



২০২৪ সালের বি.এস-সি. ইন মাইক্রোবায়োলজি (অনার্স), বি.এস-সি. ইন ফুড এন্ড নিউট্রিশনাল সায়েন্স (অনার্স) এবং বি.এস-সি.এজি (অনার্স) (বিষয়-ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজী) পার্ট-৩ তত্ত্বীয় (অধিভুক্ত কলেজ/ ইনস্টিটিউটসমূহের) পরীক্ষার সময়সূচী :-

বি.এস-সি. ইন মাইক্রোবায়োলজি (সম্মান) পার্ট-৩ তত্ত্বীয় পরীক্ষার সময়সূচী :-

তারিখ	বার	কোর্স নং	পরীক্ষা শুরু সময়
০৩.০৩.২০২৬	মঙ্গলবার	MBIO-301 & MBIO-301(সিলেবাস-২০২৩)	সকাল ১০.৩০ টা থেকে ২.৩০ টা পর্যন্ত
৩০.০৩.২০২৬	সোমবার	MBIO-302 & MBIO-302(সিলেবাস-২০২৩)	এ
০৪.০৪.২০২৬	শনিবার	MBIO-303	এ
০৮.০৪.২০২৬	বুধবার	MBIO-304 & MBIO-304(সিলেবাস-২০২৩)	এ
১৩.০৪.২০২৬	সোমবার	MBIO-305	এ
১৮.০৪.২০২৬	শনিবার	MBIO-306 & MBIO-306(সিলেবাস-২০২৩)	এ
২২.০৪.২০২৬	বুধবার	MBIO-307	এ
২৭.০৪.২০২৬	সোমবার	MBIO-308	এ
০২.০৫.২০২৬	শনিবার	MBIO-309 & MBIO-309(সিলেবাস-২০২৩)	এ

বি.এস-সি. ইন ফুড এন্ড নিউট্রিশনাল সায়েন্স (সম্মান) পার্ট-৩ তত্ত্বীয় পরীক্ষার সময়সূচী :-

তারিখ	বার	কোর্স নং	পরীক্ষা শুরু সময়
০৩.০৩.২০২৬	মঙ্গলবার	FN-301 & FN-301(সিলেবাস-২০২৩)	সকাল ১০.৩০ টা থেকে ২.৩০ টা পর্যন্ত
৩০.০৩.২০২৬	সোমবার	FN-302	এ
০৪.০৪.২০২৬	শনিবার	FN-303 & FN-303(সিলেবাস-২০২৩)	এ
০৮.০৪.২০২৬	বুধবার	FN-304	এ
১৩.০৪.২০২৬	সোমবার	FN-305	এ
১৮.০৪.২০২৬	শনিবার	FN-306 & FN-306(সিলেবাস-২০২৩)	এ
২২.০৪.২০২৬	বুধবার	FN-307	এ
২৭.০৪.২০২৬	সোমবার	FN-308	এ

বি.এস-সি.এজি (অনার্স) (বিষয়-ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজী) পার্ট-৩ তত্ত্বীয় পরীক্ষার সময়সূচী :-

তারিখ	বার	কোর্স নং	পরীক্ষা শুরু সময়
০৩.০৩.২০২৬	মঙ্গলবার	CST-301(সিলেবাস-২০২৩)	সকাল ১০.৩০ টা থেকে ২.৩০ টা পর্যন্ত
৩০.০৩.২০২৬	সোমবার	CST-302(সিলেবাস-২০২৩)	এ
০৪.০৪.২০২৬	শনিবার	CST-303(সিলেবাস-২০২৩)	এ
০৮.০৪.২০২৬	বুধবার	CST-304 & CST-304 (সিলেবাস-২০২৩)	এ
১৩.০৪.২০২৬	সোমবার	CST-305(সিলেবাস-২০২৩)	এ
১৮.০৪.২০২৬	শনিবার	CST-306(সিলেবাস-২০২৩)	এ
২২.০৪.২০২৬	বুধবার	CST-307 & CST-307 (সিলেবাস-২০২৩)	এ
২৭.০৪.২০২৬	সোমবার	CST-308	এ
০২.০৫.২০২৬	শনিবার	CST-309 & CST-309 (সিলেবাস-২০২৩)	এ
০৬.০৫.২০২৬	বুধবার	CST-310 & CST-310(সিলেবাস-২০২৩)	এ

বিঃদ্রঃ- ব্যবহারিক পরীক্ষার তারিখ ও সময় বিভাগ থেকে জেনে নিতে হবে।

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক (ভারপ্রাপ্ত)
রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়
তারিখ : ২৩.০২.২০২৬

মেমো নং- (২৫) জেশা/পঃনিঃ

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলঃ-

- ১। ডীন, কৃষি অনুষদ, রাণবিঃ
- ২। ড. যুগোল কুমার সরকার, সভাপতি, ২০২৪ সালের বি.এস-সি. এজি. (অনার্স) পার্ট-৩ (বিষয় : ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি) পরীক্ষা কমিটি ও প্রফেসর, ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, রাবি
- ৩। ড. মো. রুহুল আমিন, সভাপতি, ২০২৪ সালের বি.এস-সি. ইন মাইক্রোবায়োলজি (অনার্স) পার্ট-৩ পরীক্ষা কমিটি ও প্রফেসর, এগ্রোনমী এন্ড এগ্রিকালচারাল এক্সটেনশন এডুকেশন বিভাগ, রাবি
- ৪। ড. মো. কাওছার আলী, সভাপতি, ২০২৪ সালের বি.এস-সি. ইন ফুড এন্ড নিউট্রিশনাল সায়েন্স (অনার্স) পার্ট-৩ পরীক্ষা কমিটি ও প্রফেসর, ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগ, রাবি
- ৫। অধ্যক্ষ, ইন্টারন্যাশনাল ইনস্টিটিউট অব এপ্রায়ড সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি, আশরতপুর, রংপুর (মাইক্রো+ফুড)/ রাজশাহী ইনস্টিটিউট অব বায়োসায়েন্সেস, নর্দান মোড় (আদর্শ উচ্চ বিদ্যালয় সংলগ্ন), হোল্ডিং নং-২৫৬, রাণীনগর, মতিহার, রাজশাহী-৬২০৪ (ক্রপ+মাইক্রো) / উদয়ন কলেজ অব বায়োসায়েন্সেস এন্ড টেকনোলজি, পদ্মা সাধারণ গ্রন্থাগার ভবন, তালাইমারী (শহীদ মিনার সংলগ্ন), কাজলা-৬২০৪, বোয়ালিয়া, রাজশাহী (ক্রপ+মাইক্রো)/ বরেন্দ্র ইনস্টিটিউট অব বায়োসায়েন্সেস, উত্তর বড়গাছা (হাফরাঙা) নাটোর সদর, নাটোর-৬৪০০ (ক্রপ)/ এজিয়েট ইনস্টিটিউট অব এগ্রিকালচার এন্ড টেকনোলজি, হাউজ-৩০, হাউজিং এস্টেট, কুষ্টিয়া-৭০০০ (ক্রপ+ফুড)/ হেনরী ইনস্টিটিউট অব বায়োসায়েন্সেস এন্ড টেকনোলজি, সিরাজগঞ্জ (ক্রপ+ফুড)
- ৬। কলেজ পরিদর্শক, রা.বি.।
- ৭। জেলা প্রশাসক, রংপুর/ সিরাজগঞ্জ/নাটোর/কুষ্টিয়া।
- ৮। উপ পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, স্ট্রিপ্ট শাখা/প্রশ্নপত্র শাখা/রেজাল্ট শাখা, পঃনিঃদঃ, রাণবিঃ
- ৯। সি. আকবর, DCE /মি. নাসির উদ্দিন, DCE/ মি. সজল, SA
- ১০। অফিস কপি।

'সজল' তাং- ২৩/০২/২০২৬ (১০৬)

24.02.26

উপ পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক
পরীক্ষা নিয়ন্ত্রণ দপ্তর