

গবাদিপশু ও পোস্ত্রিজাত ও উপজাত দ্রব্য (CLP 1207)

TMA 01 : জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭

আপনার এলাকায় পাওয়া যায় এমন গবাদিপশু জাত ও উপজাত দ্রব্যের তালিকা প্রণয়ন করুন। এই জাত ও উপজাত দ্রব্য বাজরজাত করণের সমস্যা ও সমাধান আলোচনা করুন।

TMA 02 : জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭

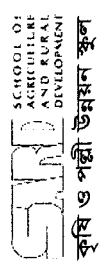
অধিক হারে উৎপাদিত কাঁচা চামড়া কিভাবে সংরক্ষণ করবেন আলোচনা করুন।

কৃষাণ রুটিন

তারিখ/মাস/অবসর	৯:০০-৯:৫৫	১০:০০-১০:৫৫	১১:০০-১১:৫৫	১২:০০-১২:৫৫	১:০০-২:৫৫	৩:০০-৩:৫৫
১০/০২/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১০০৩ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-১)
১৭/০২/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (ইউনিট-০.৪)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-২)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-২)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-২.০)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০৩ (ইউনিট-৩)
২৪/০২/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-৩)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-১)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-৪)	বিদ্যালয়-১১০৩ (ইউনিট-৩)
০৩/০৩/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-৪.৫)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-৪)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-৪)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-৪)	বিদ্যালয়-১১০৩ (ইউনিট-৪)
১০/০৩/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (ইউনিট-৭)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-৫.৬)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-৫)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-৫)	বিদ্যালয়-১১০৩ (ইউনিট-৫)
২৪/০৩/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১০০২ (ইউনিট-৭.৮)	বিদ্যালয়-১১০০ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১১০১ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১১০২ (ইউনিট-৬)	বিদ্যালয়-১১০৩ (ইউনিট-৬)
০১/০৪/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১১০৪ (ইউনিট-৩)	বিদ্যালয়-১০০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১০০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০৩ (গবাদিপশু)
০৭/০৪/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১০০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০০ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০৩ (গবাদিপশু)
২১/০৪/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১০০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০০ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০৩ (গবাদিপশু)
২৮/০৪/১৭ অবসর	বিদ্যালয়-১০০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১০০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০০ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০১ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০২ (গবাদিপশু)	বিদ্যালয়-১১০৩ (গবাদিপশু)

কৃষাণ রুটিন

১৭১ (জানুয়ারি-জুন, ২০১৭) টার্ম



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



বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়
BANGLADESH OPEN UNIVERSITY

Handwritten 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 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 নিয়োজিত হুক ব্যবহার করে (TMA জমা দেয়ার প্রমাণস্বরূপ) কোর্স টিউটরের কাছে জমা দিতে হবে। TMA জমা নেয়ার পর কোর্স টিউটরও অনুরূপ হুক রেকর্ড রাখবেন ও তা ফুলে পাঠিয়ে দিবেন। শিক্ষার্থীগণকে TMA লিখার সময় A4, ডিমাই বা ফুল স্ট্রিপ 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 সেক্টরের নাম, TMA 01 বা TMA 02, কোর্স কোডসহ কোর্সের নাম, প্রোগ্রামের নাম এবং 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 হুক

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

গবাদিপশু পালন (CLP 1301)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
বাংলাদেশে ছাগলের কী কী জাত রয়েছে? এই সমস্ত জাতের জাত বৈশিষ্ট্য, উৎপাদন ও পুনঃউৎপাদন ক্ষমতা সম্পর্কে লিপিবদ্ধ করুন।
- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
জাতীয় অধিকাংশ গবাদিপশুর ভূমিকা বিস্তারিতভাবে তুলে ধরুন।

পোস্ত্রি পালন ও হাচারি ব্যবস্থাপনা (CLP 1302)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
আপনার এলাকায় কী কী জাতের হাঁস পাওয়া যায়? একটি বাণিজ্যিক হাঁস খামারের খামার ব্যবস্থাপনা ও উৎপাদন সম্পর্কে বিস্তারিত তুলে ধরুন।
- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
গ্রামাঞ্চলে পালিত মুরগির উৎপাদন বৃদ্ধির জন্য কী কী বিষয় বিবেচনা করা দরকার? আলোচনা করুন।

গবাদিপশু ও পোস্ত্রির খাদ্য ও পুষ্টি (CLP 1203)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
আপনার এলাকায় সহজপ্রাপ্য খাদ্য উপকরণ ব্যবহার করে ৫০০টি ডিম পাড়া মুরগির এক সন্তানের প্রয়োজনীয় রেশন তৈরি করুন।
- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
গবাদিপশুর যাত্র রক্ষার খাদ্যের বিভিন্ন প্রকার পুষ্টি উপাদানের ভূমিকা আলোচনা করুন।

বৃশ্মি প্রজনন ও খামার ব্যবস্থাপনা (CLP 1104)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
দুগ্ধখামার এবং মুরগির খামার এ দুটোর কোনটি আপনার এলাকায় বেশি জনপ্রিয় এবং কেন? বিস্তারিত লিপিবদ্ধ করুন।

- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
আপনার এলাকায় কী কী জাতের গরু দেখতে পাওয়া যায়? এই সমস্ত জাতের গরুর জাত বৈশিষ্ট্য, উৎপাদন ও পুনঃউৎপাদন ক্ষমতা সম্পর্কে বিস্তারিত লিপিবদ্ধ করুন।

গবাদিপশুর রোগ ও প্রতিরোধ (CLP 1305)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
আপনার এলাকায় গরু কোন্ কোন্ রোগে আক্রান্ত হয়? সবচেয়ে বেশি আক্রান্তকারী রোগের কারণ, লক্ষণ ও প্রতিকার আলোচনা করুন।

- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
বাংলাদেশে ছাগলের সংখ্যা বৃদ্ধিতে বাধাদানকারী রোগের নাম, কারণ, লক্ষণ ও প্রতিকার আলোচনা করুন।

পোস্ত্রির রোগ ও প্রতিরোধ (CLP 1206)

- TMA 01 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ৩১ মার্চ, ২০১৭
বাংলাদেশে শীতকালে মুরগি কোন্ রোগে বেশি আক্রান্ত হয়। রোগটির কারণ, লক্ষণ ও প্রতিকার আলোচনা করুন।

- TMA 02 :** জমাদানের শেষ তারিখ - ২১ এপ্রিল, ২০১৭
বাংলাদেশে গ্রামাঞ্চলে মুরগির রোগ প্রতিরোধের জন্য গৃহিত পদক্ষেপসমূহ আলোচনা করুন।

৩০.৩০.১০
১০/১০/১০