

Календарный учебный график очной формы обучения 2024 года набора

Специальность: 21.05.03 Технология геологической разведки  
Специализация: Сейсморазведка

И.о. проректора по учебной работе  
Зубов В.В.

"14" марта 2024 г.



Календарный учебный график 2024-2025 г.

Calendar grid for 2024-2025. Columns: Months (September to August), Days (1-31). Rows: Days of the week (Пн-Сб). Contains numerical dates and symbols for lessons (Э), practical work (У), and holidays (\*).

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Calendar grid for 2025-2026. Columns: Months (September to August), Days (1-31). Rows: Days of the week (Пн-Сб). Contains numerical dates and symbols for lessons (Э), practical work (У), and holidays (\*).

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Calendar grid for 2026-2027. Columns: Months (September to August), Days (1-31). Rows: Days of the week (Пн-Сб). Contains numerical dates and symbols for lessons (Э), practical work (У), and holidays (\*).

Календарный учебный график 2027-2028 г.

Calendar grid for 2027-2028. Columns: Months (September to August), Days (1-31). Rows: Days of the week (Пн-Сб). Contains numerical dates and symbols for lessons (Э), practical work (У), and holidays (\*).

Календарный учебный график 2028-2029 г.

Calendar grid for 2028-2029. Columns: Months (September to August), Days (1-31). Rows: Days of the week (Пн-Сб). Contains numerical dates and symbols for lessons (Э), practical work (У), and holidays (\*).

Теоретическое обучение Э Экзаменационные сессии У Учебная практика П Производственная практика  
Пд Преддипломная практика Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы К Каникулы \* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)