

ক্রাশ রুটিন

Date	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS				2.00-2.55	3.00-3.55
	9.00-9.55	10.00-10.55	11.00-11.55	12.00-12.55		
02/04/2022	*Orientation Session	BAE 2301 Unit 1	BAE 2202 Unit 1	BAE 2106 Unit 1, 2	BAE 2205 Unit 1	BAE 1305 Unit 1
09/04/2022	BAE 5207 Unit 1	BAE 2205 Unit 2	BAE 1305 Unit 2	BAE 3206 Unit 1	BAE 2202 Unit 2	BAE 2301 Unit 2, 3
16/04/2022	BAE 2301 Unit 4, 5	BAE 2202 Unit 3	BAE 2205 Practical Lesson 1.6	BAE 2205 Practical Lesson 1.7	BAE 5207 Unit 2	BAE 3206 Unit 2
23/04/2022	BAE 2106 Unit 3	BAE 5207 Unit 3	BAE 2301 Practical Lesson 1.9, 1.10	BAE 2301 Practical Lesson 2.7, 5.4, 5.5	BAE 2202 Unit 4	BAE 2205 Unit 3
14/05/2022	BAE 3206 Unit 3	BAE 1305 Unit 3	BAE 2202 Practical Lesson 2.4, 2.5	BAE 2202 Practical Lesson 3.4, 3.5	BAE 2106 Unit 4	BAE 5207 Unit 4
21/05/2022	BAE 2205 Unit 4	BAE 2301 Unit 6	BAE 2106 Practical Lesson 1.4, 3.4	BAE 2106 Practical Lesson 3.4	BAE 1305 Unit 4	BAE 5207 Unit 5 Lesson 51, 52, 53, 54
28/05/2022	BAE 5207 Unit 5 Lesson 5.5, 5.6, 5.7	BAE 3206 Unit 4	BAE 1305 Practical Lesson 1.6, 2.6, 2.7	BAE 1305 Practical Lesson 2.8, 3.5, 3.6	BAE 2301 Unit 7	BAE 2202 Unit 5
04/06/2022	BAE 2301 Unit 8	BAE 2205 Unit 5	BAE 2202 Practical Lesson 4.6	BAE 2202 Practical Lesson 5.5, 5.6	BAE 5207 Unit 6	BAE 1305 Unit 5, 6
11/06/2022	BAE 1305 Unit 7, 8	BAE 5207 Unit 7 Lesson 7.1, 7.2, 7.3	BAE 2301 Practical Lesson 6.6	BAE 2301 Practical Lesson 7.6	BAE 3206 Unit 5	BAE 2205 Unit 6
18/06/2022	BAE 5207 Unit 7 Lesson 7.4, 7.5	BAE 3206 Unit 6	BAE 1305 Practical Lesson 6.5, 7.5, 7.6	BAE 1305 Practical Lesson 8.3, 8.4, 8.5	BAE 2205 Practical Lesson 2.5	*Closing Session

Recess: Prayer, Lunch etc.

* 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.

ব্যাচেলর অব এগ্রিকালচারাল এডুকেশন
(বিএজিএড) প্রোগ্রাম

Bachelor of Agricultural Education (BAgEd)
Programme



টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্রাশ রুটিন

২০২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২০) টার্ম



কৃষি ও পল্লী উন্নয়ন স্কুল

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



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়
BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

(Signature)

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 কোন কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে সে উক্ত কোর্সের নৈর্ব্যক্তিক, রচনামূলক 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, শিক্ষার্থী নম্বর, টিউটোরিয়াল সেন্টারের নাম, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার, ব্যাচ নং উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর প্রশ্নের উত্তর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারবেন।

টি.এম.এ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থী নম্বর	শিক্ষার্থীর নাম	টি.এম.এ. জমাদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

(Signature)

গৃহপালিত পাখি পালন ও হাঁসমুরগির হ্যাচারি ব্যবস্থাপনা (BAE 1305)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

বাংলাদেশে সহজলভ্য পোল্ট্রি জাত ও উপজাত দ্রব্যের একটি তালিকা প্রস্তুত করুন। গ্রামীণ পর্যায়ে কোন দ্রব্যটি উৎপাদন লাভজনক আলোচনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

বাংলাদেশে পোল্ট্রিজাত ও উপজাত দ্রব্যের দাম উঠানামার কারণ ও সম্ভাব্য সমাধান আলোচনা করুন। ৫

মাঠ ফসল উৎপাদনের কৌশল (BAE 2301)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

ব্রি (BRRRI) কর্তৃক উদ্ভবিত বোরো জাতের সর্বশেষ ১৫টি আধুনিক জাতের তালিকা করুন এবং প্রতিটি জাতের পরিচিতি, বৈশিষ্ট্য, জীবনকাল, চাষাবাদ পদ্ধতি, প্রয়োজনীয় পরিচর্যা, কর্তন বর্ণনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

আপনার নিজ এলাকায় দীর্ঘ মেয়াদী ফসলাবর্তনের (Crop- rotation) জন্য কি কি বিষয় বিবেচনা করবেন এবং কেন। নিজ নিজ এলাকায় প্রধান ফসলের সাথে অন্যান্য ফসলের সমন্বয়ে একটি ৫ বৎসর মেয়াদী ফসলাবর্তনের ছক-কাটা তালিকা প্রস্তুত করুন। ৫

উদ্ভিদ পুষ্টি ও সার ব্যবস্থাপনা (BAE 2202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

ডিজিটাল পদ্ধতিতে সার সুপারিশ: কৃষিতে নয়া দিগন্ত উক্তিটির তাৎপর্য বর্ণনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

কৃষি বাঁচাতে 'জৈব সার'-উক্তিটি সম্পর্কে আপনার মতামত দিন। ৫

বন জীব ও বৈচিত্র্য (BAE 2106)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

বিভাগওয়ারী বাংলাদেশের বনজসম্পদের হাল (Status) বর্ণনা করুন এবং বনজসম্পদ সুরক্ষার উপায়সমূহ চিহ্নিত করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

জীববৈচিত্র্য (Biodiversity) ধ্বংসের কারণসমূহ কী কী? জীববৈচিত্র্য সংরক্ষণ ও পরিবেশ রক্ষায় বনের ভূমিকা বর্ণনা করুন। ৫

মাছের খাদ্য ও পুষ্টি (BAE 2205)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

খাদ্য শৃঙ্খল বলতে কী বোঝায়? জলজ পরিবেশে বিরাজিত খাদ্য শৃঙ্খল বর্ণনা করুন। সম্পূরক খাদ্য কাকে বলে? সম্পূরক খাদ্যের প্রকারভেদগুলো লিখুন। আমাদের দেশে প্রাপ্ত বিভিন্ন প্রকার সম্পূরক খাদ্যের বর্ণনা দিন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

খাদ্য সূত্র বলতে কী? উদাহরণসহ "পিয়ারসল স্ফায়ার" পদ্ধতিতে কার্প মাছের জন্য ৩৫% আমিষ সমৃদ্ধ একটি খাদ্য সূত্র তৈরি করুন। মাছের জন্য প্রয়োজনীয় বিভিন্ন খনিজ লবণের জৈবিক কার্যাবলী উল্লেখ করুন। ৫

পরিসংখ্যান (BAE 5207)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

কেন্দ্রীয় প্রবণতার পরিমাপ হিসেবে গড় নির্ণয়ের বিভিন্ন পদ্ধতি। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

সম্ভাবনা তত্ত্বে বিন্যাস ও সমাবেশের ভূমিকা। ৫

শিক্ষা মনোবিজ্ঞান ১ (BAE 3206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

আবেগ নিয়ন্ত্রণে শিক্ষার প্রভাব বর্ণনা করুন। শিক্ষার্থীর আবেগিক পরিণমন লাভে শিক্ষক হিসেবে আপনার ভূমিকা ব্যাখ্যা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

কিশোর অপরাধ সৃষ্টির কারণগুলো উল্লেখ করুন। কিশোর অপরাধ প্রতিরোধ ও প্রতিকারের উপায় বর্ণনা করুন। ৫

ক্রাশ রুটিন

Time	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS				2.00-2.55	3.00-3.55
	9.00-9.55	10.00-10.55	11.00-11.55	12.00-12.55		
02/04/2022	*Orientation Session	BAE 4302 Unit 1	BAE 6202 Unit 1	BAE 5203 Unit 2	BAE 5202 Unit 1	BAE 3307 Unit 1
09/04/2022	BAE 3307 Unit 2	BAE 5203 Unit 2	BAE 5202 Unit 2	BAE 4206 Unit 1	BAE 6202 Unit 2	BAE 4302 Unit 2
16/04/2022	BAE 4302 Unit 3	BAE 6202 Unit 3 Lesson 3.1, 3.2, 3.3	BAE 5206 Unit 1	BAE 3307 Unit 3 Lesson 3.1, 3.2	BAE 5203 Unit 3	BAE 5202 Unit 3, 4
23/04/2022	BAE 5202 Unit 5, 6	BAE 3307 Unit 3 Lesson 3.3, 3.4, 3.5	BAE 4302 Practical Lesson 1.6, 1.7	BAE 4302 Practical Lesson 3.7, 3.8, 3.9, 4.5, 4.6, 4.7	BAE 6202 Unit 3 Lesson 3.4, 3.5, 3.6, 3.7	BAE 4206 Unit 2 Lesson 1, 2, 3, 4
14/05/2022	BAE 6202 Unit 4 Lesson 4.1, 4.2, 4.4	BAE 5206 Unit 2 Lesson 2.1, 2.2, 2.3, 2.4	BAE 5202 Practical Lesson 2.6, 2.7, 3.6	BAE 5202 Practical Lesson 4.4, 4.5, 5.5	BAE 3307 Unit 4	BAE 5203 Unit 4
21/05/2022	BAE 3307 Unit 5	BAE 4302 Unit 4	BAE 5202 Practical Lesson 6.4, 6.5, 6.6	BAE 5202 Practical Lesson 6.7, 6.8	BAE 5203 Unit 5	BAE 6202 Unit 4 Lesson 4.4, 4.5, 4.6
28/05/2022	BAE 5203 Unit 6	BAE 3307 Unit 6	BAE 6202 Practical Lesson 4.7, 4.8	BAE 6202 Practical Lesson 4.9, 4.10	BAE 4302 Unit 5	BAE 5206 Unit 2 Lesson 2.3, 2.6, 2.7, 2.8
04/06/2022	BAE 4302 Unit 6	BAE 4206 Unit 2 Lesson 5, 6, 7, 8	BAE 5203 Practical Lesson 3.7, 4.4	BAE 5203 Practical Lesson 6.5	BAE 5206 Unit 3	BAE 3307 Unit 7
11/06/2022	BAE 3307 Unit 8 Lesson 8.1, 8.2	BAE 5206 Unit 4	BAE 4302 Practical Lesson 5.5, 6.5, 6.6	BAE 4302 Practical Lesson 6.7, 6.8, 6.9	BAE 4206 Unit 3 Lesson 1, 2, 3, 4	BAE 4206 Unit 3 Lesson 5, 6, 7
18/06/2022	BAE 4206 Unit 4	BAE 4206 Unit 5	BAE 5206 Unit 5	BAE 5206 Unit 6	BAE 3307 Unit 8 Lesson 8.3, 8.4	*Closing Session

* 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.

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

চতুর্থ সিমেন্টার

টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্রাশ রুটিন

২০২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২০) 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

(Signature)

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 কোন কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে সে উক্ত কোর্সের নৈর্ব্যক্তিক, রচনামূলক 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 দেয়ার পর কোর্স টিউটরও অনুরূপ ছকে রেকর্ড রাখবেন ও তা পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক, বাউবি বরাবর পাঠিয়ে দিবেন। শিক্ষার্থীগণকে TMA লিখার সময় A₄, ডিমাই বা ফুলস্ক্যাপ 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, শিক্ষার্থী নম্বর, টিউটোরিয়াল সেন্টারের নাম, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার, ব্যাচ নং উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর প্রশ্নের উত্তর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারবেন।

টি.এম.এ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থী নম্বর	শিক্ষার্থীর নাম	টি.এম.এ. জমাদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

(Signature)

ফসলের পোকা মাকড় ও ইঁদুর দমন (BAE 4302)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

উপকারী পোকামাকড়ের একটি তালিকা তৈরি করুন। প্রতিটি উপকারী পোকামাকড় কীভাবে আমাদের উপকার করছে তার বিশদ বিবরণ দিন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

রাসায়নিক বালাইনাশক (Chemical pesticide) কীভাবে আমাদের পরিবেশ ও স্বাস্থ্যের ওপর বিরূপ প্রভাব ফেলেছে তা বিস্তারিতভাবে বর্ণনা করুন। ৫

কৃষি অর্থনীতি (BAE 6202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

বাংলাদেশে কৃষিপণ্যের বাজারজাতকরণ সমস্যার প্রতিকার করলে ডোক্তা ও উৎপাদক উভয়ই লাভবান হবেন। এ বিষয়ে আপনার মতামত দিন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

কৃষি ঋণ কার্যকম সহজীকরণ প্রক্রিয়া বাংলাদেশের অর্থনীতির উন্নয়নে গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করবে। এ বিষয়ে আপনার মতামত দিন। ৫

মাছের স্বাস্থ্য পরিচর্যা (BAE 5203)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

“পরজীবী এবং পোষকের সম্পর্ক জৈবিক ও পরিবেশিক” ব্যাখ্যা করুন। মাছের স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনার উদ্দেশ্য ও গুরুত্ব বর্ণনা করুন। মাছের ক্ষত রোগ সৃষ্টিকারী ব্যাকটেরিয়া ও ভাইরাসের নামগুলো লিখুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

বাংলাদেশ ছত্রাক জনিত সাধারণ মৎস্য রোগগুলো কী কী? কীভাবে এদের প্রতিকার করা যায় তা লিখুন। খাদ্যস্তি পুষ্টিবিরোধী উপাদানের কারণে সৃষ্ট রোগের প্রতিকার পদ্ধতি আলোচনা করুন। ৫

গৃহপালিত পাখির রোগ ও প্রতিকার (BAE 5202)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

ডিম ও মাংস উৎপাদনে বাণিজ্যিক মুরগীর গুরুত্ব ও প্রয়োজনীয়তা তুলে ধরুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

আপনার এলাকায় হাঁস পালনের পদ্ধতি, রোগের প্রাদুর্ভাব এবং এর প্রতিকার সম্পর্কে বিস্তারিতভাবে তুলে ধরুন। ৫

শিক্ষানীতি ১ (BAE 3307)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

“সক্রেটিস, প্লেটো ও এরিস্টটল এর শিক্ষা দর্শনের- তুলনামূলক বিশ্লেষণ” ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

“শিক্ষা সম্পর্কিত দার্শনিক মতবাদসমূহের মধ্যে- সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ মতবাদ চিহ্নিতপূর্বক তার যৌক্তিকতা উপস্থাপন”। ৫

শিক্ষা মূল্যায়ন ও নির্দেশনা ১ (BAE 4206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

শিক্ষার্থীদের প্রাপ্ত স্কোরগুচ্ছের তাৎপর্য বিশ্লেষণে কেন্দ্রীয় প্রবণতার ভূমিকা। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

বাংলাদেশের শিক্ষা নির্দেশনার প্রকৃত অবস্থা বিশ্লেষণ এবং প্রয়োজনীয় সমাধান প্রদান। ৫

শিক্ষার ইতিহাস ১ (BAE 5206)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

ভারত উপমহাদেশে আধুনিক শিক্ষা ব্যবস্থায় মিশনারীদের অবদান। [সূচনা, আধুনিক শিক্ষা ব্যবস্থা, আধুনিক শিক্ষা ব্যবস্থা ও মিশনারীদের শিক্ষা ব্যবস্থার সম্পর্ক ও উপসংহার] ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

উচ্চ শিক্ষায় লর্ড কার্জনে গৃহীত কার্যক্রমের প্রভাব। [সূচনা, উচ্চ শিক্ষায় লর্ড কার্জনের গৃহীত পদক্ষেপসমূহ, উচ্চ শিক্ষা বিস্তারে উক্ত পদক্ষেপসমূহের প্রভাব ও উপসংহার] ৫

ক্লাশ রুটিন

Date	THEORETICAL & PRACTICAL CLASS				2.00-2.55	3.00-3.55
	9.00-9.55	10.00-10.55	11.00-11.55	12.00-12.55		
02/04/2022	*Orientation Session	BAE 6201 Unit 1	BAE 5208 Unit 1	BAE 5204 Unit 1	BAE 6205 Unit 1	BAE 6307 Unit 1 Lesson: 1.1, 1.2, 1.3
09/04/2022	BAE 5204 Unit 2	BAE 3205 Unit 2	BAE 6206 Unit 1 Lesson: 1.1, 1.2, 1.3	BAE 6307 Unit 1 Lesson: 1.4, 1.5, 1.6	BAE 6201 Unit 2, 3	BAE 5208 Unit 2, 3
16/04/2022	BAE 6201 Unit 4, 5	BAE 5208 Unit 4	BAE 6307 Unit 1 Lesson: 1.7, 1.8, 1.9, 1.10	BAE 6206 Unit 1 Lesson: 1.4, 1.5	BAE 5204 Unit 3	BAE 3205 Unit 3
23/04/2022	BAE 6206 Unit 2 Lesson: 2.1, 2.2	BAE 6307 Unit 2	BAE 3205 Unit 4	BAE 6205 Unit 1	BAE 5208 Unit 5, 6	BAE 6201 Unit 6, 7
14/05/2022	BAE 6307 Unit 3 Lesson: 3.1, 3.2, 3.3	BAE 3205 Unit 5 Lesson: 5.1, 5.2, 5.3	BAE 6201 Practical Lesson: 3.6, 3.7	BAE 6201 Practical Lesson: 3.8, 4.4	BAE 6205 Unit 2	BAE 6206 Unit 2 Lesson: 2.3, 2.4
21/05/2022	BAE 6205 Unit 3	BAE 5204 Unit 4	BAE 5208 Practical Lesson: 2.5, 4.6, 4.7	BAE 5208 Practical Lesson: 5.5, 5.6, 5.7	BAE 6307 Unit 3 Lesson: 3.4, 3.5, 3.6, 3.7	BAE 6307 Unit 3 Lesson: 3.8, 3.9, 3.10, 3.11
28/05/2022	BAE 3205 Unit 5 Lesson: 5.4, 5.5	BAE 6206 Unit 3	BAE 6201 Practical Lesson: 4.5, 4.6, 4.7	BAE 6201 Practical Lesson: 5.4, 5.5	BAE 6205 Unit 4	BAE 5204 Unit 5
04/06/2022	BAE 5204 Unit 6 Lesson: 6.1, 6.2, 6.3	BAE 6307 Unit 4	BAE 5208 Practical Lesson: 5.8, 6.4, 6.5	BAE 5208 Practical Lesson: 6.6, 6.7	BAE 6206 Unit 4	BAE 6205 Unit 5
11/06/2022	BAE 6205 Unit 6	BAE 6205 Unit 7	BAE 3205 Unit 6	BAE 6206 Unit 5 Lesson: 5.1, 5.2	BAE 5204 Unit 6 Lesson: 6.4, 6.5	BAE 6307 Unit 5
18/06/2022	BAE 6206 Unit 5 Lesson: 5.3, 5.4	BAE 6307 Unit 6	BAE 5204 Unit 7	BAE 6205 Unit 8	BAE 3205 Unit 7	*Closing Session

* 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.

**ব্যাচেলর অব এগ্রিকালচারাল এডুকেশন
(বিএজিএড) প্রোগ্রাম**

**Bachelor of Agricultural
Education (BAgEd) Programme**

ষষ্ঠ সিমেন্টার

টিউটর মার্কড অ্যাসাইনমেন্ট (টিএমএ)

ও

ক্লাশ রুটিন

২০২ (জুলাই-ডিসেম্বর, ২০২০) 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**

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 কোন কোর্সে TMA নির্দিষ্ট তারিখের মধ্যে জমা না দেয় তবে সে উক্ত কোর্সের নৈর্ব্যক্তিক, রচনামূলক 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, শিক্ষার্থী নম্বর, টিউটোরিয়াল সেন্টারের নাম, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম, সিমেন্টার, ব্যাচ নং উল্লেখ করতে হবে। দ্বিতীয় পৃষ্ঠা ফাঁকা থাকবে। তৃতীয় পৃষ্ঠা থেকে TMA এর প্রশ্নের উত্তর লেখা শুরু করতে হবে। TMA সংক্রান্ত যে কোন সমস্যা সমাধানের জন্য শিক্ষার্থীগণ সংশ্লিষ্ট কোর্স টিউটরের সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারবেন।

টি.এম.এ জমা দেয়া ও জমা নেয়ার ছক

শিক্ষার্থী নম্বর	শিক্ষার্থীর নাম	টি.এম.এ. জমাদানের তারিখ	শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর	টিউটরের স্বাক্ষর

কৃষি সম্প্রসারণ (BAE 6201)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

কোনো একটি নতুন প্রযুক্তি কৃষকদের মাঝে পৌঁছে দেওয়ার জন্য আপনি যোগাযোগের কোন ব্যবস্থাগুলো গ্রহণ করবেন, তা বিস্তারিতভাবে আলোচনা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

উন্নতমানের বীজ ব্যবহার করে ফসল উৎপাদন করার জন্য আপনি কিভাবে কৃষকদেরকে উদ্বুদ্ধ (Motivation) করবেন তা বিস্তারিতভাবে আলোচনা করুন। ৫

কম্পিউটার পরিচিতি ও ব্যবহার (BAE 5208)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

কম্পিউটারের ক্রমবিকাশের ইতিহাস বর্ণনা করুন। কম্পিউটারের যে কোনো পাঁচটি ব্যবহার ক্ষেত্র উল্লেখপূর্বক তাদের সুবিধা ও অসুবিধাসমূহ বিস্তারিত ব্যাখ্যা করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

কম্পিউটারে অপারেটিং সিস্টেম সম্পর্কে আপনার কী ধারণা রয়েছে তা ব্যাখ্যা করুন। ডাটাবেইজ সফটওয়্যার সম্পর্কে আলোচনা করুন। ৫

English-Reading & Writing Skills (BAE 3205)

TMA 01: জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

“The harmful effects of the Ariel application of insecticides on humans, animals and fisheries and the ways to controll this application”.

The clues are given below:

- * Why Ariel use of insecticides is harmful?
- * How does it cause harm at home, fields and water?
- * How should it be controlled? 5

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

“The role of rural women in the agriculture of Bangladesh”.

The clues are given below:

- * Make a list of agricultural activities which rural women have to do.
- * How can the rural women increase their efficiency through skills training? 5

শিক্ষানীতি ৩ (বিএই ৫২০৪)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

করোনা উত্তর বাস্তবতায় শিক্ষাদান পদ্ধতিতে নতুন নতুন পদ্ধতি ও কৌশলের ব্যবহার। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

পাঠ পরিকল্পনায় বিবেচ্য বিষয়সমূহ। ৫

শিক্ষার ইতিহাস ২ (বিএই ৬২০৬)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

আকরাম খাঁ শিক্ষা রিপোর্টে শিক্ষক প্রশিক্ষণ [সূচনা, আকরাম খাঁ রিপোর্ট, শিক্ষক প্রশিক্ষণের গুরুত্ব, শিক্ষক প্রশিক্ষণের সুপারিশ, উপসংহার] ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

ম্যাডলার কমিশনের উচ্চ শিক্ষার সুপারিশ [সূচনা, ঐতিহাসিক পটভূমি, উচ্চ শিক্ষার সুপারিশ, সুপারিশসমূহের বাস্তবায়নের অবস্থা, উপসংহার] ৫

শিক্ষা প্রশাসন ও ব্যবস্থাপনা (BAE 6205)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২⁵

বিদ্যালয় প্রশাসন পরিচালনায় প্রধান শিক্ষক ও অন্যান্য শিক্ষকের পারস্পরিক সম্পর্কের ভূমিকা। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

অফিস ব্যবস্থাপনায় নথিপত্র সংরক্ষণের উপায়। ৫

শিক্ষা মনোবিজ্ঞান-৩ (BAE 6307)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ: ১৪ মে, ২০২২

শিক্ষার্থীর উন্নতি সম্পর্কে অভিভাবক-কে জানানোর জন্য একটি বিশেষ কার্ডের ছক তৈরি করুন। ৫

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ : ৪ জুন, ২০২২

ফলপ্রসূ ও অফলপ্রসূ শিক্ষকদের মধ্যে পার্থক্য নির্ণয় করুন। একজন শিক্ষক হিসেবে আপনি কীভাবে ফলপ্রসূভাবে শ্রেণিকক্ষ পরিচালনা করবেন। ৫