



О Б Я В Л Е Н И Е

за попълване на състава на Научна група 3.1.4. Цифрови, послойни, енергийно асистиращи иновативни технологии и модели по проект "Русенски изследователски университет", финансиран от Европейския съюз - NextGenerationEU, чрез Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, по договор BG-RRP-2.013-0001

СРОК ЗА ПОДАВАНЕ НА ДОКУМЕНТИТЕ:

от 05.06.2024 г. до 07.06.2024 г.

Проект "Русенски изследователски университет", финансиран от Европейския съюз - NEXTGENERATIONEU, чрез Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, по договор BG-RRP-2.013-0001 извършва подбор на лица на следните позиции

За Изследовател (категория R1 млад учен) - 2 позиции на 2 часа

I. Кратко описание на длъжността:

1. Участие в изследвания на научната група за разработване на иновативни материали и технологии, способстващи реализирането на бързи и ефективни цикли на внедряване на мехатронни системи, индустриални и машиностроителни технологии.
2. Събира и записва данни, необходими за провеждане на научни изследвания.
3. Поддържа електронна база данни с резултатите от проведените изследвания.
4. Извършва дейности, които подпомагат водещите и утвърдени изследователи.

II. Минимални изисквания за заемане на длъжността:

1. Висше образование ОКС „магистър“.
2. Публикации - минимум 1.

III. Необходими документи за участие в конкурса:

1. Заявление по образец.
2. Автобиография (*CV европейски стандарт*).
3. Копия от дипломи, свидетелства и удостоверения за придобити квалификация и правоспособност.

Този документ е създаден по проект "Русенски изследователски университет", финансиран от Европейския съюз - NextGenerationEU, чрез Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, по договор BG-RRP-2.013-0001-C01, за изпълнение на инвестиции по Механизма за възстановяване и устойчивост за „Създаване на мрежа от изследователски висши училища в България - 2”, по стълб „Иновативна България“, Компонент 2 „Научни изследвания и иновации“, Инвестиция 1 (C2.11): „Програма за ускоряване на икономическото възстановяване и трансформация чрез научни изследвания и иновации“.



За постдокторант (категория R2) - 1 позиция на 4 часа, 1 позиция на 2 часа

I. Кратко описание на длъжността:

1. Участие в изследвания на научната група за разработване на иновативни материали и технологии, способстващи реализирането на бързи и ефективни цикли на внедряване на мехатронни системи, индустриални и машиностроителни технологии.
2. Събира и записва данни, необходими за провеждане на научни изследвания.
3. Подготовка на публикации в резултат на проведените изследвания.
4. Извършва дейности, които подпомагат водещите и утвърдени изследователи.

II. Минимални изисквания за заемане на длъжността:

1. ОНС „Доктор“.
2. Публикации - минимум 3.
3. Публикации Scopus и/или WoS е предимство.

III. Специфични изисквания за длъжността:

1. Наличие на h-index в Scopus и/или Web of Science е предимство.

IV. Необходими документи за участие в конкурса:

1. Заявление по образец.
2. Автобиография (*CV европейски стандарт*).
3. Копия от дипломи, свидетелства и удостоверения за придобити квалификация и правоспособност.
4. Списък на публикуваните научни публикации с участието на кандидата.
5. Списък на изследователските проекти, в които е участвал кандидатът (*когато е приложимо*).

За Старши сътрудник (категория R2) - 3 позиция на 1 час

I. Кратко описание на длъжността:

1. Експериментални изследвания на научната група за разработване на иновативни материали и технологии, способстващи реализирането на бързи и ефективни цикли на внедряване на мехатронни системи, индустриални и машиностроителни технологии.
2. Обработка и анализ на големи масиви от данни.
3. Подготовка на публикации в резултат на проведените изследвания.
4. Извършва дейности, които подпомагат водещите и утвърдени изследователи.

II. Минимални изисквания за заемане на длъжността:

1. ОНС „Доктор“.
2. Публикации - минимум 5.
3. Публикации Scopus и/или WoS е предимство.

III. Специфични изисквания за длъжността:

1. Наличие на h-index в Scopus и/или Web of Science е предимство.



IV. Необходими документи за участие в конкурса:

1. Заявление по образец.
2. Автобиография (*CV европейски стандарт*).
3. Копия от дипломи, свидетелства и удостоверения за придобити квалификация и правоспособност.
4. Списък на публикуваните научни публикации с участието на кандидата.
5. Списък на изследователските проекти, в които е участвал кандидатът (*когато е приложимо*).

За Установен изследовател (категория R3) - 3 позиции на 1 час

I. Кратко описание на длъжността:

1. Работа в област на разработване на иновативни материали и технологии, способстващи реализирането на бързи и ефективни цикли на внедряване на мехатронни системи, индустриални и машиностроителни технологии.
2. Провежда изследвания с висока стойност в областта на научната програма, насочена към комплекс от иновационни технологии и средства за проектиране, изследване и внедряване на цифрови екологично чисти технологични системи и модели.

II. Минималните изисквания за заемане на длъжността:

1. Хабилитирано лице в съответното направление в обхвата на дейностите на научната група.
2. Публикации - минимум 10.
3. Публикации в Scopus и/или WoS е предимство .

III. Специфични изисквания за длъжността:

1. H-Index в Scopus и/или Web of Science - минимум 2.
2. Участие в проекти.

IV. Необходими документи за участие в конкурса:

1. Заявление по образец.
2. Автобиография (*CV европейски стандарт*).
3. Копия от дипломи, свидетелства и удостоверения за придобити квалификация и правоспособност.
4. Списък на публикуваните научни публикации с участието на кандидата.
5. Списък на изследователските проекти, в които е участвал кандидатът (*когато е приложимо*).

Документи се приемат от 05.06.2024 г. до 07.06.2024 г. - от 10,00 ч. до 12,00 ч. и от 14,00 ч. до 15,00 ч. на адрес: град Русе, ул. „Студентска“ № 8, Русенски университет „Ангел Кънчев“, Централен корпус, ет.2, кабинет 1.338.

Етапи на конкурса:

1. Прием на документи: от 05.06.2024 г. до 07.06.2024 г.



2. Запознаване с документите на кандидатите и допускане до участие в процедурата на тези, които отговарят на изискванията - на 10.06.2024 г. от 10.00 часа.
3. Събеседване с допуснатите кандидати - на 10.06.2024 г. от 14.00 часа в Заседателна зала в Ректората.
4. Информирание на избраните лица.
5. Назначаване на избраните лица в Научна група 3.1.4. Цифрови, послойни, енергийно асистиращи иновативни технологии и модели.

За допълнителна информация: Людмила Димитрова – Експерт, човешки ресурси, e_mail: ldimitrova@uni-ruse.bg, тел. 082 888 454