



উত্তরণ ক্যারিয়ার এন্ড স্কিলস একাডেমি

(একটি উদ্ভাস-উন্মেষ প্রতিষ্ঠান)

৪৪তম বিসিএস প্রিলি ফুল কোর্স (অনলাইন)

- * ৪৪তম বিসিএস প্রিলি ফুল কোর্সে সর্বমোট ১০০টি লেকচার ক্লাস, ০৬টি প্রশ্নব্যাংক এনালাইসিস ক্লাস, ২০০ সেট ডেইলি এক্সাম, ৬৬ সেট উইকলি এক্সাম, ১২ সেট মাস্থলি এক্সাম, ১২ সেট সাবজেক্ট ফাইনাল এক্সাম, ১০ সেট ফাইনাল মডেল টেস্ট অনুষ্ঠিত হবে।
- * স্বল্প সময়ে গোছানো প্রশ্নতির জন্য বিষয়ভিত্তিক ১২টি প্রিপারেশন বুক, ০১টি প্রশ্নব্যাংক (১০ম-৪৩তম) এবং ০১টি মডেল টেস্ট বুক (৬০০০ প্রশ্ন সংবলিত) এর প্রিন্টেড কপি প্রদান করা হবে।
- * সকল ক্লাস অনলাইনে Zoom App এর মাধ্যমে অনুষ্ঠিত হবে। প্রতিটি ক্লাসের মাল্টি-কালার pdf ক্লাসনোট প্রদান করা হবে এবং ভিডিও রিলে দেখার ব্যবস্থা থাকবে।
- * সকল ডেইলি পরীক্ষা অনলাইন এবং উইকলি, মাস্থলি এক্সাম, সাবজেক্ট ফাইনাল ও ফাইনাল মডেল টেস্ট ফিজিক্যালি ও অনলাইন উভয় পদ্ধতিতে অনুষ্ঠিত হবে। একজন BCS প্রত্যাশী দেশব্যাপী উদ্ভাস-উন্মেষ এর যেকোনো শাখায় পরীক্ষা দিতে পারবে এবং যেকোনো শাখা হতে প্রিন্টেড বইসমূহ সংগ্রহ করতে পারবে।
- * প্রতিটি পরীক্ষার তাৎক্ষণিক এনালাইসিস রিপোর্ট প্রদর্শন করা হবে এবং Auto SMS এর মাধ্যমে প্রতিটি রেজাল্ট প্রেরণ করা হবে।
- * সরাসরি ব্রাঞ্চে এসে অথবা অনলাইন পেমেন্ট এর মাধ্যমে ভর্তি হওয়া যাবে। ৪৪তম BCS প্রিলি ফুল কোর্স ফি : ১২০০০/- (বার হাজার) টাকা
- * বিস্তারিত জানতে অথবা অনলাইনে ভর্তি হতে ভিজিট করুন www.uttoron.academy
- * Helpline - 09666775566

ক্লাস ও এক্সাম রুটিন (পার্ট-০৩)

তারিখ ও দিন	Zoom লাইভ ক্লাস (সন্ধ্যা ৬:৩০ টা)	লাইভ এক্সাম (রাত ১২:০০ টা হতে পরের রাত ১১:৫৫ টা পর্যন্ত)
৩১.০১.২২ (সোমবার)	গাণিতিক যুক্তি-০৬	বাংলা সাহিত্য-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
০১.০২.২২ (মঙ্গলবার)	ইংরেজি ভাষা-০১	গাণিতিক যুক্তি-০৬ MCQ (30×1=30); 20 min.
০২.০২.২২ (বুধবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৬	ইংরেজি ভাষা-০১ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৩.০২.২২ (বৃহস্পতিবার)	গাণিতিক যুক্তি-০১	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৬ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৪.০২.২২ (শুক্রবার)	কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি-০৩	গাণিতিক যুক্তি-০১ MCQ (30×1=30); 20 min.
০৫.০২.২২ (শনিবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৫	কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি-০৩ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৬.০২.২২ (রবিবার)	Weekly Exam-11 (গাণিতিক যুক্তি-০৬, বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৬, কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি-০৩, আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৫) MCQ (100×1=100); 45 min.	
০৭.০২.২২ (সোমবার)	বাংলা সাহিত্য-০৫	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৫ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৮.০২.২২ (মঙ্গলবার)	ইংরেজি ভাষা-০৭	বাংলা সাহিত্য-০৫ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৯.০২.২২ (বুধবার)	সাধারণ বিজ্ঞান-০৫	ইংরেজি ভাষা-০৭ MCQ (30×1=30); 15 min.
১০.০২.২২ (বৃহস্পতিবার)	ভূগোল-০১	সাধারণ বিজ্ঞান-০৫ MCQ (30×1=30); 15 min.
১১.০২.২২ (শুক্রবার)	Weekly Exam-12 (বাংলা সাহিত্য-০৫, ইংরেজি ভাষা-০৭, সাধারণ বিজ্ঞান-০৫) MCQ (100×1=100); 45 min.	
১২.০২.২২ (শনিবার)	গাণিতিক যুক্তি-০৭	ভূগোল-০১ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৩.০২.২২ (রবিবার)	বাংলা ভাষা-০৪	গাণিতিক যুক্তি-০৭ MCQ (30×1=30); 20 min.
১৪.০২.২২ (সোমবার)	মানসিক দক্ষতা-০৩	বাংলা ভাষা-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৫.০২.২২ (মঙ্গলবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি- ০৭	মানসিক দক্ষতা-০৩ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৬.০২.২২ (বুধবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৬	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৭ MCQ (30×1=30); 15 min.
১৮.০২.২২ (শুক্রবার)	Weekly Exam-13 (গাণিতিক যুক্তি-০৭, বাংলা ভাষা-০৪, মানসিক দক্ষতা-০৩, বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৭, আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৬) MCQ (100×1=100); 45 min.	
১৯.০২.২২ (শনিবার)	ইংরেজি ভাষা-০৮	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৬ MCQ (30×1=30); 15 min.
২০.০২.২২ (রবিবার)	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৮	ইংরেজি ভাষা-০৮ MCQ (30×1=30); 15 min.
২২.০২.২২ (মঙ্গলবার)	ইংরেজি সাহিত্য-০৪	বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৮ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৩.০২.২২ (বুধবার)	সাধারণ বিজ্ঞান-০৬	ইংরেজি সাহিত্য-০৪ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৫.০২.২২ (শুক্রবার)	Weekly Exam-14 (ইংরেজি ভাষা-০৮, বাংলাদেশ বিষয়াবলি-০৮, ইংরেজি সাহিত্য-০৪, সাধারণ বিজ্ঞান-০৬) MCQ (100×1=100); 45 min.	
২৬.০২.২২ (শনিবার)	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৭	সাধারণ বিজ্ঞান-০৬ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৭.০২.২২ (রবিবার)	ভূ-গোল, পরিবেশ ও দূর্যোগ ব্যবস্থাপনা-০২	আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৭ MCQ (30×1=30); 15 min.
২৮.০২.২২ (সোমবার)	ইংরেজি ভাষা-০৯	ভূগোল, পরিবেশ ও দূর্যোগ ব্যবস্থাপনা-০২ MCQ (30×1=30); 15 min.
০১.০৩.২২ (মঙ্গলবার)	বাংলা সাহিত্য-০৬	ইংরেজি ভাষা-০৯ MCQ (30×1=30); 15 min.
০২.০৩.২২ (বুধবার)	গাণিতিক যুক্তি-০৮	বাংলা সাহিত্য-০৬ MCQ (30×1=30); 15 min.
০৪.০৩.২২ (শুক্রবার)	Weekly Exam-15 (আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি-০৭, ভূগোল-০২, ইংরেজি ভাষা-০৯, বাংলা সাহিত্য-০৬, গাণিতিক যুক্তি-০৮) MCQ (100×1=100); 45 min.	

অনলাইনে ক্লাস ও পরীক্ষা পদ্ধতি:

- * **Live Class** অনুষ্ঠিত হবে **Zoom App** এর মাধ্যমে। এজন্য প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে আগে থেকেই নিজের মোবাইল/ল্যাপটপ/ডেস্কটপে **Zoom App Install** করে রাখার জন্য অনুরোধ করা হলো।
- * **Live Class & Live Exam** এ অংশগ্রহণ করতে www.uttoron.academy ওয়েবসাইটে গিয়ে **Join Now** অপশনে ক্লিক করে ভর্তিকৃত রেজিস্ট্রেশন নম্বর ব্যবহার করে **Login** করতে হবে।
- * **Daily live Exam & Weekly Live Exam** গুলো রুটিনে উল্লেখিত তারিখ ও সময় অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে। উল্লেখিত সময়ের মধ্যে একজন শিক্ষার্থী উক্ত **Live Exam**-এ একবারই অংশগ্রহণ করতে পারবে। অধিক অনুশীলনের জন্য শিক্ষার্থীরা একই সিলেবাসের **Practice Exam** এ একাধিকবার অংশগ্রহণ করতে পারবে।

৪৪তম বিসিএস প্রিলি ফুল কোর্স এর সিলেবাস (অনলাইন)

লেকচার	সিলেবাস
ইংরেজি ভাষা	
লেকচার-০১	Noun & Its classification, Countable & Uncountable Noun, Attachment: Vocabulary- A-C
লেকচার-০৭	Preposition, Determiner, Modifier, Article. Attachment: Preposition List A-E
লেকচার-০৮	Conjunction & Linkers, Group Verbs. Attachment: List F-Z
লেকচার-০৯	Phrases, Clauses, Identification of Phrases and Clauses, Idioms & Phrase. Attachment: Idioms List A-J
বাংলা ভাষা	
লেকচার-০৪	পদ, ছন্দ, অলঙ্কার, পরিভাষা।
সাধারণ বিজ্ঞান	
লেকচার-০৫	জুওলোজিক্যাল নমেনক্লেচার, প্রাণিজগৎ, রক্ত ও রক্ত সঞ্চালন, রক্তচাপ, হৃদপিণ্ড, হৃদরোগ, স্নায়ুরোগ।
লেকচার-০৬	প্লাস্ট ডাইভারসিটি, টিস্যু, সালোক সংশ্লেষণ, ভাইরাস, ব্যাকটেরিয়া, বোটানিক্যাল নমেনক্লেচার, উদ্ভিদ, ফুল, ফল।
বাংলা সাহিত্য	
লেকচার-০৫	জন্ম পরিধি (১৮৪৭-১৮৬৮) - মীর মশাররফ হোসেন, স্বর্ণকুমারী দেবী, কায়কোবাদ, মোহাম্মদ নজিবুর রহমান, মোহাম্মদ মোজাম্মেল হক, রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর, দ্বিজেন্দ্রলাল রায়, কামিনী রায়, দীনেশচন্দ্র সেন, প্রমথ চৌধুরী।
লেকচার-০৬	জন্ম পরিধি (১৮৬৮-১৮৮৫) - মোহাম্মদ আকরম খাঁ, আবদুল করিম সাহিত্য বিশারদ, শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়, দক্ষিণারঞ্জন মিত্র মজুমদার, যতীন্দ্রমোহন বাগচী, রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন, সৈয়দ ইসমাইল হোসেন সিরাজী, কাজী ইমদাদুল হক, সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত, ড. মুহম্মদ শহীদুল্লাহ। জন্ম পরিধি (১৮৮৭-১৮৯৭) - সুকুমার রায়, মোহিতলাল মজুমদার, মোহাম্মদ এয়াকুব আলী চৌধুরী, ডা. মোহাম্মদ লুৎফুর রহমান, এস ওয়াজেদ আলী, কাজী আবদুল ওদুদ, প্রিন্সিপাল ইব্রাহীম খাঁ, বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়, মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী, আবুল কালাম শামসুদ্দীন। জন্ম পরিধি (১৮৯৭-১৯০১) - কাজী মোতাহার হোসেন, নীরদচন্দ্র চৌধুরী, গোলাম মোস্তফা, আবুল মনসুর আহমদ, তারাক্ষর বন্দ্যোপাধ্যায়, মোহাম্মদ বরকতুল্লাহ, কাজী নজরুল ইসলাম, জীবনানন্দ দাশ, বলাইচাঁদ মুখোপাধ্যায়, অমিয় চক্রবর্তী।
আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি	
লেকচার-০৫	আঞ্চলিক সংস্থা: (SAARC, BIMSTEC, ASEAN, APEC, CIRDAP, G-77, G-15, BCIM, ACU) আন্তর্জাতিক রাজনৈতিক সংগঠন: (NAM, COMMON WEALTH, আরবলীগ, OIC, GCC, OAU & AU, CIS, APA, সাংহাই সহযোগিতা সংস্থা, IJO & IJSG, NAFTA)।
লেকচার-০৬	আন্তর্জাতিক সেবা ও মানবাধিকার সংস্থা: (Red Cross, রোটারি ইন্টারন্যাশনাল, অক্সফাম (OXFAM), CARE, USAID, অরবিস, SCOUTING/SCOUT, WOSM, Amnesty International, TI (ট্রান্সপারেন্সি ইন্টারন্যাশনাল), হিউম্যান রাইটস (Human Rights)। আন্তর্জাতিক পুলিশ, গোয়েন্দা ও গেরিলা সংস্থা: (ইন্টারপোল, ইউরোপোল, গোয়েন্দা সংস্থা, গেরিলা সংস্থা)।
লেকচার-০৭	বিশ্ব রাজনীতি, ভূ-রাজনীতি ও আন্তঃরাষ্ট্রীয় সংঘাত: (বিশ্বব্যবস্থা ও মেরুকরণ, আন্তঃরাষ্ট্রীয় ছন্দ, উপনিবেশবাদ ও নব্য উপনিবেশবাদ, নতুন বিশ্ব ব্যবস্থা, ভূ-রাজনীতি, প্রথম বিশ্বযুদ্ধ, দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ, স্নায়ুযুদ্ধ, অন্যান্য যুদ্ধ সমূহ, বিভিন্ন বিপ্লব, বর্তমান ব্যবস্থায় ভূ-রাজনীতি, গুরুত্বপূর্ণ চুক্তি ও সনদ)।
ইংরেজি সাহিত্য	
লেকচার-০৪	Romantic Period. (Important writers)
গাণিতিক যুক্তি	
লেকচার-০১	বীজগাণিতিক সূত্রাবলি, বহুপদী উৎপাদক।
লেকচার-০৬	শতকরা, সরল ও যৌগিক মুনাফা।
লেকচার-০৭	অনুপাত ও সমানুপাত, লাভ ও ক্ষতি।
লেকচার-০৮	রেখা, কোণ, ত্রিভুজ সংক্রান্ত উপপাদ্য এবং ত্রিকোণমিতি।
বাংলাদেশ বিষয়াবলি	
লেকচার-০৬	সংবিধানের গুরুত্বপূর্ণ অনুচ্ছেদ, তফসিল, সংশোধনীসমূহ।
লেকচার-০৭	বাংলাদেশের রাজনৈতিক ব্যবস্থা: রাজনৈতিক দলসমূহের গঠন, ভূমিকা ও কার্যক্রম, ক্ষমতাসীন ও বিরোধী দলের পারস্পরিক সম্পর্কাদি, সুশীল সমাজ ও চাপ সৃষ্টিকারী গোষ্ঠীসমূহ এবং এদের ভূমিকা।
লেকচার-০৮	বাংলাদেশের সরকার ব্যবস্থা: আইন, শাসন ও বিচার বিভাগসমূহ, আইন প্রণয়ন, নীতি নির্ধারণ, জাতীয় ও স্থানীয় পর্যায়ে প্রশাসনিক ব্যবস্থাপনা কাঠামো, প্রশাসনিক পুনর্বিন্যাস ও সংস্কার।
মানসিক দক্ষতা	
লেকচার-০৩	স্থানাঙ্ক সম্পর্ক- (স্থানাঙ্ক ব্যবস্থা, চিত্র গণনা ও প্রাসঙ্গিক চিত্র বাছাই)।
কম্পিউটার ও তথ্য প্রযুক্তি	
লেকচার-০৩	কম্পিউটার প্রোগ্রাম- ডেটাবেইজ সিস্টেম, কম্পিউটার প্রোগ্রামের ভাষা, হাই লেভেল ল্যাংগুয়েজ, ন্যাচারাল ল্যাংগুয়েজ ও কম্পিউটার নম্বর সিস্টেম।
ভূ-গোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা	
লেকচার-০১	বাংলাদেশ ও অঞ্চলভিত্তিক ভৌগোলিক অবস্থান, সীমানা, পরিবেশ, আর্থ-সামাজিক ও ভূ-রাজনৈতিক গুরুত্ব।
লেকচার-০২	অঞ্চলভিত্তিক ভৌত পরিবেশ (ভূ-প্রাকৃতিক), সম্পদের বণ্টন ও গুরুত্ব, বাংলাদেশের পরিবেশ, প্রকৃতি ও সম্পদ, প্রধান চ্যালেঞ্জসমূহ।