

Наличие практики

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Год начала подготовки	Профиль программы (для адаптированных образовательных программ сделать пометку "Адаптированная ОП")	Реализуемые формы обучения: 1) очная; 2) очно-заочная; 3) заочная	Наличие практики (з.е.)		
					учебная	производственная	преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы
высшее образование - бакалавриат							
23.03.01	Технология транспортных процессов	2018	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	заочная	9	9	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2019	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	очная	9	9	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2019	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	заочная	9	9	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2020	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	очная	9	9	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2020	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	заочная	9	9	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2021	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	очная	12	6	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2021	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	заочная	12	6	6

23.03.01	Технология транспортных процессов	2022	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	очная	12	6	6
23.03.01	Технология транспортных процессов	2022	Организация перевозок и управление на воздушном транспорте	заочная	12	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2017	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	18	18	9
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2018	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	очная	18	18	9
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2018	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	18	18	9
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2019	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	очная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2019	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2020	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	очная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2020	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2021	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	очная	27	6	6

25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2021	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2022	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	очная	27	6	6
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2022	Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей	заочная	27	6	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2017	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	21	15	9
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2018	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	очная	21	15	9
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2018	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	21	15	9
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2019	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	очная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2019	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	24	9	6

25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2020	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	очная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2020	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2021	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	очная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2021	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2022	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	очная	24	9	6
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	2022	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	заочная	24	9	6
высшее образование - специалитет							
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2017	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	30	9	12

25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2017	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2018	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2018	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2019	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2019	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2020	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2020	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	30	9	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2021	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	24	6	12

25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2021	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	24	6	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2022	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	очная	24	6	12
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	2022	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронного оборудования воздушных судов, аэропортов и воздушных трасс	заочная	24	6	12

среднее профессиональное образование

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Год начала подготовки	Профиль программы (для адаптированных образовательных программ сделать пометку "Адаптированная ОП")	Реализуемые формы обучения: 1) очная; 2) очно-заочная; 3) заочная	Наличие практики (нед.)		
					учебная	Производственная (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2019	базовый	очная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2019	базовый	заочная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2020	базовый	очная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация	2020	базовый	заочная	12	2	4

	летательных аппаратов и двигателей						
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2021	базовый	очная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2021	базовый	заочная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2022	базовый	очная	12	2	4
25.02.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	2022	базовый	заочная	12	2	4
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	2019	базовый	очная	16	6	4
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	2020	базовый	очная	16	6	4
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и пилотажно-навигационных комплексов	2021	базовый	очная	16	6	4
25.02.03	Техническая эксплуатация электрифицированных и	2022	базовый	очная	16	6	4

	пилотажно-навигационных комплексов						
43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	2021	базовый	очная	8	6	4
43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	2022	базовый	очная	8	6	4