

Расписание занятий на 2024/2025 учебный год, с 15 недели (2024-12-09) по 15 неделю (2024-12-15),
группа 1143-250401D

| Время | ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ | | | | | | Время | ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ | | | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------|-------|---------|---------|---------|
| | понедельник | вторник | среда | четверг | пятница | суббота | | понедельник | вторник | среда | четверг | пятница | суббота |
| 08:00 - 09:35 | | | | | | | 08:00 - 09:35 | | | | | | |
| 09:45 - 11:20 | | | | | | | 09:45 - 11:20 | | | | | | |
| 11:30 - 13:05 | | | | | | Э: Нейронные сети, применение в задачах контроля и диагностики авиационных систем, Киселев Д.Ю. 15 н.: 114-5 гр. 1143-250401D | 11:30 - 13:05 | | | | | | |
| 13:30 - 15:05 | | | | | | Э: Нейронные сети, применение в задачах контроля и диагностики авиационных систем, Киселев Д.Ю. 15 н.: 114-5 гр. 1143-250401D | 13:30 - 15:05 | | | | | | |
| 15:15 - 16:50 | | | | | | | 15:15 - 16:50 | | | | | | |
| 17:00 - 18:35 | | | Пр: Нейронные сети, применение в задачах контроля и диагностики авиационных систем, Киселев Д.Ю. 13-15 н.: 139-5 гр. 1143-250401D | | | Лр: Теоретические основы технической диагностики, Киселев Ю.В. 11, 15 н.: 113-5 гр. 1143-250401D, н/гр 1 | 17:00 - 18:35 | | | | | | |
| 18:45 - 20:15 | Л: СЕРТИФИКАЦИЯ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ В ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ, Кажиев В.П. 3-17 н.: онлайн гр. 1143-250401D | | К: Нейронные сети, применение в задачах контроля и диагностики авиационных систем, Киселев Д.Ю. 15 н.: 113-5 гр. 1143-250401D | Л: НОРМАТИВНАЯ БАЗА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПОЛЕТОВ, Киселев Д.Ю. 5-17 н.: 114-5 гр. 1143-250401D | | Лр: Теоретические основы технической диагностики, Киселев Ю.В. 15 н.: 113-5 гр. 1143-250401D, н/гр 1 | 18:45 - 20:15 | | | | | | |
| 20:25 - 21:55 | Пр: Сертификация воздушных судов и организаций по техническому обслуживанию и ремонту в гражданской авиации, Кажиев В.П. 3-15 н.: онлайн гр. 1143-250401D | | | Пр: Нормативная база управления технической эксплуатацией воздушных судов, Система управления безопасностью полетов, Киселев Д.Ю. 5-17 н.: 114-5 гр. 1143-250401D | | | 20:25 - 21:55 | | | | | | |