

ঔদ্যম একাডেমিক এন্ড এডমিশন কেয়ার

ভার্সিটি 'ক' ক্র্যাশ কোর্স-২০২২

ক্লাস ও এক্সাম রুটিন

Date	Day	Class	Syllabus	Daily Exam
16-Mar-23	Thursday	C-01	অধ্যায়-০৩: মৌলের পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন (১ম পত্র) অধ্যায়-০২: গুণগত রসায়ন (১ম পত্র)	Introductory
18-Mar-23	Saturday	P-01	অধ্যায়-০২: ভেক্টর (১ম পত্র) অধ্যায়-০৪: নিউটনিয়ান বলবিদ্যা (১ম পত্র)	C-01
19-Mar-23	Sunday	HM-01	অধ্যায়-০৩: সরলরেখা (১ম পত্র)	P-01
20-Mar-23	Monday	HM-02	অধ্যায়-০৪: বৃত্ত (১ম পত্র)	HM-01
21-Mar-23	Tuesday	C-02	অধ্যায়-০৪: রাসায়নিক পরিবর্তন (১ম পত্র) (সাম্যাবস্থা) অধ্যায়-০৩: পরিমাণগত রসায়ন (২য় পত্র)	HM-02
22-Mar-23	Wednesday	P-02	অধ্যায়-০৫: কাজ, শক্তি ও ক্ষমতা (১ম পত্র) অধ্যায়-০৬: মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ (১ম পত্র)	C-02
23-Mar-23	Thursday	P-03	অধ্যায়-০১: ভৌতজগৎ ও পরিমাপ (১ম পত্র) অধ্যায়-০৭: পদার্থের গাঠনিক ধর্ম (১ম পত্র) অধ্যায়-০৮: পর্যাবৃত্তিক গতি (১ম পত্র)	P-02
24-Mar-23	Friday	HM-03	অধ্যায়-০৬: কনিক (২য় পত্র)	P-03
25-Mar-23	Saturday	C-03	অধ্যায়-০১: পরিবেশ রসায়ন (২য় পত্র) অধ্যায়-০৪: তড়িৎ রসায়ন (২য় পত্র) অধ্যায়-০৫: কর্মমুখী রসায়ন (১ম পত্র)	HM-03
27-Mar-23	Monday	C-04	অধ্যায়-০২: জৈব যৌগ (২য় পত্র)	C-03
28-Mar-23	Tuesday	P-04	অধ্যায়-১০: আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব (১ম পত্র) অধ্যায়-০১: তাপগতিবিদ্যা (২য় পত্র)	C-04
29-Mar-23	Wednesday	HM-04	অধ্যায়-০৩: জটিল সংখ্যা (২য় পত্র)	P-04
30-Mar-23	Thursday	HM-05	অধ্যায়-০১: ম্যাট্রিক্স ও নির্ণায়ক (১ম পত্র) অধ্যায়-০৪: বহুপদী ও বহুপদী সমীকরণ (২য় পত্র)	HM-04
31-Mar-23	Friday	Bio-01	উদ্ভিদবিজ্ঞান (শর্ট সিলেবাস সম্পূর্ণ অংশ)	HM-05
1-Apr-23	Saturday	MP-05	অধ্যায়-০২: স্থির তড়িৎ (২য় পত্র) অধ্যায়-০৩: চল তড়িৎ (২য় পত্র) অধ্যায়-১০: সেমিকন্ডাক্টর ও ইলেক্ট্রনিক্স (২য় পত্র)	Bio-01
2-Apr-23	Sunday	P-06	অধ্যায়-০৭: ভৌত আলোকবিজ্ঞান (২য় পত্র) অধ্যায়-০৮: আধুনিক পদার্থ বিজ্ঞানের সূচনা (২য় পত্র) অধ্যায়-০৯: পরমাণুর মডেল ও নিউক্লিয়ার পদার্থবিজ্ঞান (২য় পত্র)	MP-05
3-Apr-23	Monday	HM-06	অধ্যায়-০৭: সংযুক্ত ও যৌগিক কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত (১ম পত্র) অধ্যায়-০৭: বিপরীত ত্রিকোণমিতিক ফাংশন ও ত্রিকোণমিতিক সমীকরণ (২য় পত্র)	P-06
4-Apr-23	Tuesday	Bio-02	প্রাণীবিজ্ঞান (শর্ট সিলেবাস সম্পূর্ণ অংশ)	HM-06
5-Apr-23	Wednesday	HM-07	অধ্যায়-০৯: অন্তরীকরণ	Bio-02
6-Apr-23	Thursday	HM-08	অধ্যায়-১০: যোগজীকরণ (১ম পত্র)	HM-07
7-Apr-23	Friday	HM-09	অধ্যায়-০৮: স্থিতিবিদ্যা (২য় পত্র)	HM-08
8-Apr-23	Saturday	HM-10	অধ্যায়-০৯: সমতলে বস্তুকণার গতি (২য় পত্র)	HM-09

N.B.: Daily Exam MCQ (20×1=20) & Written (1×2.5=2.5); Time: 20 min.

*ফাইনাল মডেল টেস্টের রুটিন অফিস থেকে পরবর্তীতে জানানো হবে ।