

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении конкурса на замещение должностей научных работников  
Южного федерального университета

Академия биологии и биотехнологии им. Д.И. Ивановского

Лаборатория «Молекулярная нейробиология»

| № п/п | Наименование должности | Доли ставок | Область наук        | Квалификационные требования к должности (необходимый профиль базового образования, стаж научно-педагогической работы, ученая степень)  |
|-------|------------------------|-------------|---------------------|--|
| 1     | Научный сотрудник      | 1,0         | Биологические науки | - высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет;<br>- при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы. |

1. Дата проведения конкурса: «25» августа 2023 г.
2. Место проведения конкурса: г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 194/1.
3. Срок подачи заявления для участников в конкурсном отборе по «15» августа 2023 г.
4. Показатели результативности труда претендента:
  - Количество публикаций (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология) в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science и Scopus) – не менее 5.
  - Количество статей (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология) в журналах, имеющих квартиль Q1 из перечня SJR – не менее 3.
  - Количество статусных конференций (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология), в которых принимается участие – не менее 3.

- Участие в конференциях с докладом (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология) – не менее 1.

## 5. Условия трудового договора.

Перечень основных трудовых функций:

- проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками, под руководством ответственного исполнителя;
- участие в выполнении экспериментов, проведение наблюдений и измерений, составление их описания и формулирование выводов;
- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике;
- составление отчетов (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- участие во внедрении результатов исследований и разработок.

Срок договора: с момента заключения до 31.12.2025 г.

За выполнение трудовых обязанностей Работнику устанавливается: заработная плата в размере 38800 руб. (должностной оклад), выплаты компенсационного характера, предусмотренные Трудовым кодексом Российской Федерации, Положением об оплате труда работников ЮФУ и иными локальными нормативными актами ЮФУ, стимулирующие выплаты за достижение показателей эффективности в соответствии с Положением об оплате труда работников Южного федерального университета. На Работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, Коллективным договором и локальными нормативными актами ЮФУ.

| № п/п | Наименование должности    | Доли ставок | Область наук        | Квалификационные требования к должности (необходимый профиль базового образования, стаж научно-педагогической работы, ученая степень)  |
|-------|---------------------------|-------------|---------------------|--|
| 1     | Младший научный сотрудник | 1,0         | Биологические науки | - высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет;<br>- при наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы;<br>- при наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения. |

6. Дата проведения конкурса: «25» августа 2023 г.

7. Место проведения конкурса: г. Ростов-на-Дону, пр. Стачки 194/1.

8. Срок подачи заявления для участников в конкурсном отборе по «15» августа 2023 г.

9. Показатели результативности труда претендента:

- Количество публикаций (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология) в изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science и Scopus) – не менее 3.
- Количество статей (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология) в журналах, имеющих квартиль Q1 из перечня SJR – не менее 1.
- Количество статусных конференций (по направлениям нейробиология или молекулярная нейробиология), в которых принимается участие – не менее 3.

## 10. Условия трудового договора.

### Перечень основных трудовых функций:

- проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками, под руководством ответственного исполнителя;
- участие в выполнении экспериментов, проведение наблюдений и измерений, составление их описания и формулирование выводов;
- изучение научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по исследуемой тематике;
- составление отчетов (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию);
- участие во внедрении результатов исследований и разработок.

Срок договора: с момента заключения до 31.12.2025 г.

За выполнение трудовых обязанностей Работнику устанавливается: заработная плата в размере 38800 руб. (должностной оклад), выплаты компенсационного характера, предусмотренные Трудовым кодексом Российской Федерации, Положением об оплате труда работников ЮФУ и иными локальными нормативными актами ЮФУ, стимулирующие выплаты за достижение показателей эффективности в соответствии с Положением об оплате труда работников Южного федерального университета. На Работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации, Коллективным договором и локальными нормативными актами ЮФУ.

Директор  
Академия биологии  
и биотехнологии им.  
Д.И. Ивановского ЮФУ



К.Ш. Казеев