

Дисциплина "История"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.01. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Философия"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.02. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Иностранный язык"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.03. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Экономика"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.04.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Математика"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.05. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 10 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачетов и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Информатика"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.06. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзаменов. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Экология"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.07. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Организация производства"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.08. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Физика"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.09. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Транспортная безопасность"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.10. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Управление процессами"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.11. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.12. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Менеджмент организации"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.13. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Физическая культура и спорт"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.14. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Управление транспортными системами"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.15. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Транспортное право"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.16. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Основы логистики и управления цепями поставок"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.17. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Русский язык и культура речи"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.18. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Управление грузовой и коммерческой работой"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.19. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Общий курс железнодорожного транспорта"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.20. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.21. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Психология"

Дисциплина относится к базовой части блока 1 дисциплины (модули) Б1.Б.22. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Технические средства обеспечения безопасности движения поездов"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.01. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Организация аварийно-восстановительных работ"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.02. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Служебное расследование транспортных происшествий"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.03. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.04. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 8 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы, зачета и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Железнодорожные станции и узлы"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.05. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Транспортная логистика"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.06. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.07. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 7 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Управление эксплуатационной работой"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.08. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 9 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзаменов. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Теоретические основы безопасности эксплуатации железнодорожного транспорта"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.09. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Грузоведение"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.10. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Информационные технологии обеспечения безопасности движения"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.11. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Технический аудит на железнодорожном транспорте"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.12. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Аутсорсинг в сфере безопасности движения"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.13. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Физическая культура и спорт"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.14.01 элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 0 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Нормативно-техническое обеспечение безопасности движения"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.01.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Правила технической эксплуатации железных дорог"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.01.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Станционные и перегонные системы обеспечения безопасности движения поездов"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.02.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.02.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде курсовой работы и экзамена.

В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Основы транспортного бизнеса"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.03.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Экономика железнодорожного транспорта"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.03.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Теоретическая электротехника"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.04.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета и курсовой работы. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Теория электрических цепей"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.04.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль

успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета и курсовой работы. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Локомотивное хозяйство"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.05.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Подвижной состав железных дорог. Локомотивы"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.05.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Электроника"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.06.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Физика электротехнических процессов"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.06.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой

дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Вагонное хозяйство"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.07.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Подвижной состав железных дорог. Вагоны"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.07.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Информационные технологии и системы диагностирования при эксплуатации и обслуживании технических средств железнодорожного транспорта"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.08.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Системы удаленного мониторинга "

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.08.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде экзамена. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Основы теории надежности"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.09.01 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Основы технической диагностики"

Дисциплина относится к вариативной части блока 1 дисциплины (модули) Б1.В.ДВ.09.02 дисциплина по выбору. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Учебная практика "Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности".

Практика относится к вариативной части блока 2 практики Б2.В.01.01(У). Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое,

информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Производственная практика "Преддипломная практика"

Практика относится к вариативной части блока 2 практики Б2.В.02.01(Пд). Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 12 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Производственная практика "Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности"

Практика относится к вариативной части блока 2 практики Б2.В.02.02(П). Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 9 зачетных единиц. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

"Государственная итоговая аттестация"

"Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты" относится к базовой части блока 3 государственная итоговая аттестация Б3.Б.01. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц. Программой государственной итоговой аттестации предусмотрен следующий вид контроля – защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты. В программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение государственной итоговой аттестации, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Практическая техника безопасности"

Дисциплина относится к вариативной части блока ФТД факультативы ФТД.В.01. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды

контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.

Дисциплина "Основы информационной культуры"

Дисциплина относится к вариативной части блока ФТД факультативы ФТД.В.02. Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетных единицы. Рабочей программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в виде зачета. В рабочей программе приведено учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение учебной дисциплины, оценочные и методические материалы.