

Электронные образовательные ресурсы (ИРБИС, ВОС Moodle)

Развитие информационного общества привело к тому, что каждое учебное заведение должно строить свою информационную образовательную среду, конечной целью которой является интеграция в мировое образовательное пространство. Развитие информационной образовательной среды учебного заведения заключается в создании единой базы данных электронных образовательных ресурсов, в увеличении числа качественных информационных систем, в подготовке и переподготовке пользователей этой среды, в оснащении материально-технической базы всех подразделений, в расширении возможностей «обратной связи».

В колледже осуществляется деятельность по обеспечению возможности преподавателям и студентам оперативно получать электронные ресурсы, необходимые для образовательной деятельности и работы, выходящей за рамки образовательной деятельности. Активно создается и структурируется цифровой образовательный контент для его удаленного использования и поддержки очного обучения.

С этой целью на базе колледжа создан и функционирует центр электронных образовательных ресурсов. Инструментом выбрана виртуальная обучающая среда Moodle. Также студентам и преподавателям колледжа предоставлен доступ к электронному каталогу ИРБИС, электронно-библиотечной системе Знаниум.

Студентам очных отделений, заочного отделения, слушателям центра доколледжной и профессиональной подготовки предоставлен доступ к учебным дистанционным комплексам:

Виртуальная обучающая среда Moodle <https://ygk.edu.yar.ru>

1. Английский язык, 1 курсы
2. Английский язык, ППКРС
3. Английский язык, 54.02.01 ДИ
4. Английский язык, 07.02.01 АР
5. Английский язык, 13.02.02 ТТ
6. Английский язык, 08.02.11 УД
7. Архитектура аппаратных средств, спец. 09.02.02 КС
8. Астрономия, 1 курсы
9. Аудит, 38.02.01 ЭК
10. Безопасность строительства и качества возведения бетонных и железобетонных конструкций для слушателей ЦДПП
11. Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций для слушателей ЦДПП

12. Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов для слушателей ЦДПП
13. Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования для слушателей ЦДПП
14. Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей для слушателей ЦДПП
15. Безопасность строительства, организация строительства, реконструкции и капитального ремонта для слушателей ЦДПП
16. Безопасность жизнедеятельности, 2,3 курсы все специальности
17. Биология, 1 курсы
18. Бухгалтерский учет и налогообложение, спец. 21.02.05 ЗИ, 09.02.04 ИС
19. География, 1 курсы гуманитарный профиль
20. Деловое общение, 2 курсы всех специальностей
21. Дискретная математика с элементами математической логики, 09.02.07 ИС
22. Естествознание (раздел Химия, Биология), 1 курсы
23. Инженерная графика, 08.02.01 СТ, СД, 08.02.07 МС, 08.02.08 МГ
24. Информатика и ИКТ, 1 курсы
25. Информатика, спец. 07.02.01 АР, ДИ
26. Информатика, спец. 08.02.07 МС, 08.02.08 МГ
27. Информационные технологии в профессиональной деятельности, 40.02.01 ЮС УП
28. Информационные технологии, 09.02.07 ИС, 09.02.06 СА
29. Информационные технологии в профессиональной деятельности, 27.02.02 УК
30. Искусство (МХК), 1 курсы
31. Компьютерное моделирование, 27.02.02 УК
32. Компьютерные сети, 09.02.04 ИС
33. Литература, 1 курсы, гуманитарный профиль
34. Математика, 1к. ППКРС
35. Математика, 1к. ППССЗ
36. Математика, спец. 21.02.05 ЗИ, 38.02.01 ЭК
37. Математика, 2 курс, 08.02.07 МС, 08.02.08 МГ
38. Материаловедение, 08.01.06 МСС
39. МДК 01.01 Художественное проектирование рекламного продукта, спец. 42.02.01 РК
40. МДК 03.01. Программные и технические средства персонального компьютера, спец. 09.02.04 ИС
41. Менеджмент в профессиональной деятельности, 09.02.07 ИС

42. Менеджмент, 40.02.01 ЮС БП
43. Метрология, стандартизация и сертификация, 27.02.02 УК
44. ОБЖ, 1 курсы
45. Обществознание 1 курсы социально-экономический профиль
46. Операционные системы, спец. 09.02.04 ИС, 09.02.02 КС
47. Операционные системы и среды, 09.02.07 ИС, 09.02.06 СА
48. Основы экономики архитектурного проектирования и строительства, спец. 07.02.01 4к. АР, 3к. ДИ
49. Основы финансовой грамотности, 2 курсы
50. Основы бухгалтерского учета, 38.02.01 ЭК
51. Основы экологического права, 40.02.01 ЮС УП
52. Основы социологии, политологии и права, 42.02.01 РК
53. Основы геодезии, 07.02.01 АР
54. Основы программирования и баз данных, 09.02.02 КС
55. Основы теории информации, спец. 09.02.02 КС
56. Основы алгоритмизации и программирования, спец. 09.02.04 ИС
57. Основы построения баз данных, спец. 09.02.04 ИС
58. Основы экономики, спец. 09.02.04 ИС
59. Основы алгоритмизации и программирования, 09.02.07 ИС, 10.02.05 ИБ
60. Основы информационной безопасности, 10.02.05 ИБ
61. Основы менеджмента и маркетинга, 21.02.05 ЗИ
62. Основы философии, спец. 08.02.01 СТ, 08.02.07 МС, 08.02.08 МГ 2 курс
63. Основы инженерной графики, 08.02.11 УД
64. ПМ 02. Составление картографических материалов и ведение кадастров с применением аппаратно-программных средств и комплексов, 21.02.06 ГД
65. ПМ 02. МДК 02.01. Тема 1.3. Компьютерная верстка, спец. 42.02.01 РК
66. ПМ 01. МДК 01.02. Тема 2.1. Сервисная деятельность, спец. 43.02.10 ТУ
67. ПМ 01. МДК 01.02. Тема 2.2. Математические методы построения компьютерных сетей, спец. 09.02.02 КС
68. ПМ 03. МДК 03.02. Маркетинговые технологии в туризме, 43.02.10 ТУ
69. ПМ 04. МДК 04.01. Оценка недвижимого имущества, спец. 21.02.05 ЗИ
70. ПМ 02. МДК 02.01. Тема 2.2 Технология и организация строительных процессов, спец. 08.02.01 СТ
71. ПМ 02. МДК 02.02. Проектная компьютерная графика и мультимедиа
Тема 1.2. Мультимедийные технологии, спец. 42.02.01 РК
72. ПМ 04. МДК 04.02. Установка и настройка аппаратных и программных средств доступа в сеть Интернет, 09.02.02 КС

73. ПМ.01 Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры, 09.02.06 СА
74. ПМ.01 Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении, 10.02.05 ИБ
75. ПМ.01 МДК.01.02 Проект производства работ, 08.02.01 СТ, СД
76. ПМ.01 МДК.01.01 Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве), 54.02.01 ДИ
77. ПМ.01 МДК.01.01 Управление территориями и недвижимым имуществом, 21.02.05 ЗИ
78. ПМ.01 МДК.01.01 Тема 1.3 Основы организации управления многоквартирным домом, 08.02.11 УД
79. ПМ.01. МДК.01.01 Право социального обеспечения, 40.02.01 ЮС УП
80. ПМ.01. МДК 01.01. Раздел 2. Проектирование строительных конструкций, спец. 08.02.01 СТ, СД
81. ПМ.01. МДК.01.02 Методы и средства проектирования информационных систем, 09.02.04 ИС
82. ПМ.02 МДК.02.02 Организация досуга туристов, 3к. 43.02.10 ТУ
83. ПМ.02 МДК.02.01 Тема 2.4 Техническая эксплуатация зданий, 08.02.11 УД
84. ПМ.02 МДК.02.01 ИТ и платформы разработки ИС, 09.02.04 ИС
85. ПМ.02 МДК.02.01 Тема 1.1 Информационные технологии, 09.02.04 ИС
86. ПМ.02 МДК.02.01 Тема 1.2 Математические методы, 09.02.04 ИС
87. ПМ.02 МДК.02.01 Кадастры и кадастровая оценка земель, 21.02.05 ЗИ
88. ПМ.02 Осуществление интеграции программных модулей, 09.02.07 ИС
89. ПМ.02 МДК.02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале, 54.02.01 ДИ
90. ПМ.02 МДК.02.01 Организация работы органов ПФ РФ, органов и учреждений социальной защиты населения, 40.02.01 ЮС УП
91. ПМ.02 УП.02.01 Организация работы органов социальной защиты населения и территориальных органов Пенсионного фонда РФ, 40.02.01 ЮС УП
92. ПМ.02 МДК.02.02 Тема 3.3 Контроль и управление качеством строительных процессов, 08.02.01 СТ, СД
93. ПМ.02. МДК.02.01. Тема 1.4 Основы технологии WWW, 42.02.01 РК
94. ПМ.03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, 38.02.01 ЭК
95. ПМ.03 МДК.03.02 Основы управления качеством, 54.02.01 ДИ
96. ПМ.03 Проектирование и разработка ИС, 09.02.07 ИС
97. ПМ.03 МДК.03.01 Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления, 08.02.08 МГ

98. ПМ.03 МДК.03.01 Геодезия с основами картографии и картографического черчения, 21.02.05 ЗИ
99. ПМ.03 МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций, 23.01.03 АВ
100. ПМ.03 Раздел 2. Тема 2.2. Географические информационные системы. Основные приемы работы в геоинформационной системе, 21.05.01 ЗИ
101. ПМ.03 МДК.03.02 Прикладное программное обеспечение и интернет-технологии, 09.02.04 ИС
102. ПМ.03 МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры, 3,4к. 09.02.02 КС
103. ПМ.04 МДК.04.02 Основы анализа бухгалтерской отчетности, 38.02.01 ЭК
104. ПМ.04 МДК.04.01 Социальная политика и технология социальной работы, 40.02.01 ЮС УП
105. ПМ.04 МДК.04.01 Менеджмент и экономические основы рекламной деятельности, 42.02.01 РК
106. ПМ.04.МДК.04.01 Управление деятельностью функционального подразделения, 43.02.10 ТУ
107. ПМ.06.МДК.06.01 Ценообразование и проектно-сметное дело в строительстве, сметно-нормативная база, анализ и экспертиза, 08.02.01 СТ, СД
108. ПМ.08 МДК.08.01 Проектирование и разработка интерфейсов пользователя, 09.02.07 ИС
109. Право, 1 курсы
110. Правовое обеспечение профессиональной деятельности, 08.02.11 УД
111. Прикладное программное обеспечение, спец. 27.02.02 УК
112. Риторика, 42.02.01 РК
113. Родной язык, 1 курсы
114. Русский язык, 1 курс ППКРС
115. Русский язык, 1 курсы
116. Русский язык и культура речи, спец. 42.02.01 РК
117. Русский язык и культура речи, 43.02.10 ТУ
118. Русский язык и культура речи, 07.02.01 АР, ДИ
119. Русский язык и культура речи, спец. 08.02.01 СТ, СД
120. Русский язык и культура речи, 09.02.04 ИС
121. Русский язык и культура речи, 21.02.05 ЗИ
122. Сметное дело для слушателей ЦДПП
123. Статистика, 40.02.01 ЮС УП
124. Статистика, спец. 21.02.05 ЗИ, 40.02.01 ЮС
125. Статистика, спец. 21.02.05 ЗИ
126. Теория вероятностей и математическая статистика, 09.02.04 ИС
127. Теория вероятностей и математическая статистика, спец. 09.02.04 ИС

128. Техническая механика, 07.02.01 АР
129. Техническая механика, 08.02.01 СТ, СД
130. Технические средства информатизации, 09.02.04 ИС
131. Технические средства информатизации, 09.02.06 СА
132. Типология зданий, 21.02.06 ГД
133. Топографическая графика, 21.02.06 ГД
134. Трудовое право, 40.02.01 ЮС УП
135. Уголовное право и уголовный процесс, 40.02.01 ЮС УП
136. УП.05 Монтаж каркасно-обшивных конструкций, 08.02.01 СТ
137. Управление процессами, спец. 27.02.02 УК
138. Устройство и функционирование информационных систем, 09.02.04 ИС
139. Финансовое право, 40.02.01 ЮС УП
140. Финансы, денежное обращение и кредит, спец. 21.02.05 ЗИ
141. Экономика организации, 42.02.01 РК
142. Экономика отрасли, 43.02.10 ТУ
143. Экономика организации, спец. 21.02.05 ЗИ, 21.02.06 ГД, 27.02.02 УК, 09.02.04 ИС, 09.02.02 КС, 38.02.01 ЭК, БЗ
144. Экономика, 1 курсы
145. Экономика, спец. 21.02.05 ЗИ
146. Экономический анализ, спец. 21.02.05 ЗИ
147. Электротехника, 08.02.01 СТ
148. Элементы высшей математики, спец. 09.02.04 ИС, 09.02.02 КС
149. Элементы математической логики, 09.02.04 ИС, 09.02.02 КС

Электронный учебно-методический комплекс включает в себя:

- Вопросы для подготовки к зачету, экзамену, защите курсовой работы (проекта)
- Варианты заданий расчетно-графических и иных отчетных работ
- Темы курсовых проектов (работ), рефератов, докладов, проектов и т.д.
- Электронное учебное пособие
- Рабочие тетради по дисциплине
- Методические указания по выполнению курсовых работ (проектов)
- Методические указания по выполнению расчетно-графических работ
- Методические указания по выполнению лабораторных и практических занятий
- Учебно-методическое пособие для внеаудиторной самостоятельной работы студентов
- Учебные фильмы
- Теоретический материал, презентации

- Тренировочные тесты
- Методические указания по выполнению дипломных проектов (работ)
- Методические указания по подготовке к ГИА
- Словарь терминов (глоссарий)