

ব্যাচেলর অব এগ্রিকালচারাল এডুকেশন
(বিএজিএড) প্রোগ্রাম
Bachelor of Agricultural Education
(BAGEd) Programme

ষষ্ঠ সিমেন্টার

টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্রাশ রুটিন

২৪২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪) টার্ম

SARD SCHOOL OF
AGRICULTURE
AND RURAL
DEVELOPMENT

কৃষি ও পল্লী উন্নয়ন স্কুল

স্কুল অব এগ্রিকালচার এন্ড রুরাল
ডেভেলপমেন্ট

SCHOOL OF AGRICULTURE AND RURAL
DEVELOPMENT



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়
BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

ক্রাশ রুটিন: ৬ষ্ঠ সিমেন্টার

Date	Time	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS			
		9:00-9:45	10:00-10:45	11:00-11:45	12:00-12:45
20/12/2024	*Revision Session	BAE 6206 Unit 2	BAE 6207 Unit 1	BAE 6208 Unit 1	BAE 6209 Unit 1
27/12/2024		BAE 6206 Unit 2	BAE 6207 Unit 2	BAE 6208 Unit 2	BAE 6209 Unit 2
03/01/2025		BAE 6206 Unit 3	BAE 6207 Unit 3	BAE 6208 Unit 3	BAE 6209 Unit 3
10/01/2025		BAE 6206 Unit 4	BAE 6207 Unit 4	BAE 6208 Unit 4	BAE 6209 Unit 4
17/01/2025		BAE 6206 Unit 5	BAE 6207 Unit 5	BAE 6208 Unit 5	BAE 6209 Unit 5
24/01/2025		BAE 6206 Unit 6	BAE 6207 Unit 6	BAE 6208 Unit 6	BAE 6209 Unit 6
31/01/2025		BAE 6206 Unit 7	BAE 6207 Unit 7	BAE 6208 Unit 7	BAE 6209 Unit 7
07/02/2025		BAE 6206 Unit 8	BAE 6207 Unit 8	BAE 6208 Unit 8	BAE 6209 Unit 8
14/02/2025		BAE 6206 Unit 9	BAE 6207 Unit 9	BAE 6208 Unit 9	BAE 6209 Unit 9
28/02/2025		BAE 6206 Unit 10	BAE 6207 Unit 10	BAE 6208 Unit 10	BAE 6209 Unit 10

*The orientation and clearing sessions will be guided by Study Centre Coordinator in collaboration with all tutors. Honorarium will not be provided for conducting these sessions.

Recess: Prayer, Lunch etc.

নির্দেশনা

Tutor Marked Assignment (TMA) কোর্সের একটি গুরুত্বপূর্ণ অংশ। এটি একটি চলমান মূল্যায়ন প্রক্রিয়া। এর মাধ্যমে বিষয়বস্তু সম্পর্কে শিক্ষার্থীর জ্ঞানের গভীরতা পরিমাপ করা হয়। শিক্ষার্থী যদি কোনো কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে টিএমএ-তে অনুপস্থিতিজনিত কারণে সে উক্ত কোর্সের তত্ত্বীয় ও ব্যবহারিক পরীক্ষায় ভালো নম্বর পেলেও তার ফলাফল তৈরি করা হবে না এবং উক্ত কোর্সে সে অকৃতকার্য হয়ে যাবে। কাজেই প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে প্রতিটি কোর্সের TMA 01 ও TMA 02 যত্নসহকারে ও সুন্দরভাবে তৈরি করে নির্ধারিত সময়ের মধ্যেই নিম্নোক্ত ছক ব্যবহার করে (TMA জমা দেয়ার প্রমাণস্বরূপ) কোর্স টিউটরের কাছে জমা দিতে হবে। TMA জমা নেয়ার পর কোর্স টিউটরও অনুরূপ ছকে রেকর্ড রাখবেন ও তা পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাউবি বরাবর পাঠিয়ে দিবেন। শিক্ষার্থীগণকে TMA লিখার সময় A4, ডিমাই বা ফুলস্কাপ কাগজ ব্যবহার করতে হবে এবং প্রতি কোর্সের জন্য দুইটি TMA অর্থাৎ TMA 01 ও TMA 02 আলাদাভাবে তৈরি করতে হবে। প্রতিটি TMA এর প্রথম পৃষ্ঠায় শিক্ষার্থীর নাম, আইডি নম্বর, রোল নম্বর, স্টাডি সেন্টার, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার ও টার্ম উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর শিরোনামসহ উত্তর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করবেন।

টিএমএ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থীর নাম	শিক্ষার্থীর আইডি নম্বর	শিক্ষার্থীর রোল নম্বর	TMA জমা প্রদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

(Signatures)

টিএমএ: ষষ্ঠ সিমেন্টার

কৃষি সম্প্রসারণ (BAE 6201)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর কিভাবে কৃষি সম্প্রসারণের কাজ করে, তা আলোচনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

একজন কৃষি সম্প্রসারণ কর্মকর্তা হিসেবে আপনি যোগাযোগের কোন মাধ্যমকে কৃষকদের সাথে যোগাযোগের সবচেয়ে ভাল মনে করেন? আপনার স্বপক্ষে যুক্তি উপস্থাপনসহ আলোচনা করুন।

কম্পিউটার পরিচিতি ও ব্যবহার (BAE 5208)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

কম্পিউটারের ব্যবহার ক্ষেত্রসমূহ বিস্তারিত আলোচনা করুন। কম্পিউটার নেটওয়ার্ক তথ্য আদান প্রদানে কী অবদান রাখছে- বর্ণনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

পরিসংখ্যান বিষয়ক স্প্রেডশীট সফটওয়্যার ব্যবহার পদ্ধতি ও এর প্রয়োগ সম্পর্কে আলোচনা করুন। স্প্রেডশীট সফটওয়্যার ব্যবহারের সুবিধাসমূহ বিবৃত করুন।

English-Reading & Writing Skill (BAE 3205)

TMA 01: জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

Write an Assignment on- "The Role of women in the Agricultural sector in Bangladesh".

The clues are given below:

- Make a list of agricultural activities which rural women have to do.
- How are the rural women involved in agricultural activities?
- How can the rural women increase their efficiency through skills training?

TMA 02: জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

Survey at least 10 (ten) primary schools in your thana and write a report on-"The causes of primary schools dropouts in your thana and the ways to overcome those challenges"

The clues are given below:

- Why are you writing the report?
- Who will be the reader of your report?
- How can you collect the information from the schools?
- Make a list of information, data which you've collected.

শিক্ষানীতি ৩ (বিএই ৫২০৪)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

শিক্ষাদান পরিকল্পনা কী? শিক্ষাদান পরিকল্পনা করার ক্ষেত্রে কী কী বিষয় বিবেচনায় নেয়া দরকার বলে আপনি মনে করেন-কারণসহ ব্যাখ্যা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

শিক্ষাদানের সনাতন ও আধুনিক পদ্ধতির পার্থক্যগুলো কী কী? সনাতন, আধুনিক নাকি দুটো

পদ্ধতির মিশ্রণ শিখন শেখানোতে অধিক উত্তম-
আপনার নিজস্ব মতামত ব্যক্ত করুন।

শিক্ষার ইতিহাস ২ (বিএই ৬২০৬)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

কুদরাত-ই-খুদা শিক্ষা কমিশনের আলোকে প্রাথমিক স্তরের শিক্ষক প্রশিক্ষণের মান উন্নয়নে করণীয় নির্ধারণ করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

বাংলাদেশে উচ্চ শিক্ষার লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যসমূহ আলোচনা করুন।

শিক্ষা প্রশাসন ও ব্যবস্থাপনা (BAE 6205)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

মাদ্রাসা শিক্ষা সংস্কারে আকরাম খান শিক্ষা কমিটির সুপারিশসমূহ বর্ণনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

পেশাগত দক্ষতা উন্নয়নে শিক্ষক প্রশিক্ষণের ভূমিকা আলোচনা করুন।

শিক্ষা মনোবিজ্ঞান ৩ (BAE 6307)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫

শ্রেণিকক্ষে শিক্ষার্থীদের অতিরিক্ত অনাকাঙ্ক্ষিত আচরণ নিয়ন্ত্রণের কৌশলগুলো বর্ণনা করুন। একজন শিক্ষক হিসেবে শিক্ষার্থীদের অনাকাঙ্ক্ষিত আচরণ নিয়ন্ত্রণের ক্ষেত্রে আপনার ভূমিকা ব্যাখ্যা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫

ফলপ্রসূ ও অফলপ্রসূ শিক্ষকের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় করুন। একজন শিক্ষক হিসেবে আপনি কীভাবে ফলপ্রসূভাবে শ্রেণিকক্ষ পরিচালনা করবেন তা উল্লেখ করুন।

ব্যাচেলর অব এগ্রিকালচারাল এডুকেশন
(বিএজিএড) প্রোগ্রাম
Bachelor of Agricultural Education
(BAgEd) Programme

দ্বিতীয় সিমেন্টার

টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্রাশ রুটিন

২৪২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪) টার্ম



কৃষি ও পল্লী উন্নয়ন স্কুল

স্কুল অব এগ্রিকালচার এন্ড রুরাল
ডেভেলপমেন্ট
SCHOOL OF AGRICULTURE AND RURAL
DEVELOPMENT



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়
BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

ক্রাশ রুটিন: ২য় সিমেন্টার

Time Date	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS			
	9:00-9:55	10:00-10:55	11:00-11:55	12:00-12:55
20/12/2024	*Revision Session	BAE 201 Unit 1	BAE 202 Unit 1	BAE 206 Unit 3
27/12/2024	BAE 207 Unit 1	BAE 205 Unit 2	BAE 103 Unit 2	BAE 205 Unit 1
03/01/2024	BAE 201 Unit 2, 3	BAE 202 Unit 3	BAE 205 Practical Lesson 1.6	BAE 205 Practical Lesson 1.7
10/01/2024	BAE 206 Unit 3	BAE 207 Unit 3	BAE 201 Practical Lesson 1.6	BAE 201 Practical Lesson 1.7
17/01/2024	BAE 206 Unit 3	BAE 105 Unit 3	BAE 202 Practical Lesson 2.4, 2.5	BAE 202 Practical Lesson 3.4, 3.5
24/01/2024	BAE 205 Unit 4	BAE 201 Unit 6	BAE 206 Practical Lesson 1.4, 1.5	BAE 206 Practical Lesson 3.4
31/01/2024	BAE 207 Unit 4	BAE 208 Unit 4	BAE 105 Practical	BAE 105 Practical
07/02/2024	BAE 201 Unit 8	BAE 205 Unit 5	BAE 202 Practical	BAE 202 Practical
14/02/2024	BAE 105 Unit 7, 8	BAE 207 Unit 7 Lesson 1.2, 2.1	BAE 201 Practical Lesson 6	BAE 201 Practical Lesson 7
28/02/2024	BAE 207 Unit 7 Lesson 4, 5	BAE 206 Unit 6	BAE 105 Practical Lesson 6, 7, 5, 7.6	BAE 105 Practical Lesson 7
Recess: Prayer, Lunch etc.				
			BAE 205 Unit 6	BAE 205 Unit 5
			BAE 205 Unit 5	BAE 205 Unit 6
				*Closing Session

* The information and closing sessions will be guided by Study Centre Coordinator in collaboration with all tutors. Honorarium will not be provided for conducting these sessions.

নির্দেশনা

Tutor Marked Assignment (TMA) কোর্সের একটি গুরুত্বপূর্ণ অংশ। এটি একটি চলমান মূল্যায়ন প্রক্রিয়া। এর মাধ্যমে বিষয়বস্তু সম্পর্কে শিক্ষার্থীর জ্ঞানের গভীরতা পরিমাপ করা হয়। শিক্ষার্থী যদি কোনো কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে টিএমএ-তে অনুপস্থিতিজনিত কারণে সে উক্ত কোর্সের তত্ত্বীয় ও ব্যবহারিক পরীক্ষায় ভালো নম্বর পেলেও তার ফলাফল তৈরি করা হবে না এবং উক্ত কোর্সে সে অকৃতকার্য হয়ে যাবে। কাজেই প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে প্রতিটি কোর্সের TMA 01 ও TMA 02 যত্নসহকারে ও সুন্দরভাবে তৈরি করে নির্ধারিত সময়ের মধ্যেই নিম্নোক্ত ছক ব্যবহার করে (TMA জমা দেয়ার প্রমাণস্বরূপ) কোর্স টিউটরের কাছে জমা দিতে হবে। TMA জমা নেয়ার পর কোর্স টিউটরও অনুরূপ ছকে রেকর্ড রাখবেন ও তা পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাউবি বরাবর পাঠিয়ে দিবেন। শিক্ষার্থীগণকে TMA লিখার সময় A4, ডিমাই বা ফুলস্কাপ কাগজ ব্যবহার করতে হবে এবং প্রতি কোর্সের জন্য দুইটি TMA অর্থাৎ TMA 01 ও TMA 02 আলাদাভাবে তৈরি করতে হবে। প্রতিটি TMA এর প্রথম পৃষ্ঠায় শিক্ষার্থীর নাম, আইডি নম্বর, রোল নম্বর, স্টাডি সেন্টার, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার ও টার্ম উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর শিরোনামসহ উত্তর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করবেন।

টিএমএ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থীর নাম	শিক্ষার্থীর আইডি নম্বর	শিক্ষার্থীর রোল নম্বর	TMA জমা প্রদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

(Handwritten signatures)

টিএমএ: দ্বিতীয় সিমেন্টার

মাঠ ফসল উৎপাদনের কৌশল (BAE 2301)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
বাংলাদেশের মানচিত্র অংকনপূর্বক ডাল ফসল উৎপাদনকারী এলাকা চিহ্নিত করুন। এদেশে উৎপাদিত প্রধান ৬টি (ছয়) ডাল ফসলের মাটি ও আবহাওয়া, জাত, বীজ বপন সময়, বীজহার এবং সংগ্রহের সময়- ছকাকারে লিখুন। ডাল জাতীয় ফসল জমির উর্বরতা শক্তি বৃদ্ধিতে সহায়ক-কিভাবে? বিস্তারিত আলোচনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
বাংলাদেশে উৎপাদিত আঁশ ফসলের একটি তালিকা দিন। পাট কাটার পদ্ধতি এবং সংগ্রহণের আঁশ সংগ্রহের প্রচলিত ও আধুনিক পদ্ধতিসমূহ চিত্রসহ- বিস্তারিত আলোচনা করুন।

উদ্ভিদ পুষ্টি ও সার ব্যবস্থাপনা (BAE 2202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
"নিরাপদ পরিবেশ ও খাদ্যের জন্য জৈব কৃষি আবশ্যিক"-উক্তিটির তাৎপর্য ব্যাখ্যাসহ আপনার মতামত দিন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
মাটির উর্বরতা বৃদ্ধির জন্য কোন জাতীয় সার ব্যবহার করা উচিত? আপনার মতামত যুক্তিসহকারে লিখুন।

বন ও জীব বৈচিত্র্য (BAE 2106)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ- ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
বিবিএস সর্বশেষ তথ্য অনুযায়ী বাংলাদেশে মোট বনভূমির পরিমাণ কত? জলবায়ুর বিরূপ প্রভাব নিরসনে বনের ভূমিকা বর্ণনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
বনজ বৃক্ষের প্রধান প্রধান পোকামাকড় এবং রোগের পরিচিতি ও প্রতিকার বর্ণনা করুন।

মাছের খাদ্য ও পুষ্টি (BAE 2205)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ- ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
মাছের খাদ্যের প্রকারভেদগুলো উদাহরণসহ লিখুন। মাছের পরিপূর্ণ পুষ্টি ও বৃদ্ধির জন্য বিভিন্ন প্রকার খাদ্য ও খাদ্য উপাদানের প্রয়োজনীয়তা ও পারস্পরিক সম্পর্ক ব্যাখ্যা করুন। মাছের সুস্থ খাদ্য গ্রহণে জলজ পরিবেশের উপাদানসমূহের নিয়ন্ত্রণ কতটা গুরুত্বপূর্ণ বিস্তারিত আলোচনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
মাছের খাদ্য প্রস্তুতকরণে কোন কোন খাদ্য উপাদানের উপস্থিতির ব্যাপারে বিশেষ নজর দেওয়া প্রয়োজন? এ সকল খাদ্য উপাদানের অনুপস্থিতিতে মাছের দেহে কি কি সমস্যা দেখা যেতে পারে বিস্তারিত লিখুন। এ সকল সমস্যা সমাধানে কি কি ব্যবস্থা নিতে হবে আলোচনা করুন।

গৃহপালিত পাখি পালন ও হাঁস-মুরগির হ্যাচারি ব্যবস্থাপনা (BAE 1305)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
বাংলাদেশে দেশী মুরগী পালনের সমস্যা ও সম্ভাবনা আলোচনা করুন। পুষ্টির চাহিদা পূরণে দেশী মুরগীর গুরুত্ব ব্যাখ্যা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
বাংলাদেশে গ্রামাঞ্চলে দেশী মুরগীর বাচ্চা পালন পদ্ধতি আলোচনা করুন।

পরিসংখ্যান (BAE 5207)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ- ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
BOX-PLOT এর মাধ্যমে তথ্য উপস্থাপন কৌশল বর্ণনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
দৈবায়িত ব্রক ডিজাইনের ভেদাঙ্ক বিশ্লেষণ করুন।

শিক্ষা মনোবিজ্ঞান ১ (BAE 3206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ- ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
জ্যা পিয়াজে এবং ক্রেনারের শিক্ষা মতবাদের পার্থক্য নিরূপণ করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
কিশোর অপরাধ প্রতিরোধ ও প্রতিকারের পরিকল্পনা প্রণয়ন করুন।

ব্যাচেলর অব এগ্রিকালচারাল এডুকেশন
(বিএজিএড) প্রোগ্রাম
Bachelor of Agricultural Education
(BAgEd) Programme

চতুর্থ সিমেন্টার

টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্রাশ রুটিন

২৪২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২৪) টার্ম

SARD SCHOOL OF
AGRICULTURE
AND RURAL
DEVELOPMENT

কৃষি ও পল্লী উন্নয়ন স্কুল

স্কুল অব এগ্রিকালচার এন্ড রুরাল

ডেভেলপমেন্ট

SCHOOL OF AGRICULTURE AND RURAL
DEVELOPMENT



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়
BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

ক্রাশ রুটিন: ৪র্থ সিমেন্টার

Date	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS	
	Time	Topic
28/02/2025	9:00-9:55	9:00-9:55
29/02/2024	9:00-9:55	10:00-10:45
27/12/2024	9:00-9:55	11:00-11:45
03/01/2024	9:00-9:55	12:00-12:45
10/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
17/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
24/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
31/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
07/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
14/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
21/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
28/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
Recem: Prayer, Lunch etc.		
28/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
29/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
27/12/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
03/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
10/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
17/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
24/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
31/01/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
07/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
14/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
21/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45
28/02/2025	9:00-9:55	11:00-11:45

The orientation and closing sessions will be guided by Study Centre Coordinator in collaboration with all tutors. Honorarium will not be provided for conducting these sessions.

নির্দেশনা

Tutor Marked Assignment (TMA) কোর্সের একটি গুরুত্বপূর্ণ অংশ। এটি একটি চলমান মূল্যায়ন প্রক্রিয়া। এর মাধ্যমে বিষয়বস্তু সম্পর্কে শিক্ষার্থীর জ্ঞানের গভীরতা পরিমাপ করা হয়। শিক্ষার্থী যদি কোনো কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে টিএমএ-তে অনুপস্থিতিজনিত কারণে সে উক্ত কোর্সের তত্ত্বীয় ও ব্যবহারিক পরীক্ষায় ভালো নম্বর পেলেও তার ফলাফল তৈরি করা হবে না এবং উক্ত কোর্সে সে অকৃতকার্য হয়ে যাবে। কাজেই প্রত্যেক শিক্ষার্থীকে প্রতিটি কোর্সের TMA 01 ও TMA 02 যত্নসহকারে ও সুন্দরভাবে তৈরি করে নির্ধারিত সময়ের মধ্যেই নিম্নোক্ত ছক ব্যবহার করে (TMA জমা দেয়ার প্রমাণস্বরূপ) কোর্স টিউটরের কাছে জমা দিতে হবে। TMA জমা নেয়ার পর কোর্স টিউটরও অনুরূপ ছকে রেকর্ড রাখবেন ও তা পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাউবি বরাবর পাঠিয়ে দিবেন। শিক্ষার্থীগণকে TMA লিখার সময় A4, ডিমাই বা ফুলক্যাপ কাগজ ব্যবহার করতে হবে এবং প্রতি কোর্সের জন্য দুইটি TMA অর্থাৎ TMA 01 ও TMA 02 আলাদাভাবে তৈরি করতে হবে। প্রতিটি TMA এর প্রথম পৃষ্ঠায় শিক্ষার্থীর নাম, আইডি নম্বর, রোল নম্বর, স্টাডি সেন্টার, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার ও টার্ম উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর শিরোনামসহ উপর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করবেন।

টিএমএ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থীর নাম	শিক্ষার্থীর আইডি নম্বর	শিক্ষার্থীর রোল নম্বর	TMA জমা প্রদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

(Handwritten signatures)

টিএমএ: চতুর্থ সিমেন্টার

ফসলের পোকা মাকড় ও ইঁদুর দমন (BAE 4302)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
কৃষির একজন শিক্ষার্থী হিসেবে পোকাদেহ সম্পর্কে আপনার সম্যক ধারণা থাকা প্রয়োজন। এর পক্ষে বিজ্ঞানভিত্তিক আপনার মতামত উপস্থাপন করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
ইঁদুর সবসময় কাটাকাটি করতে পছন্দ করে কেন? এর বিষটোপ লাজুকতা আলোচনাপূর্বক কীভাবে তা প্রতিকার করা যায় বর্ণনা করুন। ৫

কৃষি অর্থনীতি (BAE 6202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
আপনার নিজ জেলার উচ্চফলনশীল কৃষিপণ্যগুলোর বাজারজাতকরণের মৌলিক ধারণাসমূহ কি কি? যেকোন একটি কৃষিপণ্যের চাহিদা ও যোগানের পারস্পরিক প্রভাবে কীভাবে দাম ও পরিমাণ নির্ধারিত হয়? চিত্রের সাহায্যে চাহিদার সংকোচন প্রসারণ ধারণাটি ব্যাখ্যা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
আপনাদের স্ব-স্ব এলাকায় কি ধরণের সমন্বিত খামার ব্যবস্থা আছে? একটি বড় খামার বজায় রাখতে কি ধরণের প্রতিবন্ধকতার সম্মুখীন হতে হয়? কীভাবে সমন্বিত কৃষি ব্যবস্থার ক্রটিগুলোর সমাধান করা যেতে পারে? ৫

মাছের স্বাস্থ্য পরিচর্যা (BAE 5203)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
“পরজীবী এবং পোষকের সম্পর্ক জৈবিক ও পরিবেশিক” ব্যাখ্যা করুন। মাছের রোগ সৃষ্টিকারী ৩টি বহুকোষী এবং ৩টি এককোষী পরজীবীর বৈশিষ্ট্য আলোচনা করুন। একটি সুস্থ মাছের শারীরিক বৈশিষ্ট্য ও রোগাক্রান্ত মাছের লক্ষণের তুলনা করুন। মাছের রোগ প্রতিরোধে করণীয় পদক্ষেপ সম্পর্কে আলোচনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
মাছের ক্ষত রোগের লক্ষণ ও প্রতিকার সম্পর্কে বিস্তারিত লিখুন। মাছের পাখনা ও লেজ পচা রোগের লক্ষণগুলো বর্ণনা করুন। মাছ ও চিংড়ির ব্যাকটেরিয়া জনিত রোগের প্রতিকারগুলো বর্ণনা করুন। মাছে খনিজ লবণ স্বল্পতার লক্ষণসমূহ বর্ণনা করুন। ৫

গৃহপালিত পাখির রোগ ও প্রতিকার (BAE 5202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
আপনার এলাকায় ডিম ও মাংসের উৎপাদনে রোগের কোন প্রভাব রয়েছে কি-না? বর্ণনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
আপনার এলাকায় হাঁস পালনের পদ্ধতি, রোগের প্রাদুর্ভাব এবং এর প্রতিকার সম্পর্কে বিস্তারিতভাবে তুলে ধরুন। ৫

শিক্ষানীতি ১ (BAE 3307)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
বিভিন্ন ধর্মে শিক্ষাদর্শনের স্বরূপ বিশ্লেষণ করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
বিদ্যালয় ও সমাজের পারস্পরিক সম্পর্কের বিশেষ দিকগুলো চিহ্নিতপূর্বক তাদের পারস্পরিক নির্ভরশীলতার গুরুত্ব নিরূপণ করুন। ৫

শিক্ষা মূল্যায়ন ও নির্দেশনা ১ (BAE 4206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
শিক্ষা ক্ষেত্রে পরিসংখ্যানের গুরুত্ব ও ব্যবহার ব্যাখ্যা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
দেশীয় শিক্ষা ব্যবস্থায় আনুষ্ঠানিক পরামর্শের প্রকৃতি বিশ্লেষণ ও সম্ভাব্য সমাধান বর্ণনা করুন। ৫

শিক্ষার ইতিহাস ১ (BAE 5206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ জানুয়ারি, ২০২৫
বৃটিশ ভারতে শিক্ষা উন্নয়নে মিশনারী প্রচেষ্টার প্রভাব আলোচনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০২৫
মাধ্যমিক শিক্ষা সংস্কারে লর্ড কার্জনের সুপারিশসমূহ এবং তা বাস্তবায়নের ফলাফল করুন। ৫