ОРГАНИЗАЦИЯ: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»

ДОЛЖНОСТЬ: Научный сотрудник/инженер-исследователь

ОТРАСЛЬ НАУКИ: Технологии материалов

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ: Проведение исследования

ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ: Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования. Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования. Решать отдельные задачи исследования в качестве ответственного исполнителя. Оценивать степень решения отдельных задач исследования.

ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ:

Вакансия для выпускников вузов: Нет

Ученая степень и звание: кандидат наук или philosophiæ doctor

Результаты интеллектуальной деятельности: публикации

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

Должностной оклад на 1 ставку: 39 667 руб.

<u>Ставка</u>: **0,5**

Стимулирующие выплаты 1 ставку: 31 734 руб.

Годовое премирование 1 ставку: 204 060 руб. в год

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: высокая результативность работы (вклад в результативность организации); качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)

СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ:

Отдых: ежегодный основной отпуск

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Степанова Наталья Владимировна

E-MAIL: stepanova@corp.nstu.ru

ТЕЛЕФОН: 8-913-892-70-64

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

Требуются сотрудники в научной области «**Новые материалы** для прорывных технологий».

Количественные показатели результативности труда: в расчете на 1 ставку н.с:

1. Доля вклада автора в публикациях типов «Article», «Review», индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, включенных в индексы Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED), Social Science Citation Index (SSCI), Art & Humanities Citation Index (A&HCI), Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCIS) и Book Citation Index – Social Science & Humanities (BKSI-SSH), с аффилиацией НГТУ в течение календарного года не ниже 1,1.

Для компьютерных наук учитываются публикации типа «Proceedings Paper», сделанные на конференциях уровня A* в компьютерных науках, проиндексированные в Conference Proceedings Citation Index — Science (CPCI-S). Для базы данных BKSI-SSH учитывается только типа «Book».

2. Доля вклада автора в публикациях с аффилиацией НГТУ типов «Article», «Review» в журналах («Journal»), индексируемых в базе данных Scopus, которые не включены в список источников, индексация которых прекращена в течение календарного года не ниже 1,7.

Для компьютерных наук дополнительно учитываются публикации типа «Proceedings Paper», сделанные на конференциях уровня A* в компьютерных науках. Из учета исключаются публикации «Article in Press».

ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ ПРЕТЕНДЕНТОВ ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ МЛАДШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА/ИНЖЕНЕРА ИССЛЕДОВАТЕЛЯ:

Высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов. При наличии ученой степени — без предъявления требований к стажу работы.

Заявки принимаются до 03.03.2023 года.

Заседание конкурсной комиссии состоится 17.03.2023 года в 14.15 1-316.