



## Office of the HEAT Sub-Project (PIN-13409)

Department of Biochemistry and Molecular Biology  
Shahjalal University of Science and Technology  
Sylhet-3114, Bangladesh



বাংলাদেশ  
বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্চী কমিশন



Ref.: SUST/BMB/PIN-13409/01/005

Date: 15-02-2026

### নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

Higher Education Acceleration and Transformation (HEAT) Project-এর আওতায় “Detection of an Integrated Biomarker Panel for the Theranostics of Cancer, Diabetes, and Cardiovascular Diseases” শীর্ষক উপ-প্রকল্পে নিম্নবর্ণিত পদসমূহে সম্পূর্ণ অস্থায়ী ও প্রকল্পভিত্তিক জনবল নিয়োগের জন্য বাংলাদেশের যোগ্য নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহ্বান করা যাচ্ছে।

#### পদের নাম ও সংখ্যা

পিএইচডি গবেষক – ১ জন, এমএস গবেষক – ৩ জন, রিসার্চ অ্যাসোসিয়েট (ফুল-টাইম) – ১ জন, অ্যাকাউন্ট্যান্ট – ১ জন, অফিস ম্যানেজার (পার্ট-টাইম) – ১ জন, এমএলএসএস – ১ জন

#### ন্যূনতম যোগ্যতা ও প্রত্যাশিত দক্ষতা

**পিএইচডি গবেষক:** স্নাতক বিশ্ববিদ্যালয় থেকে Biochemistry / Molecular Biology / Biotechnology / Genetic Engineering বা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে BSc (Hons) ও MSc ডিগ্রি থাকতে হবে এবং উভয় পর্যায়ে ন্যূনতম CGPA 3.50 থাকতে হবে। মালিকুলার বায়োলজি ও বায়োইনফরমেটিক্স সংশ্লিষ্ট গবেষণায় বাস্তব অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীদের অগ্রাধিকার ভিত্তিতে বিবেচনা করা হবে।

**এমএস গবেষক:** Biochemistry / Molecular Biology / Biotechnology / Genetic Engineering বিষয়ে BSc (Hons) ডিগ্রি এবং ন্যূনতম CGPA 3.50 থাকতে হবে। গবেষণা কাজে আগ্রহী হতে হবে। Bioinformatics বা laboratory research-এ প্রাথমিক অভিজ্ঞতা থাকলে অগ্রাধিকার দেওয়া হবে।

**রিসার্চ অ্যাসোসিয়েট (ফুল-টাইম):** সংশ্লিষ্ট বিষয়ে BSc (Hons) ও MSc ডিগ্রি থাকতে হবে এবং প্রতিটি পর্যায়ে ন্যূনতম CGPA 3.50 থাকতে হবে। ল্যাবরেটরি কাজ, স্যাম্পল প্রসেসিং, ডেটা সংগ্রহ ও গবেষণা সহায়ক কাজে দক্ষতা থাকতে হবে।

**অ্যাকাউন্ট্যান্ট:** BBA অথবা Accounting/Finance বিষয়ে স্নাতক ডিগ্রি থাকতে হবে। হিসাবরক্ষণ, ভার্টুয়াল প্রস্তুতি, বিল প্রসেসিং ও MS Excel ব্যবহারে দক্ষতা থাকতে হবে।

**অফিস ম্যানেজার (পার্ট-টাইম):** স্নাতক বিশ্ববিদ্যালয় থেকে স্নাতক ডিগ্রি থাকতে হবে। অফিস ব্যবস্থাপনা ও প্রশাসনিক কাজে অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

**এমএলএসএস:** ন্যূনতম SSC পাশ হতে হবে। অফিস ও ল্যাব সহায়ক কাজে সক্ষম হতে হবে।

#### বেতন ও নিয়োগ সংক্রান্ত শর্ত

উক্ত সকল পদের বেতন/সম্মানী/স্টাইপেন্ড HEAT Project-এর বিদ্যমান নীতিমালা ও নিয়মাবলি অনুযায়ী নির্ধারিত হবে। সকল নিয়োগ সম্পূর্ণরূপে প্রকল্পভিত্তিক ও অস্থায়ী।

#### আবেদন পদ্ধতি

আগ্রহী প্রার্থীদের আগামী ২২ ফেব্রুয়ারি ২০২৬ তারিখের মধ্যে ই-মেইলের মাধ্যমে অনলাইনে আবেদন করতে হবে। আবেদনপত্রের সাথে সংযুক্ত করতে হবে:

- জীবনবৃত্তান্ত (CV)
- সকল শিক্ষাগত সনদের স্ব্যান কপি
- জাতীয় পরিচয়পত্রের স্ব্যান কপি (যদি প্রযোজ্য হয়)

অসম্পূর্ণ আবেদন বিবেচনা করা হবে না। শুধুমাত্র প্রাথমিকভাবে বাছাইকৃত (short-listed) প্রার্থীদের ই-মেইলের মাধ্যমে সাক্ষাৎকারের জন্য জানানো হবে।

#### আবেদনপত্র প্রেরণের ঠিকানা

ড. এইচ এম সাইফুদ্দিন

সহযোগী অধ্যাপক ও সাব-প্রজেক্ট ম্যানেজার (এসপিএম)

HEAT Sub-Project (PIN-13409)

বায়োকেমিস্ট্রি এন্ড মালিকুলার বায়োলজি বিভাগ

শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।

Email: syfuddin-bmb@sust.edu

ড. এইচ এম সাইফুদ্দিন

সহযোগী অধ্যাপক ও সাব-প্রজেক্ট ম্যানেজার (এসপিএম)

বিএমবি বিভাগ, শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়,

সিলেট।