



СВЕРЖДАЮ
Директор

Семенухин К.В.

30 мая 2019 г.

Объявление о проведении конкурса на замещение должностей педагогических работников в Автономной некоммерческой организации высшего образования «Университет Иннополис» №ППС/1/30/05/2019 от 30.05.2019

Перечень должностей педагогических работников, на замещение которых объявляется конкурс:

Профессор Лаборатории кибер-физических систем
Профессор Лаборатории промышленной робототехники
Профессор Лаборатории программной инженерии
Профессор Лаборатория промышленной разработки ПО
Профессор Лаборатории анализа данных и биоинформатики
Доцент Лаборатории гуманитарных наук
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории программной инженерии
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории искусственного интеллекта в разработке игр
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории операционных систем, языков программирования и компиляторов
Доцент Лаборатории анализа данных и финансовых технологий
Доцент Лаборатории анализа данных и машинного обучения в нефтегазовой отрасли
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатория операционных систем, языков программирования и компиляторов
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатории программной инженерии
Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии
Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии

Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Преподаватель Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"
Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Ассистент Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"
Ассистент Магистерской программы "Управление разработкой ПО"
Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных

Квалификационные требования по должностям педагогических работников:

Профессор Лаборатории кибер-физических систем
Профессор Лаборатории промышленной робототехники
Профессор Лаборатория промышленной разработки ПО
Профессор Лаборатории программной инженерии
Профессор Лаборатории анализа данных и биоинформатики
Высшее образование - специалитет, магистратура, аспирантура (адъюнктура), ординатура, ассистентура-стажировка, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю) Для преподавания по программам ординатуры (дополнительно к общим требованиям): высшее медицинское или высшее фармацевтическое образование или иное высшее образование и профессиональная переподготовка в области, соответствующей специальности ординатуры и (или) преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю) Педагогические работники обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года

Доцент Лаборатории гуманитарных наук
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории программной инженерии
Доцент Лаборатория программной инженерии
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории искусственного интеллекта в разработке игр
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории операционных систем, языков программирования и компиляторов
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатории анализа данных и финансовых технологий
Доцент Лаборатории анализа данных и машинного обучения в нефтегазовой отрасли
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Доцент Лаборатория операционных систем, языков программирования и компиляторов
Высшее образование - специалитет, магистратура, аспирантура (адъюнктура), ординатура, ассистентура-стажировка, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)

Дополнительное профессиональное образование на базе высшего образования (специалитета, магистратуры, аспирантуры (адъюнктуры), ординатуры, ассистентуры-стажировки) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Педагогические работники обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда
Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года

Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии
Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии
Высшее образование - специалитет или магистратура, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Дополнительное профессиональное образование на базе высшего образования (специалитета или магистратуры) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Педагогические работники обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда
Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года

Преподаватель Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"
Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук
Высшее образование - специалитет или магистратура, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Дополнительное профессиональное образование на базе высшего образования (специалитета или магистратуры) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Педагогические работники обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда
Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года

Ассистент Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"
Ассистент Магистерской программы "Управление разработкой ПО"
Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Высшее образование - специалитет или магистратура, направленность (профиль) которого, как правило, соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Дополнительное профессиональное образование на базе высшего образования (специалитета или магистратуры) - профессиональная переподготовка, направленность (профиль) которой соответствует преподаваемому учебному курсу, дисциплине (модулю)
Педагогические работники обязаны проходить в установленном законодательством Российской Федерации порядке обучение и проверку знаний и навыков в области охраны труда
Рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже чем один раз в три года

Должностные обязанности:

Профессор Лаборатории кибер-физических систем

Профессор Лаборатории промышленной робототехники

Профессор Лаборатории программной инженерии

Профессор Лаборатории анализа данных и бионформатики

1. В области преподавательской деятельности:
 - 1.1. Осуществляет планирование, организацию и контроль учебной, воспитательной и учебно-методической работы по курируемым дисциплинам.
 - 1.2. Ведет все виды учебных занятий, руководит курсовыми и дипломными проектами и научно-исследовательской работой обучающихся.
 - 1.3. Обеспечивает разработку и выполнение учебных планов и программ, несет ответственность за их реализацию и за качество подготовки выпускников.
 - 1.4. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, способствующие лучшему усвоению обучающимися необходимых теоретических и практических знаний по специальности, а также формированию навыков аналитической работы.
 - 1.5. Создает условия для формирования у обучающихся основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.
 - 1.6. Контролирует и проверяет выполнение обучающимися домашних заданий.
 - 1.7. Принимает участие в воспитательной работе обучающихся.
 - 1.8. В рамках деятельности лаборатории руководит практикой (стажировкой) студентов.
 - 1.9. Организует приемные часы (не менее 2 астрономических часов в неделю) для встречи со студентами по их вопросам.
 - 1.10. Готовит материалы для текущего, промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся, включая материалы компьютерного тестирования.
 - 1.11. Контролирует усвоение обучающимися знаний умений и навыков, предусмотренных преподаваемой дисциплиной или отдельному виду учебных занятий. Проводит текущую и промежуточную аттестацию обучающихся, участвует в итоговой аттестации обучающихся.
 - 1.12. Осуществляет контроль качества проводимых ассистентами, преподавателями, старшими преподавателями и доцентами учебных занятий.
2. В области методической и методологической деятельности:
 - 2.1. Организует учебно-методическую работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.
 - 2.2. Разрабатывает рабочие программы по преподаваемым дисциплинам.
 - 2.3. Комплектует и разрабатывает методическое обеспечение преподаваемых дисциплин или отдельных видов учебных занятий и учебной работы.
 - 2.4. Принимает участие в подготовке учебников, учебных и учебно-методических пособий, разработке, рабочих программ и других видов учебно-методической работы лаборатории или иного структурного подразделения.
3. В области исследовательской деятельности:
 - 3.1. Принимает участие в научно-исследовательской работе обучающихся, руководит их самостоятельной работой по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий и учебной работы, участвует в профессиональной ориентации студентов, слушателей.
 - 3.2. Участвует в научно-исследовательской работе лаборатории, иного подразделения Университета.
4. По итогам каждого учебного семестра проходит оценку своей деятельности в соответствии порядком, установленным Университетом.
5. Постоянно повышает свою профессиональную квалификацию и педагогическое мастерство (чтение учебно-методической и научно-методической литературы, прохождение внутривузовской системы повышения квалификации, изучение передового производственного опыта и т.д.).
6. Руководит подготовкой научно-педагогических кадров Университета.
7. Принимает участие в развитии и совершенствовании материально-технической базы лаборатории.

8. Принимает участие в совещаниях и других встречах, касающихся организации учебно-методической работы в Университете.
9. По поручению руководства принимает участие в подготовке и проведении различных мероприятий, включая теоретические и практические конференции, олимпиады для студентов и абитуриентов, проведении работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в вузы и STEM-центры.
10. Незамедлительно уведомляет непосредственного руководителя о создании служебных объектов интеллектуальной собственности и совместно с администрацией Университета предпринимает необходимые меры к их правовой охране и иной защите прав собственности на эти объекты.
11. Соблюдает Устав Университета. Положения об институте, лаборатории, Правила внутреннего распорядка и другие локальные акты Университета. Выполняет приказы и распоряжения директора, ректора, проректора-начальника управления по образовательной деятельности, руководителя института и руководителя лаборатории.
12. Участвует в пропаганде научно-технических, социально-гуманитарных, экономических и правовых знаний.
13. Контролирует соблюдение обучающимися правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.
14. Соблюдает права и свободы обучающихся; уважает права и личное достоинство будущих специалистов, проявляет заботу об их культурном развитии.
15. Следует общепринятым нравственным и этическим нормам.

Доцент Лаборатории гуманитарных наук
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории промышленной разработки ПО
Доцент Лаборатории программной инженерии
Доцент Лаборатория программной инженерии
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории искусственного интеллекта в разработке игр
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории операционных систем, языков программирования и компиляторов
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатории сетей и блокчейн технологий
Доцент Лаборатории анализа данных и финансовых технологий
Доцент Лаборатории анализа данных и машинного обучения в нефтегазовой отрасли
Доцент Лаборатории облачных систем и технологий виртуализации
Доцент Лаборатории кибер-физических систем
Доцент Лаборатории машинного обучения и представления данных
Доцент Лаборатория операционных систем, языков программирования и компиляторов
1. В области преподавательской деятельности:
1.1. Организует и проводит учебную и воспитательную работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.
1.2. Проводит все виды учебных занятий, учебной работы.
1.3. Обеспечивает разработку и выполнение учебных планов и программ, несет ответственность за их реализацию и за качество подготовки выпускников.
1.4. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, способствующие лучшему усвоению обучающимися необходимых теоретических и практических знаний по специальности, а также формированию навыков аналитической работы.
1.5. Создает условия для формирования у обучающихся основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.
1.6. Контролирует и проверяет выполнение обучающимися домашних заданий.

- 1.7. Принимает участие в воспитательной работе обучающихся.
- 1.8. В рамках деятельности лаборатории руководит практикой (стажировкой) студентов.
- 1.9. Организует приемные часы (не менее 2 астрономических часов в неделю) для встречи со студентами по их вопросам.
- 1.10. Готовит материалы для текущего, промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся, включая материалы компьютерного тестирования.
- 1.11. Контролирует усвоение обучающимися знаний умений и навыков, предусмотренных преподаваемой дисциплиной или отдельному виду учебных занятий. Проводит текущую и промежуточную аттестацию обучающихся, участвует в итоговой аттестации обучающихся.
- 1.12. Осуществляет контроль качества проводимых ассистентами, преподавателями и старшими преподавателями учебных занятий.
2. В области методической и методологической деятельности:
 - 2.1. Организует учебно-методическую работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.
 - 2.2. Разрабатывает рабочие программы по преподаваемым дисциплинам.
 - 2.3. Комплекдует и разрабатывает методическое обеспечение преподаваемых дисциплин или отдельных видов учебных занятий и учебной работы.
 - 2.4. Принимает участие в подготовке учебников, учебных и учебно-методических пособий, разработке, рабочих программ и других видов учебно-методической работы лаборатории или иного структурного подразделения.
3. В области исследовательской деятельности:
 - 3.1. Принимает участие в научно-исследовательской работе обучающихся, руководит их самостоятельной работой по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий и учебной работы, участвует в профессиональной ориентации студентов, слушателей.
 - 3.2. Участвует в научно-исследовательской работе лаборатории, иного подразделения Университета.
4. По итогам каждого учебного семестра проходит оценку своей деятельности в соответствии порядком, установленным Университетом.
5. Постоянно повышает свою профессиональную квалификацию и педагогическое мастерство (чтение учебно-методической и научно-методической литературы, прохождение внутривузовской системы повышения квалификации, изучение передового производственного опыта и т.д.).
6. Принимает участие в развитии и совершенствовании материально-технической базы лаборатории.
7. Принимает участие в совещаниях и других встречах, касающихся организации учебно-методической работы в Университете.
8. По поручению руководства принимает участие в подготовке и проведении различных мероприятий, включая теоретические и практические конференции, олимпиады для студентов и абитуриентов, проведении работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в вузы и STEM-центры.
9. Незамедлительно уведомляет непосредственного руководителя о создании служебных объектов интеллектуальной собственности и совместно с администрацией Университета предпринимает необходимые меры к их правовой охране и иной защите прав собственности на эти объекты.
10. Соблюдает Устав Университета. Положения об институте, лаборатории. Правила внутреннего распорядка и другие локальные акты Университета. Выполняет приказы и распоряжения директора, ректора, проректора-начальника управления по образовательной деятельности, руководителя института и руководителя лаборатории.
11. Участвует в пропаганде научно-технических, социально-гуманитарных, экономических и правовых знаний.
12. Контролирует соблюдение обучающимися правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.
13. Соблюдает права и свободы обучающихся; уважает права и личное достоинство будущих специалистов, проявляет заботу об их культурном развитии.
14. Следует общепринятым нравственным и этическим нормам.

Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии

Старший преподаватель Лаборатории программной инженерии

1. В области преподавательской деятельности:

- 1.1. Организует и проводит учебную и воспитательную работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.
- 1.2. Проводит все виды учебных занятий, учебной работы.
- 1.3. Обеспечивает разработку и выполнение учебных планов и программ, несет ответственность за их реализацию и за качество подготовки выпускников.
- 1.4. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, способствующие лучшему усвоению обучающимися необходимых теоретических и практических знаний по специальности, а также формированию навыков аналитической работы.
- 1.5. Создает условия для формирования у обучающихся основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.
- 1.6. Контролирует и проверяет выполнение обучающимися домашних заданий.
- 1.7. Принимает участие в воспитательной работе обучающихся.
- 1.8. В рамках деятельности лаборатории руководит практикой (стажировкой) студентов.
- 1.9. Организует приемные часы (не менее 2 астрономических часов в неделю) для встречи со студентами по их вопросам.
- 1.10. Готовит материалы для текущего, промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся, включая материалы компьютерного тестирования.
- 1.11. Контролирует усвоение обучающимися знаний умений и навыков, предусмотренных преподаваемой дисциплиной или отдельному виду учебных занятий. Проводит текущую и промежуточную аттестацию обучающихся, участвует в итоговой аттестации обучающихся.
- 1.12. Осуществляет контроль качества проводимых ассистентами и преподавателями учебных занятий.

2. В области методической и методологической деятельности:

- 2.1. Организует учебно-методическую работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.
- 2.2. Разрабатывает рабочие программы по преподаваемым дисциплинам.
- 2.3. Комплекдует и разрабатывает методическое обеспечение преподаваемых дисциплин или отдельных видов учебных занятий и учебной работы.
- 2.4. Принимает участие в подготовке учебников, учебных и учебно-методических пособий, разработке, рабочих программ и других видов учебно-методической работы лаборатории или иного структурного подразделения.

3. В области исследовательской деятельности:

- 3.1. Принимает участие в научно-исследовательской работе обучающихся, руководит их самостоятельной работой по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий и учебной работы, участвует в профессиональной ориентации студентов, слушателей.
- 3.2. Участвует в научно-исследовательской работе лаборатории, иного подразделения Университета.

4. По итогам каждого учебного семестра проходит оценку своей деятельности в соответствии порядком, установленным Университетом.

5. Постоянно повышает свою профессиональную квалификацию и педагогическое мастерство (чтение учебно-методической и научно-методической литературы, прохождение внутривузовской системы повышения квалификации, изучение передового производственного опыта и т.д.).

6. Принимает участие в развитии и совершенствовании материально-технической базы лаборатории.

7. Принимает участие в совещаниях и других встречах, касающихся организации учебно-методической работы в Университете.

8. По поручению руководства принимает участие в подготовке и проведении различных мероприятий, включая теоретические и практические конференции, олимпиады для студентов

и абитуриентов, проведении работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в вузы и STEM-центры.

9. Незамедлительно уведомляет непосредственного руководителя о создании служебных объектов интеллектуальной собственности и совместно с администрацией Университета предпринимает необходимые меры к их правовой охране и иной защите прав собственности на эти объекты.

10. Соблюдает Устав Университета. Положения об институте, лаборатории, Правила внутреннего распорядка и другие локальные акты Университета. Выполняет приказы и распоряжения директора, ректора, проректора-начальника управления по образовательной деятельности, руководителя института и руководителя лаборатории.

11. Участвует в пропаганде научно-технических, социально-гуманитарных, экономических и правовых знаний.

12. Контролирует соблюдение обучающимися правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.

13. Соблюдает права и свободы обучающихся; уважает права и личное достоинство будущих специалистов, проявляет заботу об их культурном развитии.

14. Следует общепринятым нравственным и этическим нормам.

Преподаватель Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"

Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук

Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук

Преподаватель английского языка Лаборатории гуманитарных наук

1. В области преподавательской деятельности:

1.1. Организует и проводит учебную и воспитательную работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.

1.2. Проводит все виды учебных занятий, учебной работы.

1.3. Обеспечивает разработку и выполнение учебных планов и программ, несет ответственность за их реализацию и за качество подготовки выпускников.

1.4. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, способствующие лучшему усвоению обучающимися необходимых теоретических и практических знаний по специальности, а также формированию навыков аналитической работы.

1.5. Создает условия для формирования у обучающихся основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.

1.6. Контролирует и проверяет выполнение обучающимися домашних заданий.

1.7. Принимает участие в воспитательной работе обучающихся.

1.8. В рамках деятельности лаборатории руководит практикой (стажировкой) студентов.

1.9. Организует приемные часы (не менее 2 астрономических часов в неделю) для встречи со студентами по их вопросам.

1.10. Готовит материалы для текущего, промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся, включая материалы компьютерного тестирования.

1.11. Контролирует усвоение обучающимися знаний умений и навыков, предусмотренных преподаваемой дисциплиной или отдельному виду учебных занятий. Проводит текущую и промежуточную аттестацию обучающихся, участвует в итоговой аттестации обучающихся.

2. В области методической и методологической деятельности:

2.1. Организует учебно-методическую работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий.

2.2. Разрабатывает рабочие программы по преподаваемым дисциплинам.

2.3. Комплекдует и разрабатывает методическое обеспечение преподаваемых дисциплин или отдельных видов учебных занятий и учебной работы.

2.4. Принимает участие в подготовке учебников, учебных и учебно-методических пособий, разработке, рабочих программ и других видов учебно-методической работы лаборатории или иного структурного подразделения.

3. В области исследовательской деятельности:
 - 3.1. Принимает участие в научно-исследовательской работе обучающихся, руководит их самостоятельной работой по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий и учебной работы, участвует в профессиональной ориентации студентов, слушателей.
 - 3.2. Участвует в научно-исследовательской работе лаборатории, иного подразделения Университета.
 4. По итогам каждого учебного семестра проходит оценку своей деятельности в соответствии порядком, установленным Университетом.
 5. Постоянно повышает свою профессиональную квалификацию и педагогическое мастерство (чтение учебно-методической и научно-методической литературы, прохождение внутривузовской системы повышения квалификации, изучение передового производственного опыта и т.д.).
 6. Принимает участие в развитии и совершенствовании материально-технической базы лаборатории.
 7. Принимает участие в совещаниях и других встречах, касающихся организации учебно-методической работы в Университете.
 8. По поручению руководства принимает участие в подготовке и проведении различных мероприятий, включая теоретические и практические конференции, олимпиады для студентов и абитуриентов, проведении работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в вузы и STEM-центры.
 9. Незамедлительно уведомляет непосредственного руководителя о создании служебных объектов интеллектуальной собственности и совместно с администрацией Университета предпринимает необходимые меры к их правовой охране и иной защите прав собственности на эти объекты.
 10. Соблюдает Устав Университета, Положения об институте, лаборатории, Правила внутреннего распорядка и другие локальные акты Университета. Выполняет приказы и распоряжения директора, ректора, проректора-начальника управления по образовательной деятельности, руководителя института и руководителя лаборатории.
 11. Участвует в пропаганде научно-технических, социально-гуманитарных, экономических и правовых знаний.
 12. Контролирует соблюдение обучающимися правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.
 13. Соблюдает права и свободы обучающихся; уважает права и личное достоинство будущих специалистов, проявляет заботу об их культурном развитии.
- Следует общепринятым нравственным и этическим нормам.

Ассистент Магистерской программы "Разработка безопасных сетей и систем"

Ассистент Магистерской программы "Управление разработкой ПО"

Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных

Ассистент Лаборатории машинного обучения и представления данных

1. В области преподавательской деятельности:
 - 1.1. Организует и проводит учебную и воспитательную работу по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий, за исключением чтения лекций.
 - 1.2. Проводит все виды учебных занятий, учебной работы.
 - 1.3. Обеспечивает разработку и выполнение учебных планов и программ, несет ответственность за их реализацию и за качество подготовки выпускников.
 - 1.4. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии, способствующие лучшему усвоению обучающимися необходимых теоретических и практических знаний по специальности, а также формированию навыков аналитической работы.
 - 1.5. Создает условия для формирования у обучающихся основных составляющих компетентности, обеспечивающей успешность будущей профессиональной деятельности выпускников.
 - 1.6. Контролирует и проверяет выполнение обучающимися домашних заданий.
 - 1.7. Принимает участие в воспитательной работе обучающихся.

- 1.8. В рамках деятельности лаборатории руководит практикой (стажировкой) студентов.
- 1.9. Организует приемные часы (не менее 2 астрономических часов в неделю) для встречи со студентами по их вопросам.
- 1.10. Готовит материалы для текущего, промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся, включая материалы компьютерного тестирования.
- 1.11. Контролирует усвоение обучающимися знаний умений и навыков, предусмотренных преподаваемой дисциплиной или отдельному виду учебных занятий. Проводит текущую и промежуточную аттестацию обучающихся, участвует в итоговой аттестации обучающихся.
2. В области методической и методологической деятельности:
 - 2.1. Под руководством профессора, доцента или старшего преподавателя принимает участие в разработке рабочих программы по преподаваемым дисциплинам.
 - 2.2. Под руководством профессора, доцента или старшего преподавателя комплектует и разрабатывает методическое обеспечение преподаваемых дисциплин или отдельных видов учебных занятий и учебной работы.
 - 2.3. Принимает участие в подготовке учебников, учебных и учебно-методических пособий, разработке, рабочих программ и других видов учебно-методической работы лаборатории или иного структурного подразделения.
3. В области исследовательской деятельности:
 - 3.1. Принимает участие в научно-исследовательской работе обучающихся, руководит их самостоятельной работой по преподаваемой дисциплине или отдельным видам учебных занятий и учебной работы, участвует в профессиональной ориентации студентов, слушателей.
 - 3.2. Участвует в научно-исследовательской работе лаборатории, иного подразделения Университета.
4. По итогам каждого учебного семестра проходит оценку своей деятельности в соответствии порядком, установленным Университетом.
5. Постоянно повышает свою профессиональную квалификацию и педагогическое мастерство (чтение учебно-методической и научно-методической литературы, прохождение внутривузовской системы повышения квалификации, изучение передового производственного опыта и т.д.).
6. Принимает участие в развитии и совершенствовании материально-технической базы лаборатории.
7. Принимает участие в совещаниях и других встречах, касающихся организации учебно-методической работы в Университете.
8. По поручению руководства принимает участие в подготовке и проведении различных мероприятий, включая теоретические и практические конференции, олимпиады для студентов и абитуриентов, проведении работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в вузы и STEM-центры.
9. Незамедлительно уведомляет непосредственного руководителя о создании служебных объектов интеллектуальной собственности и совместно с администрацией Университета предпринимает необходимые меры к их правовой охране и иной защите прав собственности на эти объекты.
10. Соблюдает Устав Университета, Положения об институте, лаборатории, Правила внутреннего распорядка и другие локальные акты Университета. Выполняет приказы и распоряжения директора, ректора, проректора-начальника управления по образовательной деятельности, руководителя института и руководителя лаборатории.
11. Участвует в пропаганде научно-технических, социально-гуманитарных, экономических и правовых знаний.
12. Контролирует соблюдение обучающимися правил по охране труда и пожарной безопасности при проведении учебных занятий, выполнении лабораторных работ и практических занятий.
13. Соблюдает права и свободы обучающихся: уважает права и личное достоинство будущих специалистов, проявляет заботу об их культурном развитии.
14. Следует общепринятым нравственным и этическим нормам.

Место (адрес) приема заявления для участия в конкурсе: Российская Федерация, Верхнеуслонский район, город Иннополис, улица Университетская, дом 1, кабинет 430, контактное лицо: Ахунова Эльвира Рубисовна

Срок приема заявления для участия в конкурсе: с момента публикации объявления и до 23.07.2019

Место проведения конкурса: Российская Федерация, Верхнеуслонский район, город Иннополис, улица Университетская, дом 1, кабинет 425

Дата проведения конкурса: 02.08.2019

Дата публикации объявления: 30.05.2019