

Maha Rasleela returns with festive spirit



OUR CORRESPONDENT, Moulvibazar

Members of the Manipuri community in Kamalganj upazila of Moulvibazar are passing busy days preparing for the Maha Rasleela. This year, the festival will be celebrated on November 5, coinciding with Ras Purnima. Sounds of drums, ceremonial bells, songs and dance rhythms have created a vibrant ambience ahead of the community's most significant religious and cultural event that celebrates devotion and joy through a blend of tradition.

Two major celebrations will take place this year -- the 183rd Maha Ras festival of the Bishnupriya (Manipuri) community at Jora Mandap in Madhabpur, and the 40th Maha Ras festival of the Meetoi (Manipuri) community at the Adampur Manipuri Cultural Complex.



According to community elders, King Bhagyachandra of Manipur first introduced the Maha Ras festival. The first Maha Ras festival outside Manipur was held in 1842 at Madhabpur in Kamalganj upazila. The festival begins with the Gosthaleela or Rakkhal Dance performance from dawn to dusk. The main event, Sri Sri Krishna's Maha Rasleela, begins around 11:30pm and continues till dawn the next day, as dancers in traditional attire perform devotional dances celebrating Lord Krishna.

Sonaton Hamom, a prominent Manipuri author, said the Rasleela is not only a religious occasion but also a profound cultural tradition for the Manipuri people.

Kamalganj UO Makhon Chandra Sutradhar said stringent security measures have been taken to ensure a peaceful celebration.



PHOTO: STAR

NASIRNAGAR OF B'BARIA

Silted canals put boro cultivation at risk

MASUK HRIDOY, Brahmanbaria

The Goalnagar union in Nasirnagar upazila of Brahmanbaria lies on the eastern bank of the Meghna river, with adjoining wetlands through which water flows into two canals -- Kainchar khal and Chikondia khal.

The lives and livelihoods of locals largely depend on these waterbodies. The wetlands and canals provide water for irrigation for paddy cultivation on around 19,000 bighas of cropland in 10 villages of the union.

At present, however, farmers are passing days in distress, unsure whether they will be able to cultivate Boro paddy this year as the two canals have dried up.

Locals said years of unchecked sand extraction in Austagram upazila of Kishoreganj, across the Meghna, has changed the river's course and caused heavy siltation,

blocking the mouths of the two canals and causing them to dry up.

During a recent visit, this correspondent observed that the two-kilometre-long Kainchar khal has turned into narrow trench due to siltation, with sandy stretches on both sides. The four-kilometre-long Chikondia khal was seen in a similar condition. The adjoining crop fields, which should now be filled with farmers preparing paddy saplings, lie silent and empty.

"For the past few years, water flow in Kainchar khal has not been adequate. Last year, I had to spend a considerable amount only to extract water from the canal for irrigation. This year, the canal has completely dried up. There will be no water for irrigation -- how will I cultivate paddy this time?" said Ananda Sarkar, a local farmer.

Standing next to him, another farmer, Kashem Mia, said, "If the

government does not excavate these canals by November, there will be no paddy cultivation in the entire Goalnagar union."

According to the Upazila Agriculture Office, water from the Kainchar canal supports cultivation across six villages of the union -- Goalnagar, Noagaon, Mashma, Ashanagar, Dakshindia and Rampur -- covering around 15,000 bighas. Another 4,000 bighas in Sonatola, Jhamarballi, Kadamtali and Maizkhola villages depend on the Chikondia canal.

"This year, Boro cultivation is targeted in 16,000 bighas in Goalnagar union. However, if the silted canals aren't excavated, at least 14,000 bighas will remain uncultivated. That would mean a production loss of around 3.3 lakh maunds of rice," said Imran Hossain, upazila agriculture officer of Nasirnagar.

Goalnagar Union Parishad Chairman Md Azharul Haque

said farmers have been submitting written appeals for years to the Water Development Board and the Bangladesh Agricultural Development Corporation for steps to remove silt from the canals to facilitate cultivation, but no action has been taken yet.

Shahina Nasrin, upazila nirbahi officer of Nasirnagar, said they received the farmers' written appeal and discussed it with the deputy commissioner and relevant agencies.

"We've also spoken to BWDB and BADC officials. Hopefully, the problem will be resolved soon," she added.

Akash Dutta, executive engineer of BWDB in Brahmanbaria, said the department had received applications regarding excavation of the silted canals. "We'll forward the proposal to the headquarters. Once funds are approved, excavation work will begin," he said.

Appeal filed to scrap 15th amendment

STAFF CORRESPONDENT

An appeal was filed with the Supreme Court yesterday seeking cancellation of the entire 15th amendment to the constitution, which abolished the non-party caretaker government system and brought several major changes to the charter.

The Jatiya Sangsad passed the 15th amendment on June 30, 2011, repealing the 13th amendment that had introduced the caretaker government system in 1996.

Four citizens -- Badiul Alam Majumdar, M Hafizuddin Khan, Md Jobirul Hoque Bhuiyan, and Zahrah Rahman -- filed the leave-to-appeal petition with the Appellate Division through lawyers Sharif Bhuiyan and Reduanul Karim.

They challenged the High Court verdict that had scrapped part of the 15th amendment and restored the provision for holding referendums on constitutional amendments.

The petition stated that the HC "erred in law" by not declaring the entire amendment unconstitutional for failing to hold a referendum as required by Article 142 of the Constitution.

Lawyer Sharif Bhuiyan told reporters that partial cancellation of the amendment had created complications, as several caretaker government provisions remain unsettled. He said while sections related to the caretaker system were restored, some related constitutional clauses were not.

Rain submerges croplands in Rajshahi

OUR CORRESPONDENT, Rajshahi

Heavy rains over the past few days have flooded vast stretches of croplands in Tanore, Paba, Mohonpur and Godagari upazilas of Rajshahi, leaving farmers worried that their crops will yield far less than expected.

According to the Department of Agricultural Extension (DAE) in Rajshahi, Aman paddy has been damaged on 276 hectares of land, vegetables on 175.5 hectares, onion on 48.5 hectares and mustard on 169 hectares, along with several other crops across the district.

With large swathes of Aman fields under water, farmers were forced to dig temporary channels to drain the stagnant water.

Ram Chandan, a farmer from Trimohoni in Mohonpur upazila, said, "Even after offering higher wages, we can't find labourers to harvest the paddy. The yield will be less than half of what we expected," he said.

Farmers Mozahar Mondal and Abdul Aziz echoed him.

Sharmin Sultana, additional deputy director (crops) of the DAE in Rajshahi, said, "We have already begun visiting affected fields to assess the losses. Water levels have started receding in some areas."



বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

স্নাতক শ্রেণিতে ভর্তির বিজ্ঞপ্তি

শিক্ষাবর্ষ: ২০২৫-২০২৬

Website for Online Application: www.buet.ac.bd/web/ugAdmission/1

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের কেমিক্যাল এন্ড ম্যাটেরিয়ালস কৌশল, পুরকৌশল, যন্ত্রকৌশল, ভূিৎ ও ইলেকট্রনিক কৌশল এবং স্থাপত্য ও পরিকল্পনা অনুষদসমূহের বিভিন্ন বিভাগে স্নাতক শ্রেণিতে ২০২৫-২০২৬ শিক্ষাবর্ষে ভর্তিচ্ছ বাংলাদেশী নাগরিকদের কাছ থেকে নির্ধারিত ফরমে (অনলাইনে) দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ২০২২ বা ২০২৩ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২৫ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন, অথবা ২০২২ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২৪ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষার সংশোধিত ফলাফল ১৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রাপ্ত হয়েছেন, অথবা ২০২১ সালের নভেম্বর বা তার পরে GCE "O" লেভেল এবং ২০২৪ সালের নভেম্বর অথবা তার পরে GCE "A" লেভেল পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন, অন্যান্য শর্তপূরণ সাপেক্ষে শুধুমাত্র তারাই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য আবেদন করতে পারবেন। যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ইতোপূর্বে এই বিশ্ববিদ্যালয়ের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করেছেন অথবা অংশগ্রহণের যোগ্যতা অর্জন করেছেন, তারা এই ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে পারবেন না।

১। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের যোগ্যতা

(ক) প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোনো মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে গ্রেড পদ্ধতিতে বিজ্ঞান বিভাগে (গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়নসহ) ৫.০০ এর ফেলে জিপিএ ৫.০০ এবং উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়সমূহের প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপি ৫.০০ পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

প্রার্থীকে বাংলাদেশের যে কোনো মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর ফেলে জিপিএ ৫.০০ এবং উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়সমূহের প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপি ৫.০০ পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড/নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

যে সব প্রার্থী ২০২২ সালে মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় এবং ২০২৪ সালে উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়েছেন কিন্তু উচ্চ মাধ্যমিক বা তার সমমানের পরীক্ষায় তাদের সংশোধিত ফলাফল ১৪ ডিসেম্বর, ২০২৪ তারিখের পরে শিক্ষা বোর্ড থেকে প্রাপ্ত হয়েছেন, সেক্ষেত্রে তাদেরকে মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক শিক্ষা বোর্ড/মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড/কারিগরি শিক্ষা বোর্ড থেকে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় গ্রেড পদ্ধতিতে ৫.০০ এর ফেলে জিপিএ ৫.০০ এবং উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয়সমূহের প্রতিটিতে ন্যূনতম জিপি ৫.০০ পেয়ে উচ্চ মাধ্যমিক/আলীম/সমমানের পরীক্ষায় পাশ করতে হবে অথবা বিদেশী শিক্ষা বোর্ড থেকে সমমানের পরীক্ষায় কমপক্ষে সমতুল্য গ্রেড/নম্বর পেয়ে পাশ করতে হবে।

সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে বাছাই করে ১ম থেকে ১০,০০০ তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর উচ্চ মাধ্যমিক/সমমান পরীক্ষায় উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় তিনটিতে প্রাপ্ত মোট নম্বর এবং উচ্চতর গণিত ও পদার্থবিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত নম্বরকে অগ্রাধিকারের ক্রম হিসাবে বিবেচনা করা হবে। তবে ১০,০০০ তম আবেদনকারীর ক্ষেত্রে উচ্চ মাধ্যমিক/সমমান পরীক্ষায় উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন বিষয় তিনটিতে প্রাপ্ত মোট নম্বর একই হলে উচ্চ নম্বর প্রাপ্ত সকলকেই ১০,০০০ তম আবেদনকারী হিসেবে বিবেচনা করে পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ প্রদান করা হবে।

(খ) GCE "O" লেভেল এবং GCE "A" লেভেল পাশ করা প্রার্থীদের ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য GCE "O" লেভেল পরীক্ষায় কমপক্ষে পাঁচটি বিষয় (গণিত, পদার্থবিজ্ঞান, রসায়ন এবং ইংরেজীসহ) এর প্রতিটিতে ন্যূনতম B গ্রেড এবং GCE "A" লেভেল পরীক্ষায় গণিত, পদার্থবিজ্ঞান ও রসায়ন এই তিন বিষয়ের যে কোনো দুইটিতে ন্যূনতম A গ্রেড এবং একটিতে ন্যূনতম B গ্রেড পেয়ে পাশ করতে হবে।

ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে GCE "O" লেভেল এবং GCE "A" লেভেল পরীক্ষার ফলাফল প্রাপ্ত সকল সঠিক আবেদনকারীর মধ্য হতে উপরে উল্লেখিত নির্ধারিত গ্রেডের ভিত্তিতে বাছাই করে ১ম থেকে ৩০০ তম পর্যন্ত সকল আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করতে দেয়া হবে। এই বাছাইয়ের জন্য যথাক্রমে আবেদনকারীর GCE "A" লেভেল পরীক্ষায় গণিত ও পদার্থবিজ্ঞান বিষয়ে প্রাপ্ত গ্রেডকে অগ্রাধিকারের ক্রম হিসেবে বিবেচনা করা হবে।

(গ) ন্যূনতম যোগ্যতা পূরণ সাপেক্ষে ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত সকল সঠিক আবেদনকারীকে ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের সুযোগ দেয়া হবে।

(ঘ) ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য বিবেচিত আবেদনকারীদের তালিকা বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েব সাইটে (www.buet.ac.bd) প্রকাশ করা হবে।

২। আসন সংখ্যা

পার্বত্য চট্টগ্রাম ও অন্যান্য এলাকার ক্ষুদ্র নৃ-গোষ্ঠীভুক্ত প্রার্থীদের জন্য প্রকৌশল বিভাগসমূহ ও নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগের জন্য মোট

৩ টি এবং স্থাপত্য বিভাগে ১ টি সংরক্ষিত আসনসহ সর্বমোট আসন সংখ্যা ১৩০৯ টি।

৩। আবেদন করার নিয়ম

আবেদন করার নিয়ম ভর্তির নির্দেশিকা (Guidelines for Admission to Undergraduate Program) বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইট (www.buet.ac.bd)-এ পাওয়া যাবে। ওয়েবসাইটে প্রদত্ত নির্দেশনা মোতাবেক আবেদন ফরম যথাযথভাবে পূরণ করে তা অনলাইনে Submit করতে হবে। Submit করা শেষে একটি Application Serial No. প্রদান করা হবে। পরবর্তীতে এই নম্বরের বিপরীতে BUET এর website-এ বর্ণিত পদ্ধতিতে আবেদন ফি জমা দিতে হবে এবং আবেদন ফরমটি চূড়ান্তভাবে দাখিল করতে হবে।

নিম্নের ছকে বর্ণিত গ্রুপ অনুযায়ী আবেদন ফি প্রদান করতে হবে (অফেরতযোগ্য):

গ্রুপ	বিভাগ	আবেদন ফি
"ক"	প্রকৌশল বিভাগসমূহ এবং নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ	৳ ১৩০০/- (এক হাজার তিনশত টাকা মাত্র)
"খ"	প্রকৌশল বিভাগসমূহ, নগর ও অঞ্চল পরিকল্পনা বিভাগ এবং স্থাপত্য বিভাগ	৳ ১৫০০/- (এক হাজার পাঁচশত টাকা মাত্র)

আবেদন ফি জমা দেয়ার পদ্ধতি : আবেদন ফি জমা দেয়ার পদ্ধতি বিশ্ববিদ্যালয়ের (www.buet.ac.bd) ওয়েবসাইটে যথাসময়ে প্রকাশ করা হবে।

৪। আবেদনপত্র গ্রহণ ও ভর্তি পরীক্ষা ইত্যাদির তারিখ ও সময়সূচী

১। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও জমা শুরু	১৬ নভেম্বর ২০২৫, রবিবার সকাল ১০:০০ টা		
২। অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ ও জমা শেষ	২ ডিসেম্বর ২০২৫, মঙ্গলবার বিকাল ৩:০০ টা		
৩। মোবাইল/অনলাইন ব্যাংকিং-এর মাধ্যমে আবেদন ফি প্রদান শেষ	৪ ডিসেম্বর ২০২৫, বৃহস্পতিবার বিকাল ৩:০০ টা		
৪। E, T, S, R চিহ্নিত আবেদনপত্র সরাসরি রেজিস্ট্রার অফিসের ভর্তি শাখায় জমা দেয়া অথবা রেজিস্ট্রার ডাক যোগে/কুরিয়ারের মাধ্যমে রেজিস্ট্রার অফিসে প্রেরণ	১৮ নভেম্বর ২০২৫ মঙ্গলবার থেকে ৪ ডিসেম্বর ২০২৫ বৃহস্পতিবার (শুক্রবার ও অন্যান্য সরকারী ছুটির দিন ব্যতীত)। সকাল ১০:০০ টা - বিকাল ৩:০০ টা (সরাসরি জমা দেয়ার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য)		
৫। ভর্তি পরীক্ষায় অংশগ্রহণের জন্য যোগ্য আবেদনকারীদের নামের তালিকা প্রকাশের সম্ভাব্য তারিখ	১৭ ডিসেম্বর ২০২৫, বুধবার		
৬। ভর্তি পরীক্ষা	১০ জানুয়ারি ২০২৬, শনিবার		
মডিউল A	“ক” গ্রুপ এবং “খ” গ্রুপ	উচ্চতর গণিত, পদার্থবিজ্ঞান এবং রসায়ন	সকাল ৯:০০ টা থেকে দুপুর ১২:০০ টা
মডিউল B	“খ” গ্রুপ	মুক্তহস্ত অংকন (Freehand Drawing) এবং দৃষ্টিগত ও স্থানিক বীশক্তি (Visual-Spatial Intelligence)	বিকাল ২:৩০ টা থেকে বিকাল ৪:০০ টা
৭। ভর্তির জন্য নির্বাচিত ও অপেক্ষমান প্রার্থীদের নামসহ মেধাক্রমের তালিকা প্রকাশের সম্ভাব্য তারিখ	৭ ফেব্রুয়ারি ২০২৬, শনিবার		

ভর্তি সংক্রান্ত পরবর্তী কার্যক্রমের সময়সূচী BUET-এর ওয়েবসাইটে (www.buet.ac.bd) যথাসময়ে প্রকাশ করা হবে।

বিশেষ দৃষ্টব্য:

- শুক্রবার ও অন্যান্য সরকারী ছুটির দিন অফিস বন্ধ থাকবে।
- ২ ডিসেম্বর ২০২৫ মঙ্গলবার, বিকাল ৩:০০ টার পর অনলাইনে আবেদনপত্র পূরণ আর শুরু করা যাবে না এবং ঐদিনই বিকাল ৫:৩০ মিনিটে অনলাইনে আবেদনের সার্ভার বন্ধ হয়ে যাবে; এরপর অনলাইনে আর কোন আবেদনপত্র Submit করা যাবে না।
- বিভাগীয় অপশন প্রদান করার পরে ভর্তি পরীক্ষার প্রবেশ পত্র ডাউনলোড করতে হবে।
- ভর্তি পরীক্ষায় মডিউল A এবং মডিউল B এর প্রতিটি বিষয়ের সকল প্রশ্ন ও মূল্যায়ন প্রচলিত পদ্ধতিতে করা হবে।
- মোবাইল ফোন, স্মার্ট যন্ত্র বা টেলিযোগাযোগ যন্ত্র, জ্যামিতি বক্স, পেন্সিল বক্স, স্কেল, সেট-স্কয়ার, কম্পাস ও কোন প্রকার ব্যাগ পরীক্ষা কক্ষে নিয়ে আসা যাবে না।