

Head
Department of Chemistry
Shahjalal University of Science & Technology,
Sylhet-3114, Bangladesh.
Phone # PAIX: (0821) - 713491/714479/
713850/717850 Ex-251
Fax: 880-821-715257




প্রধান
রসায়ন বিভাগ
শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়,
সিলেট-৩১১৪, বাংলাদেশ।
ফোন # পিএইক্স (০৮২১)-৭১৩৪৯১/৭১৪৪৭৯/
৭১৩৮৫০/৭১৭৮৫০ - ২৫১
ফ্যাক্স নং : ৮৮০-৮২১-৭১৫২৫৭

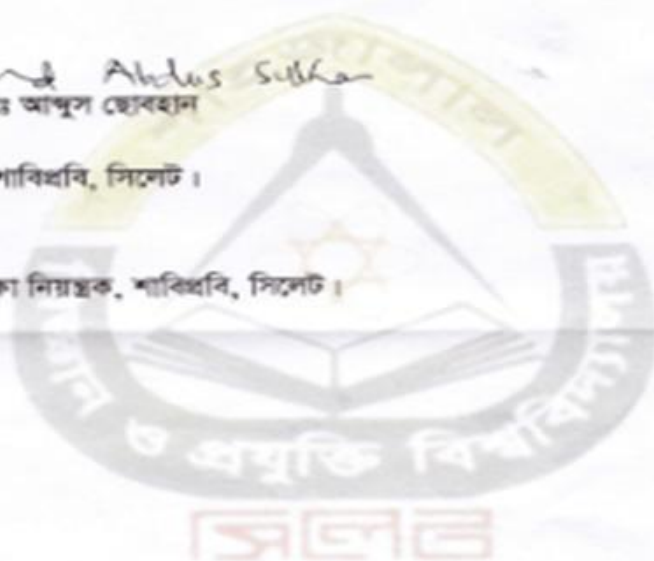
তারিখ : ১৩/০৪/২০১৭

জরুরী বিজ্ঞপ্তি

রসায়ন বিভাগের সংশ্লিষ্ট সকল ছাত্র/ছাত্রীদের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, সেমিস্টার পরীক্ষার অর্জনে অন্তিম অনুযায়ী কোন কোর্সে ট্রাস উপস্থিতি ৫০% এর বেশি কিন্তু ৬০% এর কম হলে উক্ত কোর্সে মন-কলিজিয়েট পরীক্ষার্থী হিসাবে ১০০/- টাকা ফি (STD-6 নম্বরে) জমা দিয়ে সেমিস্টার ফাইনাল পরীক্ষার অংশগ্রহণ করতে পারবে। কিন্তু কারও উপস্থিতি ৫০% এর কম হলে ডিস-কলিজিয়েট পরীক্ষার্থী হিসাবে গন্য হবে বিচার ফাইনাল পরীক্ষার অংশগ্রহণ করা যাবে না। ইতি মধ্যে কোন ডিস-কলিজিয়েট পরীক্ষার্থী পরীক্ষা নিয়ে থাকলেও তার পরীক্ষা বাতিল বলে গন্য হবে।


অধ্যাপক ড. মোঃ আব্দুল হ্যেবহান
বিতরণীয় প্রধান
রসায়ন বিভাগ, শাবিগ্রহণি, সিলেট।

অনুলিপি : পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, শাবিগ্রহণি, সিলেট।



Head
Department of Chemistry
Shahjalal University of Science &
Technology, Sylhet-3114
Bangladesh.
Phone # PABX: (0821)- 713401/714479/
713850/717850 Ex-151
Fax: 880-821-715257
Email : che@sust.edu



প্রধান
রসায়ন বিভাগ
শাহজালাল বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয়,
সিলেট-৩১১৪, বাংলাদেশ।
ফোন # পিএবিএক্স (০৮২১)-১৩৪৯১/
৭১৪৪৭৯/৭১৩৮৫০/ ৭১৭৮২০-১৫১
ফ্যাক্স নং : ৮৮০-৮২১-৭১৫২৫৭

২০ এপ্রিল ২০১৭

জরুরী বিজ্ঞপ্তি

রসায়ন বিভাগের সংশ্লিষ্ট সকল ছাত্র-ছাত্রীদের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, সেমিস্টার অর্ডিন্যান্স অনুযায়ী ১০০ লেভেলের কোন কোর্স অসমাপ্ত রেখে ৩০০ লেভেলের কোর্স নেয়া যাবে না বা ২০০ লেভেলের কোর্স অসমাপ্ত রেখে ৪০০ লেভেলের কোর্স নেয়া যাবে না। কাজেই এই ক্ষেত্রে ৮০% কোর্স সম্পন্ন হলেও পরবর্তী সেমিস্টারে ভর্তি হওয়া যাবে না। বিষয়টির প্রতি লক্ষ্য রেখে ছাত্র/ছাত্রীদের পরবর্তী সেমিস্টারে ভর্তি হয়ে ক্লাস করার জন্য বলা হলো। না হলে কোর্স বাতিল বা সেমিস্টারের ভর্তি বাতিলের মত সমস্যার সম্মুখীন হতে হবে।

M. A. Akbar Sibhan

প্রফেসর ড. মোঃ আব্দুস ছোবহান
বিভাগীয় প্রধান
রসায়ন বিভাগ
শাবিপ্রবি, সিলেট।