

سری سوال: یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ قشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ قشریحی:

عنوان درس: تکنولوژی مواد خوراکی، فرآوری تولیدات دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی) ۱۴۱۱۰۷۶ - ، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۸

۱- شیر فله را چند دقیقه بجوشانیم تا همه میکرووارگانیسم های بیماری زا از بین برود.

۴ دقیقه

۳ دقیقه

۱۰ دقیقه

۵ دقیقه

۲- شیر خشک آنی یا فوری چه شیر خشکی است؟

۲. شیر خشک با حلالیت کم در آب

۱. شیر خشک معمولی

۴. شیر خشک بدون چربی

۳. شیر خشک با حلالیت زیاد در آب

۳- تولید کدام پنیر نیاز به کارگر زیاد دارد و امروزه تنها توسط تولیدکنندگان کوچک انجام می‌شود؟

۴. پنیر پروسس

۳. پنیر آبی

۲. پنیر دهقانی

۱. پنیر فتا

۴- کدام یک از باکتریهای موجود در شیر را به کمک روش گریز از مرکز (باکتوفیوگ) از شیر جدا نمود؟

۲. باکتریهای مولد اسید بوتیریک

۱. باکتریهای کلیفرم

۴. باکتریهای مولد اسید پروپیوئنیک

۳. باکتریهای مولد اسید لاکتیک

۵- روش هموژنیزاسیون شیر به چه منظور انجام می‌شود؟

۲. یکنواخت کردن چربی شیر

۱. کاهش باکتریهای شیر

۴. کاهش لاکتوز شیر

۳. افزایش رسوب پروتئین های شیر

۶- شیر سالم و جوشانده را تا چند روز می‌توان در یخچال نگهداری نمود؟

۴. ۲ تا ۳ روز

۳. ۵ روز

۲. ۱۰ روز

۱. ۷ روز

۷- کدام فرآورده زیر از شیر حرارت ندیده شتر تولید می‌شود و غنی از مولبیدن است؟

۴. پنیر آبی

۳. پنیر لیقوان

۲. کفیر

۱. چال

۸- مایعی که از سانتریفیوژ کردن شیر به دست می‌آید، چه نامیده می‌شود؟

۴. کفیر

۳. پنیر

۲. خامه

۱. کره

۹- ترمیزاسیون در چه شرایطی استفاده می‌شود؟

۲. در استریلیزاسیون UHT

۱. در پاستوریزاسیون سریع

۴. در شرایطی که امکان پاستوریزاسیون سریع شیر وجود ندارد

۳. در شرایطی که فسفاتاز شیر منفی است

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ قشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ قشریحی: ۰

عنوان درس: تکنولوژی مواد خوراکی، فرآوری تولیدات دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی) ۱۴۱۱۰۷۶ - ، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۸

۱۰- بیشترین اختلاف بین شیر معمولی و آغوز در چیست؟

۲. درصد بالای لاکتوز آغوز

۱. درصد بالای پروتئین آغوز

۴. درصد بالای مواد معدنی شیر

۳. درصد بالای کل مواد جامد شیر

۱۱- کدامیک از ترکیبات زیر در پلاسمای خون نسبت به شیر خیلی بیشتر است؟

۴. کلسیم

۳. سدیم

۲. پتاسیم

۱. فسفر

۱۲- تقریبا تمام چربی شیر از تشکیل شده است.

۴. اسید چرب آزاد

۳. منوگلیسرید

۲. دی گلیسرید

۱. تری گلیسرید

۱۳- آب موجود در شیر به کدام ترکیب شیر وابسته است؟

۲. لاکتوز شیر

۱. پروتئین شیر

۴. چربی شیر

۳. مواد معدنی موجود در شیر

۱۴- بیشترین ترکیب پوسته تخم مرغ کدام است؟

۲. کربنات منیزیوم

۱. کربنات کلسیم

۱۵- بیشترین کربوهیدرات موجود در تخم مرغ کدام است؟

۲. لاکتوز

۱. گلوكز

۱۶- بیشترین درصد ترکیبات تخم مرغ کدام ترکیب است؟

۲. چربی

۱. کربوهیدرات

۴. خاکستر

۳. پروتئین

۳. فسفات کلسیم

۴. فلکلوز

۴. مالتوز

۴. لاتکوز

۴. لایه اسفنجی

۴. کال کاروس

۴. کوتیکول

۴. مامیلاری

۴. میزان خون باقی مانده

۴. میزان آمدن pH عضله پس از مرگ به کدامیک از عوامل زیر بستگی دارد؟

۴. تراکم اسیدلاکتیک

۴. نوع حیوان

۴. در حیوان زنده، اگر عضله اکسیژن کافی داشته باشد رنگ عضله است.

۴. قرمز روشن

۳. بی رنگ

۳. قرمز تیره

۳. صورتی

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ قشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ قشریحی: ۰

عنوان درس: تکنولوژی مواد خوراکی، فرآوری تولیدات دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی) ۱۴۱۱۰۷۶ - ، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۸

۲۰- وجود استرس در طیور قبل از کشتار باعث کدامیک می شود؟

۱. تجمع سالمونلا

۲. سختی بافت سینه

۳. افزایش تیرگی رنگ

۴. افزایش تیرگی و سختی بافت سینه

۲۱- چرا در فصول سرد توصیه به مصرف گوشت بوقلمون می شود؟

۱. کاهش نیاسین در بدن

۲. افزایش نیاسین در بدن

۳. کاهش سروتونین در بدن

۴. افزایش سروتونین در بدن

۲۲- کدام ترکیب موجود در تخم مرغ، علاوه بر خاصیت تولید رنگ، دارای خواص آنتی اکسیدانی نیز می باشد؟

۱. بتاکاروتون ها

۲. لوتئین

۳. زی زانتین

۴. همه موارد

۲۳- ایجاد رنگ پریده در سفیده تخم مرغ، مربوط به تغذیه کدام ماده خوراکی در جیره مرغان تخمگذار است؟

۱. کنجاله تخم پنبه

۲. کنجاله کنجد

۳. پودر ماهی

۴. کنجاله سویا

۱. طعم گوشت

۲. روش عمل آوری

۲. میزان آب موجود در گوشت

۴. جلوگیری از اثر تجزیه کنندگی میکروب ها

۳. روشنایی اصلی فرآوری گوشت بر چه مبنایی است؟

۲۴- نقش فسفات ها در فرآوری گوشت کدام است؟

۱. افزایش ظرفیت اتصال دهنده آب به گوشت

۳. تثبیت رنگ گوشت

۲. طعم دهنده گوشت

۴. جلوگیری از رشد باکتریها در گوشت

۲۵- در ایران کدام نوع کرک تولید می شود؟

۱. کشمیر

۲. موهر

۳. کاشکورا

۴. هر سه مورد

۲۶- پشمی که از روی پوست دام زنده چیده می شود چه نامیده می شود؟

۱. پشم مقراضی

۲. پشم دباغی

۳. پشم مردار

۴. پشم ڈار

۲۷- مهمترین صفت کیفی تار پشم کدام مورد است؟

۱. ظرافت تار پشم

۲. طول تار پشم

۳. جعد تار پشم

۴. رنگ تار پشم

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۴۵ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تکنولوژی مواد خوراکی، فرآوری تولیدات دام و طیور

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (علوم دامی) ۱۴۱۰۷۶ - ، مهندسی تولیدات دامی (ناپیوسته) ۱۴۱۱۲۱۸

۲۹- پشم مصرفی برای تهیه جاجیم دستباف باید از چه نوعی باشد؟

۱. پشم ترکیبی

۲. پشم صد درصد شسته شده

۳. پشم خالص نو

۳۰- پوستی که عملیات خیساندن، آهک زدن، مو زدایی، آنزیم دادن و اسیدی کردن روی آن انجام شده چه نامیده می‌شود؟

۱. سلامبور

۲. چرم

۳. کراست