



## অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ

(অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত বিষয়ে বাংলাদেশের একমাত্র বিশেষায়িত সরকারি বিশ্ববিদ্যালয়)

ঢাকা ক্যাম্পাস : পুরাতন বিমান বন্দর, তেজগাঁও, ঢাকা-১২১৫।

ওয়েবঃ www.aaub.edu.bd, ই-মেইলঃ estb@aaub.edu.bd

এএইউবি/রেজিস্ট্রার-১৫৬/২০২৬/খন্ড-০১/ ০৩

তারিখঃ ২৬ পৌষ ১৪৩২  
০৭ জানুয়ারি ২০২৬

### নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের ২০১৯ সনের ০৫ নং আইন দ্বারা প্রতিষ্ঠিত অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ (এএইউবি) এর জন্য নিম্নবর্ণিত পদসমূহে নিয়োগের লক্ষ্যে প্রকৃত বাংলাদেশী নাগরিকগণের নিকট হতে আবেদনপত্র আহ্বান করা যাচ্ছেঃ

#### শিক্ষকঃ

| ক্র: নং | পদের নাম, পদের সংখ্যা, পদের ধরন, গ্রেড, বেতন স্কেল ও বয়সসীমা   | শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা   |
|---------|---|---|
|         | সহযোগী অধ্যাপক<br>(অ্যাভিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৪)<br>৫০,০০০-৭১,২০০/-<br>শিথিলযোগ্য   | অ্যাভিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোনটিক্যাল (অ্যাভিওনিয়) ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যাভিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং/কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/রোবোটিক্স এন্ড মেকাট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর যেকোন একটিতে অ্যারোনটিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং(অ্যাভিওনিয়)/অ্যাভিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং থাকিলে অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে। |
|         | সহযোগী অধ্যাপক<br>(অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড স্পেস ল)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৪)<br>৫০,০০০-৭১,২০০/-<br>শিথিলযোগ্য | অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড স্পেস ল এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে (আইন) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। প্রাইভেট ইন্টারন্যাশনাল এয়ার ল এবং অ্যাভিয়েশন এন্ড স্পেস ল বিষয়ে বিশেষজ্ঞ প্রার্থীগণ অগ্রাধিকার পাইবে।  |

#### ১. সংশ্লিষ্ট প্রার্থীদেরকে-

ক। এসএসসি/সম্মান এবং এইচএসসি/সম্মান পরীক্ষায় জিপিএ ৫.০০ এর মধ্যে ন্যূনতম জিপিএ ৪.৫০ থাকিতে হইবে। সনাতন পরীক্ষা পদ্ধতির ক্ষেত্রে উভয়টিতে প্রথম বিভাগ থাকিতে হইবে।

খ। সহযোগী অধ্যাপক অ্যাভিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং এর ক্ষেত্রে স্নাতক পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে। সহযোগী অধ্যাপক (অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড স্পেস ল) এর ক্ষেত্রে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর উভয় পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে।

গ। সনাতন পদ্ধতিতে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পরীক্ষায় উভয় ক্ষেত্রে প্রথম শ্রেণি অর্জন করিতে হইবে।

১। ২. স্নাতকোত্তর ডিগ্রিপ্ৰাপ্ত প্রার্থীদের ক্ষেত্রে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে সহকারী অধ্যাপক হিসাবে ন্যূনতম ০৭ (সাত) বছরসহ মোট ন্যূনতম ১২ (বারো) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।

৩. এমফিল/সম্মানের ডিগ্রিপ্ৰাপ্ত প্রার্থীদের ক্ষেত্রে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে সহকারী অধ্যাপক হিসাবে ন্যূনতম ০৬ (ছয়) বছরসহ মোট ন্যূনতম ০৯ (নয়) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।

৪. পিএইচডি ডিগ্রিদারী প্রার্থীদের ক্ষেত্রে সহকারী অধ্যাপক হিসাবে ন্যূনতম ০৪ (চার) বছরসহ মোট ন্যূনতম ০৭ (সাত) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।

৫. প্রার্থীদের স্বীকৃত কোনো জার্নালে (পিয়ার রিভিউড) সর্বমোট ন্যূনতম ০৬ (ছয়) টি প্রকাশনা থাকিতে হইবে। সহকারী অধ্যাপক হিসাবে ন্যূনতম ০৩ (তিন) টি প্রকাশনা থাকিতে হইবে। যেকুলির মধ্যে First Author/Corresponding Author হিসাবে ন্যূনতম ০২ (দুই) টি প্রকাশনা থাকিতে হইবে। মোট প্রকাশনার ন্যূনতম ০১ (এক) টি প্রকাশনা ইমপ্যাক্ট ফ্যাক্টর/Indexed জার্নালে প্রকাশিত হইতে হইবে।

৬. অবসরপ্রাপ্ত সামরিক বাহিনী/অ্যাভিয়েশন ও অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়তশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তাগণের ক্ষেত্রেঃ

(ক) ন্যূনতম অবসরপ্রাপ্ত উইং কমান্ডার অথবা সামরিক বাহিনী সম্মান/অ্যাভিয়েশন ও অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়তশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তা এবং ন্যূনতম ১৫ বৎসরের সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বাস্তব অভিজ্ঞতা (সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ন্যূনতম স্নাতকোত্তর ডিগ্রি সম্পন্ন) অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা সম্পন্ন।

(খ) শিক্ষার কোন স্তরেই ৩য় শ্রেণি/বিভাগ/সম্মান গ্রেড গ্রহণযোগ্য হইবে না;

(গ) অগ্রাধিকার:

(১) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি/এমফিল ডিগ্রি;

(২) অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস সংশ্লিষ্ট বিষয়ে উচ্চতর ডিগ্রি/এমএসসি/পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা;

(৩) সেমিনার/কনফারেন্স উপস্থাপিত গবেষণাপত্র;

(৪) সরকারি/আধা-সরকারি/স্বায়তশাসিত অ্যাভিয়েশন সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠানে শিক্ষকতা/গবেষণা/পেশাগত ক্ষেত্রে অভিজ্ঞতা;

(৫) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্বীকৃত কোন জার্নালে (পিয়ার রিভিউড/আইএসএসএন ধারী/অনুমোদিত) প্রকাশনা/পাঠ্যপুস্তক (Text book)/ Reference book।

*[Signature]*

| ক্র: নং | পদের নাম, পদের সংখ্যা, পদের ধরণ, গ্রেড, বেতন স্কেল ও বয়সসীমা  | শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা  |
|---------|--|--|
|         | সহকারী অধ্যাপক<br>(অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৬)<br>৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-<br>শিথিলযোগ্য  | কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ইঞ্জিনিয়ারিং/মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ উল্লেখিত বিষয়সমূহের যেকোন একটিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর ডিগ্রির ক্ষেত্রে (অ্যারোস্পেস/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ডিগ্রিদ্বারা ইঞ্জিনিয়ারিং প্রার্থীগণ অগ্রাধিকার পাইবে।   |
|         | সহকারী অধ্যাপক<br>(অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৬)<br>৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-<br>শিথিলযোগ্য   | অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোনটিক্যাল (অ্যাডিওনিঞ্জ) ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং/কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/রোবোটিক্স এন্ড মেকাট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর যেকোন একটিতে অ্যারোনটিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং(অ্যাডিওনিঞ্জ)/অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং থাকিলে অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে।   |
|         | সহকারী অধ্যাপক<br>(অ্যাভিয়েশন সেফটি অ্যান্ড এক্সিডেন্ট ইনভেস্টিগেশন)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৬)<br>৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-<br>শিথিলযোগ্য  | অ্যাভিয়েশন সেফটি অ্যান্ড এক্সিডেন্ট ইনভেস্টিগেশন এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে বিজ্ঞানে যে কোন বিষয়ে স্নাতক (সম্মান) এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রী থাকিতে হইবে। অ্যাপ্লায়েড এয়ারক্রাফট এক্সিডেন্ট ইনভেস্টিগেশন/ফেলিউর ইনভেস্টিগেশন অব এয়ারক্রাফট ম্যাটেরিয়ালস/অ্যাভিয়েশন সেফটি ম্যানেজমেন্ট/এয়ারক্রাফট এয়ারওর্ডিনেস/ফ্লাইট ডাটা মনিটরিং অ্যান্ড অ্যানালাইসিস সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি/স্নাতকোত্তর ডিগ্রি/ডিপ্লোমা থাকিতে হইবে। অ্যাভিয়েশন সেফটি, এক্সিডেন্ট ইনভেস্টিগেশন, অ্যারোস্পেস সেফটি অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে কাজের বাস্তব অভিজ্ঞতা সম্পন্ন এবং প্রশিক্ষণপ্রাপ্ত এবং সনদধারী প্রার্থীগণ অগ্রাধিকার পাইবেন।   |
|         | সহকারী অধ্যাপক<br>(স্পেস সিস্টেম ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৬) ৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-<br>শিথিলযোগ্য   | কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে স্পেস সিস্টেম ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ইঞ্জিনিয়ারিং/মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ উপরোল্লিখিত বিষয়সমূহের যেকোন একটিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর পর্যায়ে অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/স্পেস সিস্টেম ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রিদ্বারা প্রার্থীগণ অগ্রাধিকার পাইবে।   |
| ২।      | সহকারী অধ্যাপক<br>(স্পেস কমিউনিকেশন অ্যান্ড নেভিগেশন টেকনোলজি)<br>০২ (দুই) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৬)<br>৩৫,৫০০-৬৭,০১০/-<br>শিথিলযোগ্য  | স্পেস কমিউনিকেশন অ্যান্ড নেভিগেশন টেকনোলজি এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোনটিক্যাল (অ্যাডিওনিঞ্জ) ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং/কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/রোবোটিক্স এন্ড মেকাট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর পর্যায়ে অ্যারোনটিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং (অ্যাডিওনিঞ্জ)/অ্যাডিওনিঞ্জ ইঞ্জিনিয়ারিং/স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং এ ডিগ্রি থাকিলে অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে। |
|         | <p>১. সংশ্লিষ্ট প্রার্থীদেরকে-</p> <p>ক। এসএসসি/সমমান এবং এইচএসসি/সমমান পরীক্ষায় জিপিএ ৫.০০ এর মধ্যে ন্যূনতম জিপিএ ৪.৫০ থাকিতে হইবে। সনাতন পরীক্ষা পদ্ধতির ক্ষেত্রে উভয়টিতে প্রথম বিভাগ থাকিতে হইবে।</p> <p>খ। স্নাতক পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে। তবে অ্যাভিয়েশন সেফটি অ্যান্ড এক্সিডেন্ট ইনভেস্টিগেশন এর জন্য স্নাতক ও স্নাতকোত্তর উভয় পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে।</p> <p>গ। সনাতন পদ্ধতিতে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পরীক্ষায় উভয় ক্ষেত্রে প্রথম শ্রেণি অর্জন করিতে হইবে।</p> <p>২. স্নাতকোত্তর ডিগ্রিদ্বারা আবেদনকারীকে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে প্রভাষক হিসাবে ন্যূনতম ০৩ (তিন) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।</p> <p>৩. এমফিল/সমমানের ডিগ্রিদ্বারা প্রার্থীদের ক্ষেত্রে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে প্রভাষক হিসাবে ন্যূনতম ০২ (দুই) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।</p> <p>৪. পিএইচডি ডিগ্রিপ্রাপ্ত প্রার্থীদের ক্ষেত্রে প্রভাষক হিসাবে বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে ন্যূনতম ০১ (এক) বছরের সক্রিয় শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা থাকিতে হইবে।</p> <p>৫. স্বীকৃত জার্নালে (পিয়র রিভিউড) ন্যূনতম ০৩ (তিন) টি প্রকাশনা থাকিতে হইবে। যার মধ্যে First Author হিসাবে ন্যূনতম ০১ (এক) টি প্রকাশনা থাকিতে হইবে।</p> <p>৬. অবসরপ্রাপ্ত সামরিক বাহিনী/অ্যাভিয়েশন ও অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়ত্বশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তাগণের ক্ষেত্রেঃ</p> <p>(ক) ন্যূনতম অবসরপ্রাপ্ত স্কোয়াড্রন লীডার অথবা সামরিক বাহিনী সমমান/অ্যাভিয়েশন ও অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়ত্বশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তা এবং ন্যূনতম ০৬ বৎসরের সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বাস্তব অভিজ্ঞতা (সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ন্যূনতম স্নাতকোত্তর ডিগ্রি সম্পন্ন) অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা সম্পন্ন।</p> <p>(খ) শিক্ষার কোন স্তরেই ৩য় শ্রেণি/বিভাগ/সমমান গ্রেড গ্রহণযোগ্য হইবে না;</p> <p>(গ) অগ্রাধিকার:</p> <p>(১) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পিএইচডি/এমফিল ডিগ্রি;</p> <p>(২) অ্যাভিয়েশন সংশ্লিষ্ট বিষয়ে উচ্চতর ডিগ্রি/এমএসসি/পোস্ট গ্রাজুয়েট ডিপ্লোমা;</p> <p>(৩) সেমিনার/কনফারেন্সে উপস্থাপিত গবেষণাপত্র;</p> <p>(৪) সরকারি/আধা-সরকারি/স্বায়ত্বশাসিত অ্যাভিয়েশন সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠানে শিক্ষকতা/গবেষণা/পেশাগত ক্ষেত্রে অভিজ্ঞতা;</p> <p>(৫) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্বীকৃত কোন জার্নালে (পিয়র রিভিউড/আইএসএসএন ধারী/অনুমোদিত) প্রকাশনা/পাঠ্যপুস্তক (Text book)/ Reference book।</p> |  |

*Handwritten signature*

| ক্র: নং  | পদের নাম, পদের সংখ্যা, পদের ধরণ, গ্রেড, বেতন স্কেল ও বয়সসীমা   | শিক্ষণত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা  |
|--|---|---|
| ৩।   | প্রভাষক<br>(অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০৩ (তিন) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৯)<br>২২,০০০-৫৩,০৬০/-<br>শিখিলযোগ্য                         | কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ইঞ্জিনিয়ারিং/মেকানিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ উল্লেখিত বিষয়সমূহের যেকোন একটিতে স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর ডিগ্রির ক্ষেত্রে অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যারোনটিক্যাল (অ্যারোস্পেস) ইঞ্জিনিয়ারিং ডিগ্রি সম্পন্ন প্রার্থীগণ অগ্রাধিকার পাইবে।   |
|  | প্রভাষক<br>(অ্যাডিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং)<br>০২ (দুই) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৯)<br>২২,০০০-৫৩,০৬০/-<br>শিখিলযোগ্য                         | অ্যাডিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে অ্যারোনটিক্যাল (অ্যাডিওনিয়) ইঞ্জিনিয়ারিং/অ্যাডিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল, ইলেকট্রনিক্স অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড ইলেকট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং/কম্পিউটার সায়েন্স অ্যান্ড ইঞ্জিনিয়ারিং/স্যাটেলাইট কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইনফরমেশন অ্যান্ড কমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/ইলেকট্রিক্যাল অ্যান্ড টেলিকমিউনিকেশন ইঞ্জিনিয়ারিং/রোবোটিক্স এন্ড মেকাট্রনিক্স ইঞ্জিনিয়ারিং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) ডিগ্রি এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর ডিগ্রি থাকিতে হইবে। স্নাতক অথবা স্নাতকোত্তর যেকোন একটিতে অ্যারোনটিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং(অ্যাডিওনিয়)/অ্যাডিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং থাকিলে অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে। |
|  | প্রভাষক<br>(অ্যাডিয়েশন অপারেশন ম্যানেজমেন্ট)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৯)<br>২২,০০০-৫৩,০৬০/-<br>শিখিলযোগ্য                   | অ্যাডিয়েশন অপারেশন ম্যানেজমেন্ট এর জন্য কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে ম্যানেজমেন্ট/মার্কেটিং/অ্যাডিয়েশন ম্যানেজমেন্ট বিষয়ে ৪ বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) অথবা বিবিএ ডিগ্রি (ম্যানেজমেন্ট/মার্কেটিং/অ্যাডিয়েশন ম্যানেজমেন্ট) এবং থিসিসসহ স্নাতকোত্তর অথবা এমবিএ ডিগ্রি (ম্যানেজমেন্ট/মার্কেটিং/অ্যাডিয়েশন ম্যানেজমেন্ট) থাকিতে হইবে। দেশী/আন্তর্জাতিক ভাবে স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয় হতে অ্যাডিয়েশন ম্যানেজমেন্ট সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্নাতকোত্তর/উচ্চতর ডিগ্রি প্রাপ্তদের অগ্রাধিকার প্রদান করা হইবে। দেশী/আন্তর্জাতিক ভাবে স্বীকৃত পিয়ার রিভিউড/ইনডেক্সড জার্নালে প্রকাশনা এবং টিচিং/রিসার্চ এসিসটেন্ট হিসেবে কর্মঅভিজ্ঞতা অতিরিক্ত যোগ্যতা হিসেবে বিবেচ্য হইবে।  |
|  | প্রভাষক (পদার্থবিদ্যা)<br>(সায়েন্স অ্যান্ড হিউম্যানিটিজ বিভাগ)<br>০১ (এক) টি, স্থায়ী পদ<br>(গ্রেড-৯)<br>২২,০০০-৫৩,০৬০/-<br>শিখিলযোগ্য | কোন স্বীকৃত বিশ্ববিদ্যালয়/প্রতিষ্ঠান হইতে পদার্থবিদ্যা বিষয়ে ০৪ (চার) বছর মেয়াদি স্নাতক (সম্মান) এবং থিসিসসহ (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে) স্নাতকোত্তর ডিগ্রী থাকিতে হইবে। পদার্থবিদ্যা বিষয়ে পিএইচডি/সমমান ডিগ্রী অথবা এমফিল/সমমান ডিগ্রী, বিশ্ববিদ্যালয়ে শিক্ষকতা অথবা সরকারি/সরকার স্বীকৃত গবেষণা সংস্থায় গবেষণায় অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীদেরকে অগ্রাধিকার দেওয়া হইবে।   |
| <p>১. সংশ্লিষ্ট প্রার্থীদেরকে-</p> <p>ক। এসএসসি/সম্মান এবং এইচএসসি/সম্মান পরীক্ষায় জিপিএ ৫.০০ এর মধ্যে ন্যূনতম জিপিএ ৪.৫০ থাকিতে হইবে। সনাতন পরীক্ষা পদ্ধতির ক্ষেত্রে উভয়টিতে প্রথম বিভাগ থাকিতে হইবে।</p> <p>খ। প্রভাষক অ্যারোস্পেস ইঞ্জিনিয়ারিং ও অ্যাডিওনিয় ইঞ্জিনিয়ারিং এর ক্ষেত্রে স্নাতক পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে। প্রভাষক (অ্যাডিয়েশন অপারেশন ম্যানেজমেন্ট) ও প্রভাষক পদার্থবিদ্যা (সায়েন্স অ্যান্ড হিউম্যানিটিজ বিভাগ) এর ক্ষেত্রে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর উভয় পরীক্ষায় সিজিপিএ ৪.০০ এর মধ্যে সিজিপিএ ন্যূনতম ৩.৫০ থাকিতে হইবে।</p> <p>গ। সনাতন পদ্ধতিতে স্নাতক ও স্নাতকোত্তর পরীক্ষায় উভয় ক্ষেত্রে প্রথম শ্রেণি অর্জন করিতে হইবে।</p> <p>২. অবসরপ্রাপ্ত সামরিক বাহিনী/অ্যাডিয়েশন ও অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়ত্তশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তাগণের ক্ষেত্রেঃ</p> <p>(ক) ন্যূনতম অবসরপ্রাপ্ত ফ্লাইট লেফটেন্যান্ট অথবা সামরিক বাহিনী সম্মান/অ্যাডিয়েশন ও অ্যারোস্পেস সংক্রান্ত সরকারি/বেসরকারি/স্বায়ত্তশাসিত/প্রাইভেট সংস্থা/প্রতিষ্ঠানসমূহের কর্মকর্তা এবং ন্যূনতম ০২ বছরের সংশ্লিষ্ট বিষয়ে বাস্তব অভিজ্ঞতা (ন্যূনতম স্নাতকোত্তর ডিগ্রিসম্পন্ন) অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে শিক্ষকতার অভিজ্ঞতা সম্পন্ন।</p> <p>(খ) শিক্ষার কোন স্তরেই ৩য় শ্রেণি/বিভাগ/সম্মান গ্রেড গ্রহণযোগ্য হইবে না;</p> <p>(গ) অগ্রাধিকার:</p> <p>(১) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে উচ্চতর ডিগ্রি ;</p> <p>(২) অ্যাডিয়েশন সংশ্লিষ্ট বিষয়ে উচ্চতর ডিগ্রি/এমএসসি/পোস্ট গ্র্যাজুয়েট ডিপ্লোমা;</p> <p>(৩) সেমিনার/কনফারেন্সে উপস্থাপিত গবেষণাপত্র;</p> <p>(৪) সরকারি/আধা-সরকারি/স্বায়ত্তশাসিত অ্যাডিয়েশন সংক্রান্ত প্রতিষ্ঠানে শিক্ষকতা/গবেষণা/পেশাগত ক্ষেত্রে অভিজ্ঞতা;</p> <p>(৫) সংশ্লিষ্ট বিষয়ে স্বীকৃত কোন জার্নালে (পিয়ার রিভিউড/আইএসএসএন ধারী/অনুমোদিত) প্রকাশনা/পাঠ্যপুস্তক (Text book)/ Reference book।</p> |   |   |
| <p><b>আবেদনের শর্তাবলী:</b></p> <p>১। আগ্রহী প্রার্থীদের আবেদনপত্র ২৫ জানুয়ারি ২০২৬ তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রার, অ্যাডিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ, পুরাতন বিমানবন্দর, তেজগাঁও, ঢাকা-১২১৫ ঠিকানায় (সরকারি ছুটির দিন ব্যতীত অফিস চলাকালীন সময়ে) ডাকযোগে/সরাসরি রেজিস্ট্রার অফিসে অথবা estb@aaub.edu.bd ই-মেইল ঠিকানায় পৌঁছাতে হবে। আবেদন ফরম অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট www.aaub.edu.bd বা রেজিস্ট্রার অফিস হতে সংগ্রহ করা যাবে। প্রার্থীর পদের নাম খামের উপর/ই-মেইল ঠিকানায় স্পষ্টাক্ষরে উল্লেখ করতে হবে। ডাকযোগে/সরাসরি পাঠানো আবেদনপত্রের সাথে প্রার্থীর যোগাযোগের ঠিকানা সহ ১০ টাকার ডাকটিকিট সঞ্চলিত ফেরত খাম সংযুক্ত করিতে হইবে।</p> <p>২। অ্যাডিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ (এএইউবি) এর অনুকূলে যে কোনো তফসিলি ব্যাংক হতে ৯ম গ্রেড বা তদুর্ধ্ব ২০০.০০ (দুইশত) টাকা মূল্যের পে-অর্ডার/ ব্যাংক ড্রাফট (অফেরতযোগ্য) আবেদনপত্রের সাথে সংযুক্ত করিতে হবে। আবেদনপত্রে ব্যাংক ড্রাফট/পে-অর্ডার নম্বর, ব্যাংকের নাম, শাখা, টাকার পরিমাণ ও তারিখ উল্লেখ করিতে হবে। ই-মেইল ঠিকানায় প্রেরিত আবেদনপত্রের সাথে পে-অর্ডার / ব্যাংক ড্রাফট এর স্ক্যানকপি এবং সদ্যতোলা পাসপোর্ট সাইজের ০১ (এক) কপি রঙিন ছবি সংযুক্ত করিতে হবে এবং পে-অর্ডার/ব্যাংক ড্রাফট এর মূলকপি আবেদনপত্রের মূলকপির সাথে ডাকযোগে/সরাসরি উল্লেখিত ঠিকানায় প্রেরণ করিতে হইবে।</p>  |   |   |

/s/

- ৩। প্রার্থীকে আবেদনপত্রের সাথে সদ্যতোলা পাসপোর্ট সাইজের ০৩ (তিন) কপি রঙিন সত্যায়িত ছবি, সকল শিক্ষাগত যোগ্যতার সনদপত্র ও নম্বরপত্রের সত্যায়িত অনুলিপি, প্রকাশনার অনুলিপি (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে), অভিজ্ঞতার সনদের সত্যায়িত অনুলিপি, জাতীয় পরিচয়পত্রের সত্যায়িত অনুলিপি এবং বিদেশী বিশ্ববিদ্যালয় হতে অর্জিত ডিগ্রীর ক্ষেত্রে বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন হতে ইস্যুকৃত সমমান সনদের সত্যায়িত অনুলিপি জমাদান করতে হবে। ই-মেইল ঠিকানায় প্রেরিত আবেদনপত্রের সাথে উল্লেখিত সনদসমূহের স্ক্যানকপি সংযুক্ত করতে হবে। মৌখিক পরীক্ষার সময় সকল কাগজপত্রের মূলকপি প্রদর্শন করিতে হইবে।
- ৪। মুক্তিযোদ্ধা, শহীদ মুক্তিযোদ্ধা ও বীরোদ্ভব সন্তানদের কোটার ক্ষেত্রে মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয়ের সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা কর্তৃক স্বাক্ষরিত সনদের সত্যায়িত কপি এবং ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠী, শারীরিক প্রতিবন্ধী ও তৃতীয় লিঙ্গের কোটার ক্ষেত্রে সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রদত্ত সনদের সত্যায়িত কপি জমাদান করিতে হইবে।
- ৫। চাকুরীরত যোগ্য প্রার্থীগণকে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে অনুমোদন গ্রহণ করতঃ নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে আবেদন করিতে হইবে।
- ৬। অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের অধ্যয়নের মাধ্যম ইংরেজি বিধায় সকল পদের প্রার্থীদের ক্ষেত্রে ইংরেজিতে পারদর্শী হইতে হইবে।
- ৭। জাতীয় বেতন-স্কেল ২০১৫ অনুযায়ী বেতন-স্কেল উল্লেখ করা হইয়াছে। তবে সরকার কর্তৃক সময়ে সময়ে জারিকৃত জাতীয় বেতন-স্কেল বিশ্ববিদ্যালয়ের জন্যও সমভাবে প্রযোজ্য হইবে।
- ৮। আবেদনকালে প্রার্থীকে অবশ্যই সংশ্লিষ্ট বিষয়ে ডিগ্রি প্রাপ্ত হইতে হইবে। অর্থাৎ পরীক্ষার ফল প্রকাশ অপেক্ষমান থাকাকালীন সময়ে আবেদন গ্রহণযোগ্য হইবে না।
- ৯। প্রভাষক নিয়োগের ক্ষেত্রে এমফিল বা পিএইচডি ডিগ্রি অতিরিক্ত যোগ্যতা বলিয়া বিবেচিত হইবে। তবে এমফিল বা পিএইচডি ডিগ্রির জন্য উপরে উল্লেখিত যোগ্যতার কোনো শর্ত কোনোভাবে শিথিলযোগ্য হইবে না।
- ১০। নির্ধারিত তফসিল অনুযায়ী সকল পদের লিখিত, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ব্যবহারিক ও মৌখিক পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হইবে। লিখিত/ব্যবহারিক/মৌখিক/অন্য কোন পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য কোন প্রকার টিএ/ডিএ/ভাতা প্রদান করা হইবে না।
- ১১। সকল প্রকার নিয়োগের ক্ষেত্রে সরকারী বিধি-বিধান ও বাংলাদেশ বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন কর্তৃক সর্বশেষ জারিকৃত নির্দেশনা অনুসরণ করা হইবে।
- ১২। নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে ([www.aaub.edu.bd](http://www.aaub.edu.bd)) পাওয়া যাইবে।
- ১৩। আবেদন শুরুর তারিখ: ১০ / ০১ / ২০২৬ এবং আবেদন জমাদানের শেষ তারিখ: ২৫ / ০১ / ২০২৬ পর্যন্ত।
- ১৪। লিখিত, প্রযোজ্য ক্ষেত্রে ব্যবহারিক ও মৌখিক পরীক্ষার তারিখ অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট ([www.aaub.edu.bd](http://www.aaub.edu.bd)) এর মাধ্যমে জানানো হইবে।
- ১৫। নিয়োগকৃত পদে নিয়োগ ও চাকরির ক্ষেত্রে সরকার কর্তৃক সর্বশেষ জারিকৃত বিধি-বিধান প্রযোজ্য হইবে।
- ১৬। নিয়োগের ক্ষেত্রে সরকারের সর্বশেষ কোটা নীতি ও পদ্ধতি অনুসরণ করা হইবে।
- ১৭। কেবলমাত্র যোগ্য প্রার্থীদের নির্ধারিত তারিখে লিখিত পরীক্ষা গ্রহণ করা হইবে এবং লিখিত পরীক্ষায় উত্তীর্ণ প্রার্থীগণ ব্যবহারিক (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে) ও মৌখিক পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করিবেন।
- ১৮। কোনো কারণ দর্শানো ব্যতিরেকে বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষ নিয়োগ প্রক্রিয়া স্থগিত/বাতিল/প্রত্যাহার করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করে।
- ১৯। নিয়োগের ক্ষেত্রে কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্তই চূড়ান্ত বলিয়া গণ্য হইবে।
- ২০। অসম্পূর্ণ, ত্রুটিপূর্ণ, ভুল তথ্য সম্বলিত অথবা বিলম্বে প্রাপ্ত আবেদনসমূহ বাতিল বলিয়া গণ্য হইবে। আবেদনপত্রের উপর যেকোনো ধরনের সুপারিশ প্রার্থীর অযোগ্যতা হিসাবে গণ্য হইবে। আবেদনপত্র গ্রহণ অথবা বাতিল করিবার ক্ষেত্রে কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্তই চূড়ান্ত বলিয়া গণ্য হইবে।

রেজিস্ট্রার

অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়, বাংলাদেশ