

Данные о персональном составе педагогических работников

| № | ФИО | Занимаемая должность (должности) | Опыт работы (преподавательский) | Преподаваемые дисциплины | Уровень образования | Наименование направления подготовки и (или) специальности преподавателей (по диплому) | Квалификация (по диплому) | Ученая степень (при наличии) | Ученое звание (при наличии) | Данные о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке (при наличии) | Стаж работы по специальности | Общий стаж работы |
|---|-------------------------------|---|--|--|----------------------------|--|--------------------------------------|---|--|--|---|--------------------------|
| Кафедра №13 «Системы автоматизированного управления» | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Сухих Николай Николаевич | Заведующий кафедрой | 41 | Авиационные приборы и пилотажно-навигационные комплексы Бортовые информационно-управляющие системы | Высшее профессиональное | Электронные вычислительные машины | Инженер-электрик | Доктор технических наук | Профессор | 2015 | 44 | 44 |
| 2 | Дибров Юрий Иванович | Доцент | 35 | Электросветотехническое оборудование аэродромов Электросветотехническое обеспечение полетов Электроснабжение аэродромов и аэропортов | Высшее профессиональное | Инженерная эксплуатации кораблей | Офицер с высшим военным образованием | Кандидат военных наук | Доцент | 2017 | 20 | 50 |
| 3 | Кошевёров Владимир Евгеньевич | Старший преподаватель | 19 | Электротехника и электроника Общая электротехника и | Высшее профессиональное | Штурманская военно-морского флота | Военный инженер штурман | | | 2016 | 19 | 45 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|--------|----|--|-------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|------|----|----|
| | | | | электроника | | | | | | | | |
| 4 | Неводничий Валерий Иванович | Доцент | 47 | Авиационные приборы и пилотажно-навигационные комплексы Автоматизированные системы управления Автоматика и управление Бортовые информационно-управляющие системы | Высшее профессиональное | Автоматика и телемеханика | Инженер-электрик | Кандидат технических наук | Старший научный сотрудник | 2016 | 47 | 54 |
| 5 | Соколов Олег Аркадьевич | Доцент | 15 | Электротехника и электроника Общая электротехника и электроника | Высшее профессиональное | Авиационное оборудование | Инженер-электрик | Кандидат технических наук | | 2017 | 15 | 30 |
| 6 | Рукавишников Валентин Леонидович | Доцент | 31 | Авиационные приборы и пилотажно-навигационные комплексы Автоматизированная обработка информации в системе управления авиационным персоналом Автоматизация управленческих решений в системе управления персоналом | Высшее профессиональное | Авиационное приборостроение | Инженер-электромеханик | | | 2017 | 40 | 43 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|--------|----|---|-------------------------|---------------------------------------|------------------|--|--|------|----|----|
| | | | | <p>Приборное оборудование однодвигательного ВС (тип 1)</p> <p>Приборное оборудование самолета Cessna 172</p> <p>Приборное оборудование самолета. Выпускной тип.</p> <p>Приборное оборудование самолета Diamond 42</p> | | | | | | | | |
| 7 | Файбышенко Леонид Александрович | Доцент | 34 | <p>Электрооборудование воздушных судов»</p> <p>Электрооборудование однодвигательного ВС (тип 1)</p> <p>Электрооборудование однодвигательного ВС (тип 2)</p> <p>Электрооборудование самолета Cessna 172S</p> <p>Электрооборудование самолета Da-40</p> <p>Электрооборудование самолета Da-42</p> | Высшее профессиональное | Автоматизированные системы управления | Инженер-электрик | | | 2017 | 34 | 46 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|-----------|----|--|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------|------|----|----|
| | | | | Электрооборудова- ние самолета. Выпускной тип | | | | | | | | |
| 8 | Хорошавцев Юрий Евгеньевич | Профессор | 42 | Автоматизирован- ные системы управления на воздушном транспорте Автоматизирован- ные системы управления | Высшее профессио- нальное | Электрооборудова- ние летательных аппаратов | Инженер- электромеха- ник | Доктор техничес- ких наук | Профессор | 2016 | 42 | 47 |