**ИНФОРМАЦИЯ ПО КОНКУРСУ НА ДОЛЖНОСТИ ППС**

**ДОЦЕНТ, 0,5 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) наук

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Техническая термодинамика
* Теплопередача и теплообменные аппараты
* Моделирование физических и теплогидравлических процессов
* Руководство ВКР студентов
* Руководство НИР студентов

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 3
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3

**ДОЦЕНТ, 0,25 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

03.00.00 ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) наук

## **Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Математические методы моделирования физических процессов

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 3
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3

**ДОЦЕНТ, 0,25 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

04.00.00 ХИМИЯ

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) наук

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Химия
* ВХП и водоподготовка

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 3
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3

**ДОЦЕНТ, 0,25 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

04.00.00 ХИМИЯ

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) наук

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника)

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Дезактивация оборудования
* Производственная практика
* Руководство НИР студентов

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 3
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3

**ПРОФЕССОР, 0,25 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

18.00.00 Химическая технология

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень доктора наук

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора.

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Материалы ядерных реакторов
* Материаловедение
* Защита от ионизирующих излучений

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 5
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Количество РИД (патенты, свидетельства и др.), за предшествующие 3 календарных года / монографий за предшествующие 3 календарных года: 1**

**ПРОФЕССОР, 1 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

13.00.00 ЭЛЕКТРО- и ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

**Уровень образования:**

Высшее образование, ученая степень доктора наук

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора.

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Теория управления
* Электротехника и электроника
* Системы оптимального управления энергоустановками АЭС
* Электрооборудование электростанций
* АЭС
* Руководство ВКР студентов
* Руководство НИР студентов
* Руководство преддипломной практикой

**Дополнительные требования:**

* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 5
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1
* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 3
* **Количество РИД (патенты, свидетельства и др.), за предшествующие 3 календарных года / монографий за предшествующие 3 календарных года: 1**

**СТАРШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ, 0,75 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ

**Уровень образования:**

Высшее образование

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплинам:**

* Ядерные энергетические реакторы
* Ядерная физика
* Теория переноса нейтронов
* Парогенераторы АЭС
* АЭС
* Практикум по ядерной физике
* Руководство ВКР студентов
* Руководство НИР студентов
* Руководство технологической практикой

**Дополнительные требования:**

* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 2
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 2
* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 2
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1

**СТАРШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ, 0,25 шт. ед.**

**Требования к должности**

**Направления образования:**

13.00.00 ЭЛЕКТРО- и ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ

**Уровень образования:**

Высшее образование

**Учебная нагрузка (текущий учебный год):**

согласно доле ставки

**Стаж работы:**

Стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года

**Повышение квалификации:**

Повышение квалификации не менее одного раза в 3 года

**Проведение занятий по дисциплине:**

* Электротехника и электроника

**Дополнительные требования:**

* **Число всероссийских конференций с публикацией в изданиях не ниже уровня изданий, индексируемых в РИНЦ за предшествующие 3 календарных года:** 2
* **Индекс Хирша по РИНЦ:** 2
* **Количество публикаций в журналах перечня ВАК за предшествующие 3 календарных года:** 2
* **Количество учебников и учебных пособий, зарегистрированных в учётных системах ИБК за предшествующие 3 календарных года:** 1