



فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد
معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی (EDO)

سال تحصیلی: نیمسال اول ۱۴۰۰ ۱۳۹۹

-

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| نام و شماره درس: کلیات پسماند (عملی) | رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی پیوسته مهندسی بهداشت محیط |
| روز و ساعت برگزاری: یکشنبه ساعت ۸-۱۰ | محل برگزاری: مجموعه آزمایشگاهی و کارگاهی گروه |
| تعداد و نوع واحد (نظری / عملی): ۱ واحد عملی | |
| دروس پیش نیاز: ندارد | |
| نام مسئول درس: دکتر محسن اربابی | تلفن: +۹۸-۳۸۳۳۳۳۷۱۰ |
| آدرس دفتر: دانشکده بهداشت-گروه مهندسی بهداشت محیط | Email: arbabi1708@gmail.com آدرس ایمیل: |
| هدف کلی درس: دانشجویان با اهمیت اقتصادی زباله، کود کمپوست و ورمی کمپوست، تعیین کیفیت و خصوصیات فیزیکی و شیمیایی کود کمپوست و روش های نمونه برداری از زباله آشنا می گردند. | |
| اهداف اختصاصی درس: ۱- تعیین تولید سرانه و چگالی مواد زائد جامد ۲- تعیین نوع و ترکیب مواد زائد جامد ۳- تعیین ترکیب شیمیایی و ارزش حرارتی مواد زائد جامد ۴- تعیین رطوبت، اندازه ذرات و خاکستر ۵- انجام آزمایش های تعیین تعیین کیفیت کود کمپوست مانند ازت، فسفر، پتاسیم، سدیم، مواد آلی، فلزات سنگین، ۶- انجام آزمایش های میکروبی بر روی مواد زاید جامد ۷- تعیین دانه بندی کود کمپوست ۸- بازدیدهای علمی ۹- انجام کارهای عملی در آزمایشگاه | |
| وظایف دانشجویان (تکالیف دانشجو در طول ترم): ۱- دانشجو موظف است در هر جلسه آمادگی لازم برای پاسخگوئی به سوالات مربوط به جلسات قبل را به صورت کتبی و شفاهی داشته باشد. ۲- تهیه گزارش کار و تشخیص و بیان مشکلات و ارائه راه حل علمی و عملی | |
| منابع اصلی درس: ۱- آزمایشات عملی مواد مواد زائد جامد شهری (کود کمپوست). تئیه و تدوین: دکتر محسن اربابی دانشیار گروه مهندسی بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد ، | |
| روش تدریس + وسایل کمک آموزشی مورد استفاده: پرسش و پاسخ و سپس ارائه مطالب مربوط به آزمایش مورد نظر و سپس انجام آزمایش. در بحث عملی، بازدید از کارخانه کمپوست اصفهان را در برنامه خواهیم داشت. | |



فرم معرفی دروس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی شهر کرد
معاونت آموزشی - مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی (EDO)

سال تحصیلی: نیمسال اول ۱۴۰۰ ۱۳۹۹

-

ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هر ارزشیابی:

۲ نمره پرسشن و پاسخ کتبی و یا شفاهی در هر جلسه، ۲ نمره نظم و انضباط در انجام آزمایشات عملی در آزمایشگاه، ۵ نمره گزارش کار، ۱ نمره گزارش بازدید از کارخانه کمپوست/ کار کلاسی، ۱۰ نمره امتحان پایان ترم

مقررات درس و انتظارات از دانشجویان:

- ۱ - مشارکت فعال دانشجو همراه با رعایت نظم و اصول مربوطه، احترام به شئونات کلاس و دیگر دانشجویان و نیز استفاده صحیح از مواد و وسائل آزمایشگاه ضروری است.
- ۲ - به ازای هر جلسه غیبت دسته جمعی یک نمره از نمره نهایی کسر می گردد.

توضیح: به دلیل شرایط کرونا، کلاس‌های عملی به صورت فشرده و در ۱ الی ۲ هفته در محل آزمایشگاه پسماند و با حضور دانشجویان برگزار خواهد شد.