# HEAT



## Office of the HEAT Project

(SPP-13266)

### "Establishment of Advanced Materials Research Laboratory for Energy Storage Capacity Enhancement"





Department of Physics

Chittagong University of Engineering & Technology (CUET)

Chattogram-4349, Bangladesh

স্মারক নম্বর: চুয়েট/HEAT/PHY/CUET/SPP-13266/নিয়োগ(১)

তারিখ: ২১/০৯/২০২৫ খ্রি.

#### নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার ও বিশ্ব ব্যাংকের অর্থায়নে পরিচালিত বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন (UGC) কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন Higher Education Acceleration and Transformation (HEAT)-এর আওতায় "Establishment of Advanced Materials Research Laboratory for Energy Storage Capacity Enhancement" শীর্ষক উপ-প্রকল্প (SPP-13266) বাস্তবায়নের জন্য সম্পূর্ণ অস্থায়ী ভিত্তিতে প্রকল্পের মেয়াদকালীন (০৩ বছর) সময়ের জন্য নিম্নলিখিত শুন্য পদগুলো পূরণের জন্য বাংলাদেশের স্থায়ী নাগরিকদের নিকট থেকে দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে।

ক্রমিক	পদের নাম	পদ	মাসিক বেতন	ন্যূনতম শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা
		সংখ্যা	(সর্বসাক্ল্যে)	
021	অফিস সেক্রেটারি	٥٥	<b>೨</b> 0,000/-	ক) প্রার্থীকে কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয় হতে ফিজিক্যাল সাইন্স বা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বিএসসি/
				সমমান বা মাস্টার্স /সমমান বা পিএইচডি /সমমান ডিগ্রী থাকতে হবে।
				খ) প্রার্থীর বয়স সর্বোচ্চ ৩৫ (পঁয়ত্রিশ) বছর।
				গ) এই ধরনের উপ-প্রকল্পের কাজে অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া হবে।
०३ ।	কম্পিউটার	٥٥	२०,०००/-	প্রার্থীকে কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/বোর্ড থেকে শিক্ষা জীবনে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে
	অপারেটর/			জিপিএ ২.৫০/সমমানসহ:-
	টেকনিশিয়ান			ক) স্নাতক ডিগ্রি এবং সংশ্লিষ্ট (ফিজিক্যাল সাইন্স/ তড়িৎ কৌশল / স্টোরেজ ডিভাইস) বিষয়ে
				ট্রেনিং প্রাপ্ত হতে হবে।
				অথবা
				প্রার্থীকে বি.এসসি পাস এবং সংশ্লিষ্ট টেকনোলজিতে ০৬ মাস মেয়াদী ট্রেডকোর্স অথবা
				প্রশিক্ষন প্রাপ্ত হতে হবে।
				অথবা
				এইচ.এস.সি/সমমান পাস এবং সংশ্লিষ্ট টেকনোলজিতে ০২ বছর মেয়াদী ট্রেডকোর্স বা জাতীয়
				দক্ষতামান ০২ এবং ০৩ উত্তীৰ্ণ হতে হবে।
				অথবা
				সংশ্লিষ্ট টেকনোলজিতে এইচ.এস.সি (ভোকেশনাল) পাশসহ সংশ্লিষ্ট কাজে কমপক্ষে ০১
				বৎসরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। অথবা সংশ্লিষ্ট টেকনোলজিতে এস.এস.সি (ভোকেশনাল)/
				দাখিল (ভোকেশনাল) পাসসহ সংশ্লিষ্ট কাজে কমপক্ষে ০৫ বৎসরের বাস্তব অভিজ্ঞতা থাকতে
				<b>२</b> (व ।
				খ) প্রার্থীর বয়স সর্বোচ্চ ৩৫ (পঁয়ত্রিশ) বছর।
				গ) 2D materials synthesis and storage capacity measurement সম্পর্কে
				অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া হবে।
09	Accountant	٥٥	৮,০০০/-	ক) প্রার্থীকে কমপক্ষে ২য় শ্রেণীতে Accounting/Finance or Commerce-এ
	[Additional			স্লাতকোত্তর ডিগ্রী থাকতে হবে।
	Charge			খ) কমপক্ষে ০৩ বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।
	(Part-time)]			গ) প্রকিউরমেন্ট কাজে কমপক্ষে ০১ বছরের বাস্তব অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।
	, , , , ,			ঘ) যে কোন পাবলিক পরীক্ষায় ৩য় বিভাগ গ্রহণযোগ্য হবে না।
				ঙ) কম্পিউটারের বাস্তব সম্মত জ্ঞান ও প্রশিক্ষণ থাকতে হবে।
o8 I	অফিস সহায়ক	٥٥	১৬,০০০/-	ক) প্রার্থীকে ন্যূনতম এস.এস.সি পাশ হতে হবে। খ) প্রার্থীর বয়স সর্বোচ্চ ৩২ (বত্রিশ) বছর।

## Office of the HEAT Project



(SPP-13266)



#### "Establishment of Advanced Materials Research Laboratory for Energy Storage Capacity Enhancement"





Department of Physics

Chittagong University of Engineering & Technology (CUET)

Chattogram-4349, Bangladesh

#### শর্তাবলী:

০১। আগ্রহী প্রার্থীদেরকে মোবাইল নামার উল্লেখসহ পূর্ণাঙ্গ জীবন-বৃত্তান্ত, সকল শিক্ষাগত যোগ্যতার সনদপত্রের অনুলিপি, অভিজ্ঞতার সকল সনদপত্র (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে), নাগরিকত্ব সনদ ও ০২ (দুই) কপি সদ্যতোলা পাসপোর্ট সাইজ সত্যায়িত ছবিসহ ২ সেট আবেদন পত্র আগামী ০৯/১০/২০২৫ খ্রি. তারিখের মধ্যে নিম্নে বর্ণিত ঠিকানায় পাঠানোর জন্য জানানো যাচ্ছে। শুধুমাত্র বাছাইকৃত যোগ্য প্রার্থীদেরকে লিখিত/মৌখিক/ব্যববহারিক পরীক্ষার জন্য ডাকা হবে।

০২। আবেদন পত্রের সাথে ২০০/- (দুইশত) টাকার সোনালী ব্যাংক লিমিটেড-এর ব্যাংক ড্রাফ্ট/পে-অর্ডার, সাব-প্রজেক্ট ম্যানেজার (SPP- 13266), পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ, চট্টগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়, চট্টগ্রাম-৪৩৪৯-এর অনুকূলে অফিস চলাকালীন সময়ে জমা দিতে হবে।

০৩। চাকুরীরত প্রার্থীকে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে আবেদন করতে হবে।

০৪। ১ ও ২ নং প্রার্থীর কম্পিউটার পরিচালনা সম্পর্কে জ্ঞান থাকা আবশ্যক (MS Office Program-এ পারদর্শী হতে হবে) যাহার প্রমাণপত্র আবেদনের সাথে জমা দিতে হবে। প্রার্থীকে কম্পিউটার কম্পোজ-এ বাংলায় ৩০টি ও ইংরেজিতে ৪৫টি শব্দ-এর গতি সম্পন্ন এবং ওয়ার্ড প্রসেসিং ও কম্পিউটার ডাটাবেজ-এ অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। ইন্টারনেট ও মাল্টিমিডয়া সম্পর্কে ভাল জ্ঞান থাকতে হবে।

০৫। লিখিত/মৌখিক/ব্যবহারিক পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য কোন প্রকার টিএ/ডিএ দেওয়া হবে না।

০৬। আবেদনপত্র গ্রহণের শেষ দিনে সংশ্লিষ্ট প্রার্থীর যাচিত ডিগ্রী পূর্ণ না হলে আবেদনপত্র গ্রহণযোগ্য হবে না।

০৭। এই নিয়োগ কেবল মাত্র প্রকল্প চলমান কালীন সময় পর্যন্ত বহাল থাকবে এবং প্রকল্প শেষ হওয়ার (জুন-২০২৮খ্রি.) সাথে সাথে চাকুরীরও অবসান হবে।

০৮। ৩ নং প্রার্থীর শুধুমাত্র সাক্ষাৎকার ও মৌখিক পরীক্ষা গ্রহণ করা হবে।

০৮। যে কোন কারণ দর্শানো ব্যতিরেকে এই নিয়োগ প্রক্রিয়া স্থগিত/বাতিল করার ক্ষমতা কর্ত্রপক্ষ সংরক্ষণ করেন।

(অধ্যাপক ড. মো: মহি উদ্দিন)

SPM, HEAT (SPP-13266)

পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ

চউগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট)

স্মারক নম্বর: চুয়েট/HEAT/PHY/CUET/SPP-13266/নিয়োগ(১) অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো:-

০১। রেজিস্ট্রার, চুয়েট।

०२। Head, UATFS, CUET.

০৩। সহকারী রেজিস্ট্রার (সমন্বয়), ভিসি অফিস, চুয়েট। (ভিসি মহোদয়ের সদয় জ্ঞাতার্থে)

০৪। প্রোগ্রামার, সিআইসিটি, চুয়েট। বিজ্ঞপ্তিটি চুয়েট-এর ওয়েব সাইটে প্রকাশের অনুরোধ সহকারে।

০৫। জনসংযোগ কর্মকর্তা। (বিজ্ঞপ্তিটি দুইটি জাতীয় পত্রিকায় প্রকাশের অনুরোধ সহকারে)

০৬। সকল নোটিশ বোর্ড, অত্র বিশ্ববিদ্যালয়।

০৭। সংরক্ষন নথি।

তারিখ: ২১/০৯/২০২৫ খ্রি.

(অধ্যাপক ড. মো: মহি উদ্দিন)

SPM, HEAT (SPP-13266)

পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ

চউগ্রাম প্রকৌশল ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় (চুয়েট)