বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

আবশ্যক

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের বিভিন্ন অফিস/বিভাগের নিম্বর্ণিত শূন্য পদসমূহ পূরণের নিমিত্তে যোগ্যতা সম্পন্ন বাংলাদেশের নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহবান করা যাচেছ:

কর্মকর্তা পদ

১। প্রধান প্রকৌশলীর কার্যালয়

- (ক) চীফ ইঞ্জিনিয়ার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ঃ ৮ঃ ৫৬৫০০-৭৪৪০০/-।
- (খ) নির্বাহী কর্মকর্তা-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল: ৮: ৩৫৫০০-৬৭০১০/-।
- (গ) প্রশাসনিক কর্মকর্তা-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

২। ডাইরেক্টরেট অব কন্টিনিউইং এডুকেশন

প্রিন্সিপ্যাল সায়েন্টিফিক অফিসার-এর ২টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ৫০০০০-৭১২০০/-।

৩। রেজিস্ট্রার অফিস

৪। বুয়েট-আইসিটি সেল

- (क) আইটি ইঞ্জিনিয়ার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ৪৩০০০-৬৯৮৫০/-।
- (খ) হার্ডওয়ার ইঞ্জিনিয়ার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ৩৫৫০০-৬৭০১০/-।
- (গ) সহকারী নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ার এর ২টি পদ। ১টি স্থায়ী ও নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ারের বিপরীতে ১টি অস্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।
- (ঘ) সহকারী ডাটাবেজ প্রোগ্রামার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল: ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

৫। ডিএইআরএস অফিস (সেন্ট্রাল ইঙ্গট্রুমেন্ট ওয়ার্কশপ)

ইঙ্গট্রমেন্ট ইঞ্জিনিয়ার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল: ৮ঃ ২৯০০০-৬৩৪১০/-

৬। উপাচার্যের কার্যালয়

_____ প্রোগ্রাম অফিসার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

৭। উপ-উপাচার্যের কার্যালয়

এ পি এস টু প্রো ভাইস-চ্যান্সেলর-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

৮। কম্পট্রোলার অফিস

সহকারী প্রোগ্রামার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন স্কেল: ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

৯। <u>আই.টি.এন সেন্টার</u>

রিসার্চ অফিসার-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ২২০০০-৫৩০৬০/-।

১০। নৌযান ও নৌযন্ত্র কৌশল বিভাগ

সহকারী ইঙ্গট্রাক্টর-এর ১টি স্থায়ী পদ। বেতন ক্ষেল ৮: ১৬০০০-৩৮৬৪০/-।

<u>চীফ ইঞ্জিনিয়ার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা</u>: (ক) প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণি/বিভাগ সহ পুরকৌশল/তড়িং ও ইলেকট্রনিক কৌশল বিষয়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণির বি.এস-সি. ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রি প্রাপ্ত হইতে হইবে এবং তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী বা সমমান পদে কমপক্ষে ৫ বৎসরের অভিজ্ঞতা সহ মোট ১৫ বছরের অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে। বহুতল ভবনের স্ট্রাকচারাল ডিজাইন ও এস্টিমেশন/ বহুতল ভবনের ইলেট্রিক্যাল ও এক্সটারনাল ডিস্ট্রিবিউশন সিস্টেম ডিজাইন ও এস্টিমেশন; মাইক্রোসফট অফিস-এর কাজে এবং অটোক্যাড পরিচালনায় অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীদের অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে। OR

The candidate having Ph.D degree must have 10 years professional experience of which 5 years as Superintendent Engineer or its equivalent and above. Research publication will be considered as additional qualification. Applicants having experience in design & Estimation of Structural System of multistoried buildings/ design & Estimation of Electrical Distribution System of Multistoried buildings plus external Distribution System; experience in working with Microsoft Office & AutoCAD will get preference.

(খ) No third class/ division will be acceptable in any level.

নির্বাহী কর্মকর্তা পদের নির্বারিত যোগ্যতা : প্রার্থীকে কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয় হতে কমপক্ষে ২য় শ্রেণির মাস্টার্স ডিগ্রি পাশ হতে হবে এবং সেই সঙ্গে অফিসের কাজে কমপক্ষে ১৫ বছরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে যার মধ্যে কমপক্ষে ১০ বছর অবশ্যই প্রশাসনিক অফিসার/হিসাব রক্ষণ অফিসার বা সমমানের পদে কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। কোন পাবলিক পরীক্ষায় তৃতীয় শ্রেণি/বিভাগ গ্রহণযোগ্য হবে না। প্রার্থীকে অবশ্যই চাকুরীবিধি, বাসা বাড়ী বন্টন, টেভার/কোটেশন সংক্রান্ত আইনকানুন ও চুক্তি পত্র সম্পাদন বিষয়ে সম্যক জ্ঞান থাকতে হবে।

প্রশাসনিক কর্মকর্তা পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : সকল পর্যায়ে ২য় শ্রেণি/বিভাগসহ কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি এবং কোনো প্রতিষ্ঠানে প্রশাসনিক কাজে অফিসার পদে ১ বৎসরের অভিজ্ঞতা/প্রধান সহকারী পদে ৪ বৎসরের অভিজ্ঞতা/উচ্চমান সহকারী বা সমমান বা তদূর্ধ পর্যায়ের পদে ৭ বৎসরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। অথবা সকল পর্যায়ে ২য় শ্রেণি/বিভাগসহ বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রিধারী হতে হবে।

প্রিপাল সারেন্টিফক অফিসার পদের নির্বারিত যোগ্যতা : (a) The candidate having Ph.D in relevant field of Engineering should have at least 7 years total actual experience of which at least 3 years in teaching as an assistant professor or its equivalent. **OR** (a) The candidate having M.Sc in relevant field of Engineering should have at least 10 years total actual experience of which at least 3 years in teaching as an assistant professor or its equivalent. **OR** (a) The candidate having B.Sc in relevant field of Engineering should have at least 12 years total actual experience of which at least 3 years in teaching as an assistant professor or its equivalent. (b) No third class/ division will be acceptable at any level.

<u>ডেপুটি রেজিস্ট্রার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা</u>: প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণী/ বিভাগসহ কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হতে কমপক্ষে মাস্টার্স ডিগ্রীধারী অথবা বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রীধারী এবং ১ম শ্রেণীর পদে অফিসার হিসেবে প্রশাসনিক কাজে কমপক্ষে ১০ (দশ) বৎসরের অভিজ্ঞতাসম্পন্ন হতে হবে, তন্যধ্যে সহকারী রেজিস্ট্রার/সহকারী পরিচালক/সহকারী লাইব্রেরীয়ান বা সমমানের পদে অবশ্যই ৫ বৎসরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। কম্পিউটার ডাটাবেস-এর কাজে অভিজ্ঞ ও সক্ষম, বিশ্ববিদ্যালয়, শিক্ষা বোর্ড বা অনুরূপ কোন প্রতিষ্ঠানের কাজে অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হলে অগ্রাধিকার প্রদান করা যেতে পারে।

আইটি ইঞ্জিনিয়ার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : Qualification: 1. B.Sc Engineering/ B.Sc Honours (4Yrs) in Computer Science/ Information Technology/software/Electronics & Communication/Telecommunication/ Electronics & Electronics /Applied Physics & Electronics. OR M.Sc with 3 Yrs Honours in Computer Science/ Information Technology/Electronics & Communication /Applied Physics & Electronics. 2. Should have at least second class/ division in all examinations. 3. Should have certification on Oracle/ LINUX/sun Solaris/Microsoft

Experience: 1. should have eight years experience on ICT as Class 1 Officer (G-9) out of which four years as Network Engineer/Computer Programmer or Similar Post (G-6) **OR** Two Years as CP/NE for the candidates having M.Sc. Engineering. 2. Should have experience of handling Network Devices (Switches, Routers, Firewalls, Fiber Optics etc) 3. Should have experience of working in LINUX/WINDOWS NT environment.

হার্ডওয়ার ইঞ্জিনিয়ার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা: Qualification:

1. B.Sc Engineering/B.Sc Honours (4Yrs) in Computer Science/ Information Technology/Electronics & Communication/Telecommunication/ Electrical & Electronics /Applied Physics & Electronics. OR M.Sc with 3 Yrs Honours in Computer Science/ Information Technology/Electronics & Communication /Applied Physics & Electronics. 2. Should have at least second class/ division in all examinations. 3. Candidates having certification on Oracle/ LINUX/Microsoft will be given preference.

du

Experience: 1. should have four years experience as Assistant Computer Programmer/Assistant Network Engineer/ Assistant Hardware Engineer (G-9) **OR** Two Years as ACP/ANE/AHE for the candidates having M.Sc. Engineering. 2. Should have experience of Hardware maintenance. 3. Should have experience of handling Network Devices (Switches, Routers, Firewalls, Fiber Optics etc) 4. Should have experience of working in LINUX/WINDOWS NT environment.

সহকারী নেটওয়ার্ক ইঞ্জিনিয়ার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : B.Sc Engineering (4Yrs) in Computer Science & Engineering/ Electrical & Electronic Engineering degree. Significant Knowledge in: Computer hardware (CPU, Hard disk, SSD, Memory, Mother board, GPU, Power Supply), different parts of Server, Router, Network switch, printer, scanner, Laptop including various software Installation (Operating Systems, Microsoft office and various necessary software). The candidate should possess knowledge in assembly work, maintenance work and network management.

সহকারী ডাটাবেজ প্রোছামার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : <u>Qualification:</u>1. B.Sc Engineering/ Honours (4Yrs) in Computer Science/ Information Technology/software/Electronics & Communication/Telecommunication/ Electrical & Electronics /Applied Physics & Electronics. OR M.Sc with 3 Yrs Honours in Computer Science/ Information Technology/ software/ Electronics & Communication /Applied Physics & Electronics. 2. Should have at least second class/ division in all examinations. <u>Experience</u>: Candidates having experience in My SQL/PHP and working in LINUX/WINDOWS NT environment will be given preference.

ইপট্রমেন্ট ইঞ্জিনিয়ার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : (ক) প্রার্থীর অবশ্যই কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হইতে তড়িৎ/ইলেকট্রনিক কৌশলে ডিগ্রী অথবা ফলিত পদার্থবিদ্যা ও ইলেকট্রনিক্স-এ এম. এসসি অথবা পদার্থবিদ্যায় এম.এসসি ডিগ্রী থাকতে হবে। (খ) প্রার্থীর সায়েন্টিফিক ইপট্রমেন্ট মেইনটেন্যান্স-এ অবশ্যই ১ (এক) বৎসরের স্পেশিয়্যালাইজড ট্রেনিং থাকতে হবে। (গ) প্রার্থীর বিশ্ববিদ্যালয়/রিসার্চ ইনস্টিটিউটে ইলেকট্রনিক এ্যান্ড ইলেকট্রিক্যাল ইকুইপমেন্ট মেইনটেন্যান্স-এ ২ (দুই) বৎসরের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে।

প্রো<u>ষাম অফিসার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা</u> : প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণী/বিভাগসহ কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/শিক্ষ প্রতিষ্ঠান হতে ৪ বছর মেয়াদী শ্লাতক (অনার্স) সহ শ্লাতকোত্তর ডিগ্রী সম্পন্ন হতে হবে। কোন প্রতিষ্ঠানে প্রশাসনিক কাজে অফিসার পদে চাকরীর অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীদের অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে। অথবা প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণী/বিভাগসহ কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/শিক্ষা প্রতিষ্ঠান হতে বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রীধারী হতে হবে। কোন প্রতিষ্ঠানে প্রশাসনিক কাজে অফিসার পদে চাকরীর অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীদের অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে। অথবা প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে কমপক্ষে ২য় শ্রেণী/বিভাগসহ শ্লাতক ডিগ্রীসহ কোন প্রতিষ্ঠানে প্রশাসনিক কাজে প্রধান সহকারী বা তদ্দোর্ধ পদে কমপক্ষে ৪ বছরের অভিজ্ঞতা সম্পন্ন হতে হবে।

এ পি এস টু প্রো-ভিসি পদের নির্ধারিত যোগ্যতা: প্রার্থীকে সকল পর্যায়ে ২য় শ্রেণী/বিভাগসহ কোন অনুমোদিত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হতে কমপক্ষে মাস্টার্স ডিগ্রীধারী অথবা বি.এসসি ইঞ্জিঃ ডিগ্রীধারী হতে হবে। ১ম শ্রেণীতে উত্তীর্ণ প্রার্থীদের অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে। কম্পিউটারে ওয়ার্ড প্রসেসিং এবং ডাটাবেস এর কাজে অভিজ্ঞতাসম্পন্ন হলে অগ্রাধিকার প্রদান করা যেতে পারে।

সহকারী প্রোদ্যামার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : ১। প্রার্থীকে বি.এসসি ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রিধারী অথবা পদার্থবিদ্যা/ফলিত পদার্থবিদ্যা/ গণিত/ পরিসংখ্যান/ বাণিজ্য/ অর্থনীতি/ সমাজবিজ্ঞান/ ব্যবসায় প্রশাসনে মাস্টার্স ডিগ্রিধারী হইতে হইবে। ২। প্রার্থীকে সংশ্লিষ্ট প্রফেশন্যাল সোসাইটির সহযোগী সদস্য হইতে হইবে। ইহা প্রকৌশলীদের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য হইবে না।

রিসার্চ অফিসার পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : The candidate must possess a First Class B.Sc. Engg. degree or equivalent in relevant branch of engineering obtained form a recognized university/institution.

সহকারী ইপট্রাক্টর পদের নির্ধারিত যোগ্যতা : Diploma in Marine Technology (Shipbuilding)/ Mechanical/Electrical/Mechatronic. অভিজ্ঞতা : Auto CAD, Master cam, Rhino Marine, Max surf, Solid Works Software ব্যবহার সহ UTM Machine, CNC Milling Machine etc. পরিচালনার কাজে বাস্তব অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া হবে।

অনলাইনে https://recruitment.buet.ac.bd সাইটের মাধ্যমে প্রতিটি পদের জন্য আলাদা আলাদা আবেদন করতে হবে। আবেদনের সম্পূর্ণ প্রক্রিয়া ও আবেদনের ফি অনলাইনের মাধ্যমে পরিশোধের প্রক্রিয়া সাইটের "Application Guideline" মেনুতে বর্ণনা করা হয়েছে। ৩য়, ৪র্থ ও ৫ম গ্রেড (বেতন ক্ষেল ঃ ৬ঃ ৫৬৫০০-৭৪৪০০/-, বেতন ক্ষেল ৬ঃ ৫০০০০-৭১২০০/- ও বেতন ক্ষেল ৬ঃ ৪৩০০০-৬৯৮৫০/-) পদে আবেদনের জন্য ৬ঃ ১,০০০/- (এক হাজার) টাকা ও অন্যান্য গ্রেড পদে আবেদনের জন্য ৬ঃ ৭৫০/-(সাতশত পঞ্চাশ) টাকা অনলাইনের মাধ্যমে পরিশোধ করতে হবে। অনলাইনে আবেদনের সময় সকল তথ্য সঠিকভাবে পূরণসহ সকল সার্টিফিকেট, টেস্টিমোনিয়েল, ট্রাপক্রিন্ট/মার্কশীট, NID এবং অভিজ্ঞতার সনদের কপি আপলোড করতে হবে। প্রার্থীর শিক্ষা জীবনের কোন পরীক্ষায় তৃতীয় শ্রেণি/ বিভাগ গ্রহণযোগ্য নয়। আবেদনে উল্লিখিত তথ্যে অসম্পূর্ণতা পাওয়া গেলে অথবা আবেদনের সাথে আপলোডকৃত সার্টিফিকেট, টেস্টিমোনিয়েল, ট্রাপক্রিন্ট/মার্কশীট, NID এবং অভিজ্ঞতার সনদের মূলকপি যাচাইকালে কোন অসঙ্গতি/অসত্য/ভুল তথ্য পাওয়া গেলে আবেদনকারীর প্রার্থীতা বাতিলযোগ্য বলে গণ্য হবে। তাছাড়া অসত্য/ভূল তথ্য প্রদানকারী প্রার্থী পরবর্তী পাঁচ বছর বুয়েটের কোন চাকুরীর জন্য আবেদন করলে তা বিবেচিত হবে না। কর্তৃপক্ষ কোন কারণ ব্যতিরেকে এই নিয়োগ প্রক্রিয়া গ্রহণ/বাতিল/পদ সংখ্যা হাস-বৃদ্ধির ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন। নিয়োগ প্রক্রিয়ার কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্তই চূড়ান্ত বলে গণ্য হবে। নির্বাচিত প্রার্থীদের পরীক্ষার স্থান, তারিখ ও সময় ই-মেইল ও এসএমএস-এর মাধ্যমে জানানো হবে। আবেদনকারী তার Admit Card সাইট থেকে ডাউনলোড করতে পারবে।

বিদেশী ডিগ্রিধারী প্রার্থীগণের ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট বিভাগ/অফিস কর্তৃক যথানিয়মে ইকুয়্যিভ্যালেন্স সম্পাদন সাপেক্ষে আবেদন পত্র প্রসেস করা হবে। নিয়োগ পরীক্ষায়/সাক্ষাৎকারে উপস্থিত হওয়ার জন্য কোন প্রকার যাতায়াত বা দৈনিক ভাতা দেয়া হবে না। চাকরিরত প্রার্থীগণকে অবশ্যই যথাযথ কর্তৃপক্ষের অনুমতি পত্র/NOC অনলাইনে আবেদনের সময় আপলোড করতে হবে।

আবেদন সংশ্লিষ্টে কোন তথ্যের প্রয়োজন হলে <u>recruitment@regtr.buet.ac.bd</u> এ ই-মেইল করা যাবে। নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি বুয়েটের ওয়েবসাইট (WWW.buet.ac.bd/regoffice)-এ প্রকাশ করা হবে।

অনলাইনে আবেদনপত্র ও ফি জমাদানের শেষ তারিখ ঃ ১১/০৭/২০২৩

বি: দ্র:- কর্মকর্তাদের জন্য অভ্যন্তরীণ প্রার্থীদের ক্ষেত্রে যে কোন ১ টি স্তরে শিক্ষাগত যোগ্যতা (বিভাগ/শ্রেণি) শিথিলযোগ্য। তবে ১১/০৫/২০১৫ তারিখের পরে যারা এই বিশ্ববিদ্যালয়ে নিয়োগপ্রাপ্ত হয়েছেন অথবা ডিঘি অর্জন করেছেন তাদের ক্ষেত্রে এই শিথিলতা প্রযোজ্য হবে না।

> (অধ্যাপক ড. মোঃ ফোরকান উদ্দিন) রেজিস্ট্রার (অ. দা.)

নং সংস্থা/ব-৫৯/রে- ৯২০৬ (৭০)

বিতরণ (প্রচারের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ):-

- ১। ডীন, সকল অনুষদ, বা.প্র.বি., ঢাকা।
- ২। সকল বিভাগীয় প্রধান/পরিচালক/অফিস প্রধান/হল প্রভোস্ট, বা.প্র.বি., ঢাকা।
- ৩। পরিচালক, আই.আই.সি.টি, বা.প্র.বি., ঢাকা।-(বিজ্ঞপ্তিটি Web Site-এ দেওয়ার ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।
- ৪। পরিচালক, বুয়েট-আই,সি.টি সেল, বা.প্র.বি., ঢাকা।-(বিজ্ঞপ্তিটি Web Site-এ দেওয়ার ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ)।
- ে। সিনিয়র প্রোগ্রামার, রেজিস্ট্রার অফিস, বা,প্র,বি., ঢাকা।-(বিজ্ঞপ্তিটি Web Site-এ দেওয়ার ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য)।

তারিখ: ১৭ জুন ২০২৩