

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

2024-2025 учебный год
Осенний семестр
1-2 курс

18 ноября по 23 ноября

СОГЛАСОВАНО

15 ноября 2024 г.

Зам. директора по УР

Л.Н. Николаева

УТВЕРЖДАЮ

15 ноября 2024 г.

кого филиала им. В.И. Гришукова СПбГУ ГА

П.И. Прокопьев

23

20

25.02.03_ТП-24					25.02.03_ТП-23				
день неде	Время	ауд.	Дисциплина	Преподаватель	день недели	Время	ауд.	Дисциплина	Преподаватель
Понедельник 18 ноября	08.30 - 10.00	316	История России	Аверкеева Р.М.	Понедельник 18 ноября	08.30 - 10.00			
	10.10 - 11.40	214	Техническая механика	Докторов Н.П.		10.10 - 11.40	310	Авиационные приборы и информационно-измерительные системы	Кудринский С.А
	11.50 - 13.20	214	Техническая механика	Докторов Н.П.		11.50 - 13.20	310	Бортовые цифровые вычислительные устройства и системы	Кудринский С.А
	14.15 - 15.45	215	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		14.15 - 15.45	311	Иностранный язык	Гоголев И.В.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			
Вторник 19 ноября	08.30 - 10.00	305	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.	Вторник 19 ноября	08.30 - 10.00	214	Электронная техника	Докторов Н.П.
	10.10 - 11.40	208a	Инженерная графика	Герасимов В.А.		10.10 - 11.40	302	Экономика отрасли	Вершинина Е.Э
	12.00 - 13.30	316	История России	Аверкеева Р.М.		11.50 - 13.20	304	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Николаева Л.Н.
	14.15 - 15.45					14.15 - 15.45	311	Иностранный язык	Гоголев И.В.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			
Среда 20 ноября	08.30 - 10.00	214	Электротехника и электроника	Докторов Н.П.	Среда 20 ноября	08.30 - 10.00	310	Авиационные приборы и информационно-измерительные системы	Кудринский С.А
	10.10 - 11.40	214	Физика	Докторов Н.П.		10.10 - 11.40	304	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Николаева Л.Н.
	11.50 - 13.20	316	История России	Аверкеева Р.М.		11.50 - 13.20	304	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Николаева Л.Н.
	14.15 - 15.45	316	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		14.15 - 15.45	311	Иностранный язык	Гоголев И.В.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			
Четверг 21 ноября	08.30 - 10.00	214	Электротехника и электроника	Докторов Н.П.	Четверг 21 ноября	08.30 - 10.00	310	Системы электроснабжения воздушных судов	Кудринский С.А
	10.10 - 11.40	214	Электротехника и электроника	Докторов Н.П.		10.10 - 11.40	310	Системы электроснабжения воздушных судов	Кудринский С.А
	11.50 - 13.20	308	Математика	Макаров Н.Н.		11.50 - 13.20	316	История	Аверкеева Р.М.
	14.15 - 15.45	308	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		14.15 - 15.45	311	Иностранный язык	Гоголев И.В.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			
Пятница 22 ноября	08.30 - 10.00	3	Основы конструкции летательных аппаратов	Щербаков А.Д.	Пятница 22 ноября	08.30 - 10.00	316	Русский язык и культура речи	Аверкеева Р.М.
	10.10 - 11.40	208a	Инженерная графика	Герасимов В.А.		10.10 - 11.40	316	История	Аверкеева Р.М.
	11.50 - 13.20	307,312	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Головченко Л.Ю., Алексеева Л.Р.		11.50 - 13.20	214	Электронная техника	Докторов Н.П.
	15.00 - 15.45	208a	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		14.15 - 15.45	311	Иностранный язык	Гоголев И.В.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			
Суббота 23 ноября	08.30 - 10.00	214	Техническая механика	Докторов Н.П.	Суббота 23 ноября	08.30 - 10.00			
	10.10 - 11.40	214	Физика	Докторов Н.П.		10.10 - 11.40	304	Экономика отрасли	Вершинина Е.Э
	11.50 - 13.20	215	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		11.50 - 13.20	213	Вычислительная техника	Иванов Д.С.
	14.15 - 15.45	215	Основы конструкции двигателей	Румянцев П.Н.		14.15 - 15.45	213	Вычислительная техника	Иванов Д.С.
	15.55 - 17.25					15.55 - 17.25			