

বিষয়ঃ রসায়ন বিজ্ঞান

(বিষয় কোডঃ ১৭৬-১৭৭)

১ম বর্ষ

sl	পরীক্ষার নাম	সম্ভাব্য তারিখ	কর্মদিবস	সিলেবাস
১	১ম ধারাবাহিক মূল্যায়ন	২৬-১১-২০২৩	৩৪	<u>রসায়ন ১ম পত্রঃ</u> প্রথম অধ্যায়ঃ ল্যাবরেটরির নিরাপদ ব্যবহার দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গুনগত রসায়ন
২	অর্ধ-বার্ষিক	১৮-০২-২০২৪	৩২	<u>রসায়ন ১ম পত্রঃ</u> প্রথম অধ্যায়ঃ ল্যাবরেটরির নিরাপদ ব্যবহার দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গুনগত রসায়ন তৃতীয় অধ্যায়ঃ পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন <u>রসায়ন ২য় পত্রঃ</u> প্রথম অধ্যায়ঃ পরিবেশ রসায়ন
৩	২য় ধারাবাহিক মূল্যায়ন	০৫-০৫-২০২৪	১৭	<u>রসায়ন ১ম পত্রঃ</u> চতুর্থ অধ্যায়ঃ রাসায়নিক পরিবর্তন <u>রসায়ন ২য় পত্রঃ</u> দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ জৈব রসায়ন অর্ধেক
৩	১ম বর্ষ সমাপনী (ফাইনাল)	৩০-০৬-২০২৪	২৭	<u>রসায়ন ১ম পত্রঃ</u> প্রথম অধ্যায়ঃ ল্যাবরেটরির নিরাপদ ব্যবহার দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ গুনগত রসায়ন তৃতীয় অধ্যায়ঃ পর্যায়বৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন চতুর্থ অধ্যায়ঃ রাসায়নিক পরিবর্তন <u>রসায়ন ২য় পত্রঃ</u> প্রথম অধ্যায়ঃ পরিবেশ রসায়ন দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ জৈব রসায়ন অর্ধেক
২য় বর্ষ				
১	৩য় ধারাবাহিক মূল্যায়ন	০৮-০৯-২০২৩	২৮	<u>রসায়ন ২য় পত্রঃ</u> তৃতীয় অধ্যায়ঃ পরিমানগত রসায়ন চতুর্থ অধ্যায়ঃ তড়িৎ রসায়ন
২	প্রাক নির্বাচনী	০১-১১-২০২৪	৩২	<u>রসায়ন ২য় পত্রঃ</u> দ্বিতীয় অধ্যায়ঃ জৈব রসায়ন (বাকী অংশ) তৃতীয় অধ্যায়ঃ পরিমানগত রসায়ন চতুর্থ অধ্যায়ঃ তড়িৎ রসায়ন
৩	নির্বাচনী	জানুয়ারি, ২০২৪	প্রথম পত্রঃ ৫ম অধ্যায় + ১ম ও ২য় পত্রের সম্পূর্ণ বোর্ড সিলেবাস

বিঃদ্রঃ- প্রদত্ত পরীক্ষার তারিখ ও সিলেবাস হবে সম্ভাব্য যা কলেজ কর্তৃপক্ষের সিদ্ধান্ত অনুযায়ী যে কোন সময় পরিবর্তন হতে পারে।