 39. Факторы командной работы и их влияние на успешную деятельность команды.
- 40. Меры укрепления и разрушения сплоченности команд, примеры.
- 41. Требования к управляющим и подчиненным в команде.
- 42. Функции руководителя и психологические типы в команде.
- 43. Лидер в команде, его поведение и лидерские качества.
- 44. Самоуправляемые команды, становление, развитие и специфические характеристики.
- 45. Виды и особенности внутригрупповых ролей, классификация, примеры.
- 46. Рабочая группа, псевдокоманда, потенциальная команда, реальная команда, высокоэффективная команда, характеристики развития.
- 47. Команда, как форма коллективного управления, основанная на процессе делегирования полномочий.
- 48. Характеристики и условия формирования эффективной команды.
- 49. Основные характеристики корпоративной культуры по уровням.
- 50. Общая характеристика команды как малой группы.

В рамках освоения дисциплины «Управление командой» используются следующие критерии оценивания знаний студентов по оценочным средствам:

Студент в результате выполнения и сдачи оценочного средства может получить следующие оценки.

Отлично

Полностью и правильно выполнено, и оформлено задание.

При отчёте студент дал полные и правильные ответы на 90-100% задаваемых вопросов по теме работы.

Хорошо

Полностью и с небольшими неточностями выполнено и оформлено задание.

При отчёте студент дал не полные и с небольшими ошибками ответы на все задаваемые вопросы по теме работы или доля правильных ответов составила 70 – 89%.

Удовлетворительно

Не полностью и с ошибками выполнено и оформлено задание.

При отчёте студент дал не полные ответы и не на все задаваемые вопросы по теме работы. Доля правильных ответов составила 50-69%.

Неудовлетворительно

Студент не выполнил задание. Доля правильных ответов составила менее 50%.

Оценивание компетенций при изучении дисциплины «Управление командой»

Исходя из 100-балльной (пятибалльной) системы оценивания системы оценки успеваемости студентов, в ходе освоения изучаемой дисциплины студент получает итоговую оценку, по которой оценивается уровень освоения компетенций.

90-100 баллов (отлично) повышенный уровень

Студент демонстрирует сформированность компетенций на повышенном уровне, обнаруживает всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, усвоил основную литературу и знаком с дополнительной литературой, рекомендованной программой, умеет свободно выполнять практические задания, предусмотренные программой, свободно оперирует приобретенными знаниями, умениями и навыками, применяет их в ситуациях повышенной сложности.

76-89 баллов (хорошо) базовый уровень

Студент демонстрирует сформированность дисциплинарной компетенций на базовом уровне: основные знания, умения и навыки освоены, но допускаются незначительные ошибки, неточности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний, умений и навыков на новые, нестандартные ситуации.

УП: 38.03.02_ochn_n23.plx стр. 8

61-75 баллов (удовлетворительно) пороговый уровень

Студент демонстрирует сформированность компетенций на пороговом уровне: в ходе контрольных мероприятий допускаются значительные ошибки, проявляется отсутствие отдельных знаний, умений, навыков по компетенциям, студент испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями, умениями и навыками при их переносе на новые ситуации

0-60 баллов (неудовлетворительно) уровень освоения компетенций ниже порогового

Компетенции не сформированы. Проявляется недостаточность знаний, умений, навыков.

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧ ПРАКТИКИ)	нение дисциплі	ИНЫ (МОДУЛЯ,		
6.1. Рекомендуемая литература						
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство,	Электронный адрес		
Л.1	Юрова, К. И., Юров, И. А.	Проблема личности в трудах отечественных психологов [Электронный ресурс]: учебное пособие - https://www.book.ru/book/941963	Москва : Русайнс, 2021	https://www.book.ru/bo ok/941963		
Л.2	Зотов В.В., Петросян А.Д.	Лидерство и командообразование [Электронный ресурс]: учебное пособие - Бакалавриат, Магистратура - https://www.book.ru/book/942061	Москва : Русайнс, 2021	https://www.book.ru/bo ok/942061		
Л.3	Надточий Ю.Б.	Командообразование [Электронный ресурс]: учебное пособие - https://reader.lanbook.com/book/173920#2	Москва: Дашков и К, 2020	https://reader.lanbook.co m/book/173920#2		
Л.4	А. Н. Байдаков, А. В. Назаренко, О. С. Звягинцева	Лидерство и командообразование [Электронный ресурс]: учебное пособие - Бакалавриат, Специалитет - https://e.lanbook.com/book/169721	Ставрополь: СтГАУ, 2019	https://e.lanbook.com/bo ok/169721		
Л.5	Валишин, Е.Н., Иванова, И.А., Пуляева, В.Н.	Лидерство и управление проектной командой [Электронный ресурс]: учебник - https://book.ru/book/951083	М.: КноРус, 2024	https://book.ru/book/951 083		
Л.6	Зотов, В.В., Петросян, А.Д.	Лидерство и командообразование [Электронный ресурс]: учебное пособие - https://book.ru/book/951444	М.: Русайнс, 2024	https://book.ru/book/951 444		
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуникац	ионной сети "Интер	нет"		
Э1	Электронная библиоте	чная система "Лань" https://e.lanbook.com/				
Э2	Электронно-библиотечная система book.ru https://www.book.ru					
Э3	Электронно-библиотечная система ВолгГТУ http://library.vstu.ru/node					
		6.3 Перечень программного обеспече	ения			
6.3.1.1	6.3.1.1 Программное обеспечение общего назначения. Операционные системы: MS Windows XP Pro Подписка Microsoft Imagine Premium ID df8605e9-c758-42d6-a856-ae0ba9714cc4 Договор № 50/2018 от 21.09.2018 года (подписка на 2018-2021годы)					
6.3.1.2	2 MS Office 2003: Лицензия №41449069 от 25.04.2007 года Лицензия №43112069 от 07.12.2006 года					
6.3.1.3	В Специализированное программное обеспечение при изучении дисциплины не используется.					
6.3.1.4						
	6.4 Перечень инф	ормационных справочных систем и электронн	ых библиотечных сі	истем (ЭБС)		
6.3.2.1	1 Информационно-справочная система Консультант-Плюс http://www.consultant.ru/online/ (Договор о сотрудничестве от 01.03.2004 года)					
6.3.2.2	2.2 Информационно-справочная система Гарант. http://www.garant.ru (Договор о взаимном сотрудничестве №43/35/2001С от 05.03.2001 года бессрочный)					

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) /ОБОРУДОВАНИЕ 7.1 ВПИ (филиал) ВолгГТУ располагает материально-технической базой, соответствующей действующим противопожарным и санитарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом по дисциплине. 7.2 Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. 7.3 При проведении лекционных и практических занятий используется презентационное оборудование (плазменная панель/проектор, ноутбук/компьютер) и комплект презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по темам рабочей программы дисциплины.

/П: 38.03.02 ochn n23.plx стр. 9

7.4	Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.
7.5	Электронно-библиотечная система ВПИ (филиал) ВолгГТУ обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории ВПИ (филиал) ВолгГТУ, так и вне его.
7.6	Выбор методов и средств обучения, образовательных технологий и учебно-методического обеспечения для студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ при освоении дисциплины осуществляется исходя из необходимости достижения обучающимися планируемых результатов освоения программы курса, а также с учетом их индивидуальных возможностей

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

Планирование и организация времени, необходимого для изучения дисциплины:

Важным условием успешного освоения дисциплины является создание студентом системы правильной организации своего труда, позволяющей распределить учебную нагрузку равномерно в соответствии с графиком образовательного процесса. Большую помощь в этом может оказать составление плана работы на семестр, месяц, неделю, день. Его наличие позволит подчинить свободное время целям учебы, трудиться более успешно и эффективно. Нужно осуществлять самоконтроль, который является необходимым условием успешной учебы. Все задания к практическим занятиям, а также задания, вынесенные на самостоятельную работу, рекомендуется выполнять непосредственно после соответствующей темы лекционного курса, что способствует лучшему усвоению материала, позволяет своевременно выявить и устранить «пробелы» в знаниях, систематизировать ранее пройденный материал, на его основе приступить к овладению новыми знаниями, умениями и навыками.

Методические указания к лекционным занятиям:

Основу теоретического обучения студентов составляют лекции. Они дают систематизированные знания о наиболее сложных и актуальных проблемах изучаемой дисциплины. На лекциях особое внимание уделяется не только усвоению студентами изучаемых проблем, но и стимулированию их активной познавательной деятельности, творческого мышления, развитию научного мировоззрения, профессионально-значимых свойств и качеств. Лекции по учебной дисциплине проводятся, как правило, как проблемные в форме диалога (интерактивные).

Осуществляя учебные действия на лекционных занятиях, студенты должны внимательно воспринимать действия преподавателя, запоминать складывающиеся образы, мыслить, добиваться понимания изучаемого предмета, применения знаний на практике, при решении учебно-профессиональных задач. Студенты должны аккуратно вести конспект. В случае недопонимания какой-либо части предмета следует задать вопрос преподавателю. В процессе работы на лекции необходимо также выполнять в конспектах модели изучаемого предмета (рисунки, схемы, чертежи и т.д.), которые использует преподаватель.

Работу над конспектом следует начинать с его доработки, желательно в тот же день, пока материал еще легко воспроизводим в памяти (через 10 часов после лекции в памяти остается не более 30-40 % материала). С целью доработки необходимо прочитать записи, восстановить текст в памяти, а также исправить описки, расшифровать не принятые ранее сокращения, заполнить пропущенные места, понять текст, вникнуть в его смысл. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополняя и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект.

Подготовка к практическим занятиям:

Подготовленный конспект и рекомендуемая литература используются при подготовке к семинарским и практическим занятиям. Подготовка сводится к внимательному прочтению учебного материала, к выводу с карандашом в руках всех утверждений и формул, к решению примеров, задач, к ответам на вопросы. Примеры, задачи, вопросы по теме являются средством самоконтроля.

Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Обращение к ранее изученному материалу не только помогает восстановить в памяти известные положения, выводы, но и приводит разрозненные знания в систему, углубляет и расширяет их. Каждый возврат к старому материалу позволяет найти в нем что-то новое, переосмыслить его с иных позиций, определить для него наиболее подходящее место в уже имеющейся системе знаний. Неоднократное обращение к пройденному материалу является наиболее рациональной формой приобретения и закрепления знаний.

Для успешного освоения материала студентам рекомендуется сначала ознакомиться с учебным материалом, изложенным в лекциях и основной литературе, затем выполнить самостоятельные задания, при необходимости обращаясь к дополнительной литературе.

При подготовке к семинару можно выделить 2 этапа: - организационный; - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает: - уяснение задания на самостоятельную работу; - подбор рекомендованной литературы; - составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на

TI: 38.03.02 ochn n23.plx crp. 10

лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его наиболее важная и сложная часть, требующая пояснений преподавателя в процессе контактной работы со студентами. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, разобраться в иллюстративном материале, задачах.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (перечня основных пунктов) по изучаемому материалу (вопросу). Такой план позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам и структурировать изученный материал.

Целесообразно готовиться к практическим занятиям заблаговременно, а именно: на основе изучения рекомендованной литературы выписать в контекст основные категории и понятия по учебной дисциплине, подготовить развернутые планы ответов и краткое содержание выполненных заданий.

Методические указания к контрольной работе:

Контрольная работа – один из видов самостоятельной работы студентов, направленный на выявление уровня усвоения учебного материала. Контрольная работа является документом, выступающим особой формой отчетности по самостоятельной работе студента в процессе изучения курса, представляет собой итог самостоятельного изучения студентом дисциплины. Написанию контрольной работы предшествует большая самостоятельная работа по изучению учебной, специальной научной литературы. Она позволяет студенту овладеть комплексом основных навыков и приемов анализа, обобщения, классификации полученной информации, которая поможет в дальнейшей профессиональной деятельности. При написании работы обязательны цитирование, ссылки на источники и статистические данные. Содержание контрольной работы студента определяется учебной программой дисциплины, фондом оценочных средств, методическими материалами, которые представлены в ЭИОС института.

Рекомендации по работе с литературой:

Работу с литературой целесообразно начать с изучения общих работ по теме, а также учебников и учебных пособий. Далее рекомендуется перейти к анализу монографий и статей, рассматривающих отдельные аспекты проблем, изучаемых в рамках курса, а также официальных материалов, в которых могут содержаться основные вопросы изучаемой проблемы. Работу с источниками надо начинать с ознакомительного чтения, т.е. просмотреть текст, выделяя его структурные единицы. При ознакомительном чтении закладками отмечаются те страницы, которые требуют более внимательного изучения.

В зависимости от результатов ознакомительного чтения выбирается дальнейший способ работы с источником. Если для разрешения поставленной задачи требуется изучение некоторых фрагментов текста, то используется метод выборочного чтения. Если в книге нет подробного оглавления, следует обратить внимание на предметные и именные указатели. Избранные фрагменты или весь текст (если он целиком имеет отношение к теме) требуют вдумчивого, неторопливого чтения с «мысленной проработкой» материала. Такое чтение предполагает выделение: 1) главного в тексте; 2) основных аргументов; 3) выводов. Особое внимание следует обратить на то, вытекает тезис из аргументов или нет. Необходимо также проанализировать какие из утверждений автора носят проблематичный, гипотетический характер, и уловить скрытые вопросы.

Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине:

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- 1) внимательно изучить перечень вопросов к промежуточной аттестации по дисциплине и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
- 2) внимательно прочитать рекомендованную литературу;
- 3) составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

Освоение дисциплины студентами-инвалидами и студентами с ОВЗ.

Освоение дисциплины студентами-инвалидами и студентами с OB3 осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся. Например, для слабослышащих студентов эффективна практика опережающего чтения, когда студенты заранее знакомятся с лекционным материалом и обращают внимание на незнакомые и непонятные слова и фрагменты. Такой вариант организации работы позволяет студентам лучше ориентироваться в потоке новой информации, заранее обратить внимание на сложные моменты.