



ড. মেঘনাদ সাহা কলেজ

<https://www.drmscollege.ac.in/>

ভর্তি প্রক্রিয়া ২০২৪-২৫

নথি পরীক্ষা (Documents Verification) সংক্রান্ত জ্ঞাতব্য বিষয়সমূহ

[২০২৪-২০২৫ শিক্ষাবর্ষে Semester-I (Four-Years Undergraduate Programme) যে সকল ছাত্র-ছাত্রী ভর্তি হয়েছে তাদের জন্য]

- সকল ছাত্রছাত্রী যারা ডঃ মেঘনাদ সাহা কলেজে ২০২৪-২০২৫ শিক্ষাবর্ষে Semester-I (Four-Years Undergraduate Programme) (Under NEP 2020) ভর্তি হয়েছে, কলেজে তাদের নথি পরীক্ষা (Document Verification) আগামী ৩১ জুলাই থেকে ০৬ আগস্ট ২০২৪। কলেজের বিজ্ঞপ্তি নং 154/MSC(Nt.)/24, তাং 24/07/2024 তে ([Click here](#)) বিষয়ভিত্তিক নির্দিষ্ট তারিখ এবং সময়েই ছাত্র-ছাত্রীদের উপস্থিত হতে হবে। অনুপস্থিত ছাত্র-ছাত্রীদের ভর্তি বাতিল বলে গণ্য হবে।
- নথি পরীক্ষার সময়ে সংশ্লিষ্ট পরীক্ষকদের সিদ্ধান্ত চূড়ান্ত।
- ছাত্রছাত্রীরা সকল নথির আসল কপি ও প্রতিটি আসল কপির পরিচ্ছন্ন জেরক্স কপি সেলফ অ্যাটসটেড করে আনবে।
- প্রতিটি ছাত্রছাত্রীকে **Academic Bank of Credit (ABC) ID** অবশ্যই করতে হবে এবং ABC ID করার পর ওই কার্ড এর প্রিন্ট বের করে সেলফ অ্যাটসটেড করে আনবে। ABC ID তৈরি করার পদ্ধতি দেখতে লিঙ্ক ফলো করো ([Click here](#))
- University Grants Commission (UGC) র নির্দেশ মতো সকলকে **Anti-ragging** এর হলফনামা জমা করতে হবে। হলফনামা জমা করার বিস্তারিত পদ্ধতি দেওয়া হলো:
 - Anti-ragging** হলফনামা অনলাইনে করতে হবে। www.antiragging.in website এ গিয়ে নিজস্ব তথ্য প্রদান করতে হবে। সরাসরি এই লিংকে কলেজের জন্য প্রয়োজনীয় ফর্ম পাওয়া যাবে ([Click here](#))
 - সেখানে ছাত্র / ছাত্রীর তথ্য এবং পিতা/মাতার তথ্য প্রদান করতে হবে।
 - কিছু তথ্য যেগুলো লাগবে সঠিকভাবে রেজিস্ট্রেশন করার জন্য দিয়ে দেওয়া হলো:
 - College Name: *Dr. Meghnad Saha College*
 - College Director's Name: *Dr. Mukunda Mishra*
 - College Phone Number: *9733858482*
 - Details of the course (UG/PG/Diploma): *Undergraduate Degree*
 - Nearest Police Station to your college: *Itahar P.S.*
 - বাকি সমস্ত তথ্য সঠিকভাবে প্রদান করার পরে রেফারেন্স নাম্বার দেওয়া হবে। রেফারেন্স নাম্বার টি, ইমেইল আইডি এবং মোবাইল নাম্বার দিয়ে হলফনামা ডাউনলোড করে প্রিন্ট করতে হবে। ছাত্র/ছাত্রী এবং পিতা/মাতা দুজনের ই হলফনামা সাদা কাগজে প্রিন্ট করতে হবে। প্রিন্ট করার পরে যথাযত জায়গায় সই করে ভেরিফিকেশন এর দিন জমা করতে হবে।
 - কোনো নোটারি কিংবা স্ট্যাম্প পেপারে হলফনামা প্রিন্ট করতে হবে না।
- প্রতিটি ছাত্রছাত্রীকে স্কুল লিভিং সার্টিফিকেট (School Leaving Certificate) সঙ্গে আনতে হবে। স্কুল লিভিং সার্টিফিকেট (School Leaving Certificate) এ উচ্চ শিক্ষা দপ্তরের শিক্ষা আইডি অবশ্যই থাকতে হবে।
- কলেজের ক্যাম্পাসে শুধুমাত্র আবেদনকারী ছাত্রছাত্রীরাই প্রবেশের অনুমতি পাবে। ছাত্রছাত্রীদের অভিভাবক-অভিভাবিকা অনুগ্রহ করে ক্যাম্পাসে প্রবেশের অনুরোধ করবেননা।

৮. ছাত্রছাত্রীরা কলেজে ঢোকার পর নিম্ন লিখিত নির্দেশিকা অনুসরণ করবেঃ

- ছাত্রছাত্রীরা কলেজের ২ নং গেটে সিকিউরিটি রুমে রিপোর্ট করবে সাময়িক আই ডি কার্ড (Temporary Identity Card) সংগ্রহ করে তার নির্দিষ্ট জায়গা পূরণ করে নিজের স্ট্যাম্প সাইজ ছবি নির্দিষ্ট জায়গায় আটকে দিয়ে সিল করিয়ে নেবে এবং তা দেখিয়ে কলেজ ক্যাম্পাসে প্রবেশ করবে।
- তারপর তারা সত্যজিৎ রায় সেমিনার হলের সামনে ওয়েটিং স্পেসে অপেক্ষা করবে।
- সত্যজিৎ রায় সেমিনার হলে একে একে প্রবেশ করে Attendance Sheet এ সই করবে এবং নির্দিষ্ট ফর্ম সংগ্রহ করবে এবং নিজের আসনে বসবে।
- সত্যজিৎ রায় সেমিনার হলে এ নথি পরীক্ষার (Document Verification) দায়িত্বে থাকা অধ্যাপক-অধ্যাপিকাগণ প্রয়োজনীয় নির্দেশ দেবেন এবং একে একে নথি পরীক্ষা করবেন।
- নথি পরীক্ষায় সন্তুষ্ট হলে প্রশাসনিক ভবন (Administrative Building) এর তিন তলায় কম্পিউটার ল্যাবে (Cell-1) ছাত্র-ছাত্রীদের কিছু প্রয়োজনীয় তথ্য নথিভুক্ত করা হবে।
- কম্পিউটার ল্যাবে (Cell-২) ছাত্র-ছাত্রীদের পাসপোর্ট ছবি তলা হবে।
- কম্পিউটার ল্যাবে (Cell-৩) যেতে হবে এবং নথি পরীক্ষার শেষে ভর্তি প্রক্রিয়ার শেষ পর্যায় সম্পন্ন করতে হবে।
- সব কাজ শেষ হয়ে গেলে ছাত্রছাত্রীরা ২ নং গেট দিয়ে বাইরে যাবে।

৯. যে সকল ছাত্রছাত্রীরা অন্য কলেজে আগের শিক্ষাবর্ষে ভর্তি হয়ে আছেন, তারা আগে থেকে অ্যাডমিশন ক্যাম্পাসে আসিয়ে তারপর নথি পরীক্ষা (Document Verification) করতে যাবে।

১০. কলেজের ভেতরে শৃঙ্খলা রক্ষা করা, সবুজ ক্যাম্পাস কে আবর্জনা মুক্ত রাখা এবং সমস্ত প্রক্রিয়াতে সুস্থি ভাবে অংশ গ্রহণ করা ছাত্র-ছাত্রীদের কর্তব্য; এবং কলেজ কর্তৃপক্ষ আশা করে যে নবাগত ছাত্র-ছাত্রীরা তা যথাযথ ভাবে পালন করবে।

আদেশানুসারে,

উপাধ্যক্ষ

ড. মেঘনাদ সাহা কলেজ

রানীপুর, ইটাহার, উত্তর দিনাজপুর

