



বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান অ্যাভিয়েশন অ্যান্ড অ্যারোস্পেস বিশ্ববিদ্যালয়

অস্থায়ী কার্যালয় : পুরাতন বিমানবন্দর, তেজগাঁও, ঢাকা- ১২১৫।

একচেঞ্জ ৫৫০৬০০০০ সম্প্র: ৫০৭৩ মোবাইল নং- ০১৭৬৯৯৯৫০৭৩

www.bsmraau.edu.bd

বিএসএমআরএইউ/এসএসই-২৬১/২০২৪/৬২

তারিখ : আষাঢ় ১৪৩১  
২৪ জুলাই ২০২৪

প্রতি

প্রধান

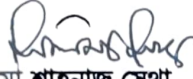
গণযোগাযোগ, তথ্য ও প্রকাশনা বিভাগ

বিএসএমআরএইউ

এম.এসসি. ইন স্পেস সিস্টেম ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রামের ১ম ব্যাচ ও ২য় ব্যাচের জুলাই ২০২৪ সেমিস্টারের ক্লাস রুটিন বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশ প্রসঙ্গে।

১। অত্র বিশ্ববিদ্যালয়ের এম.এসসি. ইন স্পেস সিস্টেমস ইঞ্জিনিয়ারিং প্রোগ্রাম এর ১ম ব্যাচ এবং ২য় ব্যাচের ২০ জুলাই ২০২৪ সেমিস্টারের ক্লাস আরম্ভ হবে। উক্ত প্রোগ্রামটির ক্লাস রুটিন (সংলগ্নী-ক) বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে প্রকাশের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এতদ্বসঙ্গে সংযুক্ত করা হলো।

২। সদয় অবগতি ও পরবর্তী কার্যক্রমের জন্য প্রেরণ করা হলো।

  
সেলিমা শাহনাজ সেখা  
কোয়াল্ডন লীডার  
প্রোগ্রাম কো-অর্ডিনেটর, এসএসই বিভাগ

সংযুক্তি : বর্ণনা মোতাবেক।

সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

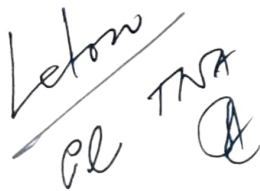
স্টাফ অফিসার টু ভিসি (ভাইস চ্যান্সেলর মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য অনুলিপি), বিএসএমআরএইউ


প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর, বিএসএমআরএইউ

রেজিস্ট্রার, বিএসএমআরএইউ

ডিন, ফ্যাকাল্টি অব এইটি, বিএসএমআরএইউ

অফিস কপি।



INCOMING MAIL	
Appointment	Signature and Date
Chief, PRIP	
Sec Offr, PRIP	



BANGABANDHU  
SHEIKH MUJIBUR RAHMAN  
AVIATION AND AEROSPACE  
UNIVERSITY

# CLASS SCHEDULE

July 2024 Semester

M.Sc./M.Engg. in Space Systems Engineering (Batch-02 Sem-III & Batch-01 Sem-IV)  
M.Sc./M.Engg. in Satellite Communication Engineering (Batch-02 Sem-III & Batch-01 Sem-IV)

Day	Course Code	Course Title	Faculty	Mobile	Time
Saturday	SSE 6103	Space System Design	Air Cdre G M Jahangir Alam, PhD / Gp Capt Tawfiqur Rahman, PhD	01769995081/ 01777766894	2.30 PM -5.30 PM
	SSE 6125	Rarefied Gas Dynamics	Professor Dr. Mohammad Ali, BUET	01732194776	5.30 PM-8.30 PM
Sunday	Thesis Consultation (SSE 6000 & SCN 6000) with Respective Supervisor				
Monday	Thesis Consultation (SSE 6000 & SCN 6000) with Respective Supervisor				
Tuesday	Thesis Consultation (SSE 6000 & SCN 6000) with Respective Supervisor				
Wednesday	Thesis Consultation (SSE 6000 & SCN 6000) with Respective Supervisor				
Thursday	Thesis Consultation (SSE 6000 & SCN 6000) with Respective Supervisor				
Friday					

Program Coordinator (SCNT): Sqn Ldr Tajmihir Islam Teethi, Mobile: +8801769995081  
Program Coordinator (SSE): Sqn Ldr Selima Shanhaz Setha, Mobile: +8801769995073

*Amir Khan*