

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

ФГБОУ ВО «ПРИВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»

Календарный учебный график по курсу заочной формы обучения 2021 года набора

по программе специалитета

"Управление техническим состоянием железнодорожного пути"

Документ подписан просто... Информацию о владельце:

Специалист: 23.05.06-26-6-СЖД.рз.р.к. Местные железнодорожные пути и транспортные тоннели

Календарный учебный график 2021-2022 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Table with columns for months (October to September) and rows for semesters (I, II) and subjects (Пл, Вт, Ср, Чт, Пт, Сб). Includes a legend for session types (Э, У, К).

Legend table defining session types: Э (Зачетно-экзаменационные сессии), У (Учебная практика), П (Производственная практика), Д (Выполнение и защита выпускной квалификационной работы), К (Каникулы).

График сессий

Table showing the schedule of sessions (Установочная, Зимняя, Летняя) for Courses 1 through 6, including start and end dates.