

УДК 69.003

Составитель: В.М. Толмачева

Рецензент

Кандидат экономических наук, доцент Шлеенко А.В.

Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры: методические указания по выполнению практических работ по дисциплине «Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры» для студентов направления подготовки 08.03.01 – Строительство. / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: В.М. Толмачева. - Курск, 2022.- 11 с. - Библиогр.: с. 9.

Методические указания содержат рекомендации по выполнению студентами практических работ по дисциплине «Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры».

Предназначены для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство»

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать

формат 60x84 1/16

Усл. Печ. Лист 0,639 Уч.-изд.л. 0,58 Тираж 100 экз. Заказ 948 Бесплатно

Юго-Западный государственный университет.

305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94

Содержание

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2. ЗАДАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ.....	5
3.ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ	7
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК	9

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины «Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры» являются лекции и практические занятия. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают практические занятия, которые обеспечивают контроль подготовленности студента; закрепление учебного материала; приобретение опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, в том числе аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Практическому занятию предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

По согласованию с преподавателем или по его заданию студенты готовят рефераты по отдельным темам дисциплины, выступают на занятиях с докладами. Основу докладов составляет, как правило, содержание подготовленных студентами рефератов.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам тестирования, собеседования, защиты отчетов по лабораторным работам, а также по результатам докладов.

Преподаватель уже на первых занятиях объясняет студентам, какие формы обучения следует использовать при самостоятельном изучении дисциплины «Введение в направление подготовки и планирование

профессиональной карьеры»: конспектирование учебной литературы и лекции, составление словарей понятий и терминов и т. п.

В процессе обучения преподаватели используют активные формы работы со студентами: чтение лекций, привлечение студентов к творческому процессу на лекциях, отработку студентами пропущенных лекций, участие в групповых и индивидуальных консультациях (собеседовании). Эти формы способствуют выработке у студентов умения работать с учебником и литературой. Изучение литературы составляет значительную часть самостоятельной работы студента. Это большой труд, требующий усилий и желания студента. В самом начале работы над книгой важно определить цель и направление этой работы. Прочитанное следует закрепить в памяти. Одним из приемов закрепления освоенного материала является конспектирование, без которого немислима серьезная работа над литературой. Систематическое конспектирование помогает научиться правильно, кратко и четко излагать своими словами прочитанный материал.

Основная цель практических занятий при изучении дисциплины «Введение в направление подготовки и планирование профессиональной карьеры» - закрепить теоретические знания, полученные в процессе лекционных занятий, а также сформировать практические навыки самостоятельного анализа особенностей дисциплины.

2. ЗАДАНИЯ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ

Общая характеристика и особенности строительной отрасли

Вопросы для собеседования со студентами:

1. Технологическая взаимосвязь всех операций, входящих в состав строительного процесса.
2. Неустойчивость соотношения строительно-монтажных работ по их сложности и видам.

3. Роль климата и местных условий в строительных работах.

Выдающиеся инженеры и учёные в области строительных наук

Вопросы для собеседования со студентами:

4. Вклад в развитие строительной техники архитекторов.

5. Выдающиеся инженеры и учёные в области строительных наук.

Строительные предприятия и их организационно-правовые формы

Вопросы для собеседования со студентами:

6. Хозяйственные товарищества и общества – коммерческие организации.

7. Закрытое акционерное общество.

8. Открытое акционерное общество.

Государственное управление строительным комплексом.

Вопросы для собеседования со студентами:

9. Межотраслевое государственное управление.

10. Сферы межотраслевого управления, задачи и функции.

11. Исполнительные органы межотраслевой компетенции.

Перспективные технологии в строительстве. Научно-технический прогресс и эффективность строительства.

12. Основополагающие направления деятельности строительного комплекса в стране.

13. Стратегические значения НТП инвестиционно-строительного комплекса.

14. Повышение качества строительной продукции, обеспечение высоких потребительских характеристик зданий и сооружений, их надежности, безопасности, эксплуатационной экономичности.

3. ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ

1. Общая характеристика и особенности строительной отрасли.
2. Выдающиеся инженеры и ученые в области строительных наук.
3. Строительные предприятия и их организационно-правовые формы.
4. Государственное управление строительным комплексом.
5. Перспективные технологии в строительстве.
6. Научно-технический прогресс и эффективность строительства.
7. Сущность профессии строителя, цели и задачи.
8. Университеты и их роль в развитие общества.
9. Понятие университетского образования.
10. Специальность, профессия и квалификация.
11. Объекты профессиональной деятельности.
12. Основные задачи профессиональной деятельности.
13. История профессии. Место курса в профессиональной подготовке.
14. Основные проблемы современного строительства и роль высшего образования в РФ.
15. Основные факторы карьерного роста выпускника вуза строительного профиля.
16. Профессиональные задачи строителя, нацеленного на карьерный рост.
17. Сущность профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности.
18. Государственное управление строительным комплексом.
19. Строительные предприятия и их организационно-правовые формы.
20. Перспективные технологии в строительстве.
21. Научно-технический прогресс и эффективность строительства.
22. Выдающиеся инженеры и учёные в области строительных наук.
23. Особенности строительной отрасли.
24. Состояние и перспективы развития инвестиционно-строительного комплекса Курской области.

Зачет

Вопросы к зачету:

1. Сущность профессии строителя, цели и задачи.
2. Университеты и их роль в развитие общества.
3. Понятие университетского образования.
4. Специальность, профессия и квалификация.
5. Основная образовательная программа.
6. Объекты профессиональной деятельности.
7. Виды профессиональной деятельности.
8. Основные задачи профессиональной деятельности.
9. История профессии. Место курса в профессиональной подготовке.
10. Основные проблемы современного строительства и роль высшего образования в РФ.
11. Основные факторы карьерного роста выпускника вуза строительного профиля.
12. Профессиональные задачи строителя, нацеленного на карьерный рост.
13. Сущность профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности.
14. Государственное управление строительным комплексом.
15. Строительные предприятия и их организационно-правовые формы.
16. Перспективные технологии в строительстве.
17. Научно-технический прогресс и эффективность строительства.
18. Выдающиеся инженеры и учёные в области строительных наук.
19. Особенности строительной отрасли.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Волкова К. Профессиональная ориентация в системе высшего инклюзивного образования : учебное пособие / К. Волкова, В. Дегтярева, Т. Дегтярева, М. Сутырина; под общ. ред. Л. Осьмук. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. – 176 с.: табл. –URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576495> (дата обращения: 06.08.2021). - Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.
2. Буянова, М. О. Трудовое право России : учебник / М. О. Буянова, О. Б. Зайцева ; под общ. ред. М. О. Буяновой. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2017. – 572 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562838> (дата обращения: 08.08.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
3. Журавлева, О. В. Молодежь на рынке труда: содействие занятости, трудоустройству и адаптации : учебное пособие / О. В. Журавлева. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2014. – 165 с. : схем., табл. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=437496> (дата обращения: 10.08.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
4. Беликова О.И. Работа. Права при трудоустройстве и увольнении / О.И. Беликова. - Москва: Эксмо, 2011. - 79 с. - <http://www.iprbookshop.ru/1920.html> (дата обращения: 08.08.2021). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
5. Работа по устройству наружных инженерных сетей и коммуникаций систем водоснабжения и водоотведения : учебное пособие / А. А. Акульшин, В. А. Морозов ; Курский государственный технический университет. - Курск: КурскГТУ, 2009. - 87 с. – Текст : непосредственный.
6. Инженерные сети, оборудование зданий и сооружений : учебник / под ред. Ю. П. Соснина.- 2-е изд., испр. и доп. – М. : Высшая школа, 2008. – 415 с. – Текст : непосредственный.
7. Широкий, Г. Т. Строительные материалы и изделия : учебное пособие / Г. Т. Широкий, М. Г. Бортницкая. – Минск : РИПО, 2020. – 433 с. : ил., табл.– URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599803> (дата обращения: 11.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст : электронный.
8. Планирование профессиональной карьеры : методические указания по дисциплинам «Планирование профессиональной карьеры», «Введение в специальность и планирование профессиональной карьеры» для студентов

всех специальностей и направлений подготовки / Юго-Зап. гос. ун-т, Центр трудоустройства выпускников ; сост. Л. В. Широкова. - Электрон. текстовые дан. (504 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2017. - 30 с. – Текст : электронный.

9. Профессия инженера в социокультурном пространстве : учебно-методическое пособие / Е. Я. Букина, Е. В. Гилева, А. Ю. Гилев, С. А. Харитонов. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 115 с.– URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576472> (дата обращения: 06.07.2021). – Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

10. Кретьова, Валерия Михайловна. Строительные материалы (Материаловедение) : учебно-методическое пособие : [для студентов строительных факультетов всех форм обучения] / В. М. Кретьова, В. Н. Кобелев, Е. Г. Пахомова ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2015. - 111 с. – Текст : электронный.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для усвоения дисциплины

1. <https://kursk.hh.ru> – Сайт российской компании интернет-рекрутмента Head Hunter.

2. <http://kursk.job.ru> - Интернет-портал Job.ru.

3. <https://kursk.superjob.ru> – Интернет-портал Superjob.ru.

4. <http://kursk.trud.com> – Сайт поиска вакансий и резюме Trud.com.

5. <http://trudbox.com> – Банк вакансий и резюме Trudbox.

6. <http://upjobs.ru> – Сайт рабочих мест Upjobs.

7. atlas100.ru - Атлас новых профессий.

8. <http://git46.rostrud.ru> - Государственная инспекция труда в Курской области.

9. <http://kursk.regiontrud.ru>- Комитет по труду и занятости населения по Курской области.

10. <http://kcst.bmstu.ru> - Координационно-аналитический центр содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования.

11. <http://www.rosmintrud.ru> - Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации.

12. graduate.edu.ru - Мониторинг трудоустройства.
13. profyrost.ru - Путеводитель по компаниям.
14. <https://trudvsem.ru> - Работа в России. Общероссийская база вакансий.
15. <http://kursk.rabotavgorode.ru> – Работа в Курске, вакансии, поиск работы.
16. <http://kursk.rosrabota.ru> - Работа в Курске и соседних городах от работодателей.
17. <https://career.ru> - Career.ru. Работа для студентов.
18. <http://ctv.swsu.ru> - Центр трудоустройства выпускников ЮЗГУ.
19. <http://biblioclub.ru> – Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн».
20. <http://www.iprbookshop.ru> - Электронно-библиотечная система IPrbooks.
21. <http://docs.cntd.ru> - Техэксперт. Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. Режим доступа свободный.
22. www.edu.ru – сайт Министерства образования РФ.
23. <http://elibrary.ru/default.asp> – научная электронная библиотека «Elibrary».
24. <http://www.edu.ru/> Федеральный портал «Российское образование».
25. <http://e.lanbook.com/> Электронно-библиотечная система «Лань».
26. <http://biblioclub.ru>– Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн».
27. <http://www.consultant.ru>– Официальный сайт компании «Консультант Плюс».