

به نام خدا  
**طرح درس (Course Plan)**

گروه آموزشی: علوم و مهندسی باغبانی

نام درس: **مبانی سبزیکاری**

کد درس:

مقطع تدریس: **کارشناسی**

تعداد واحد: ۲ واحد نظری ۲ واحد عملی • نوع آکادمیک درس: جبرانی □ پایه □ اصلی □ تخصصی ■ عمومی □  
ساعات تدریس کلاس در هفته: ۳ ساعت دروس پیش نیاز:

هدف کلی درس: آشنایی با روشهای کاشت، داشت و برداشت سبزیها

جدول برنامه زمانی و موضوعات مورد نظر برای تدریس و ارزیابی:

| جلسه آموزشی  | تاریخ   | موضوع  |
|--------------|---------|--|
| هفته اول     | جلسه ۱  | مقدمه تاریخیچه محل پیدایش و پراکنش اهمیت اقتصادی و ارزش غذایی سطح زیر کشت و میزان تولید مناطق مهم تولید  |
| هفته دوم     | جلسه ۲  | رده بندی و گیاهشناسی بیولوژی گل گرده افشانی و تشکیل میوه   |
| هفته سوم     | جلسه ۳  | نیازهای اقلیمی فصل کاشت تاریخ کاشت دما نور طول روز رطوبت نسبی و .....  |
| هفته چهارم   | جلسه ۴  | نیازهای اقلیمی فصل کاشت تاریخ کاشت دما نور طول روز رطوبت نسبی و .....  |
| هفته پنجم    | جلسه ۵  | عملیات کاشت نیازهای دمایی برنامه ریزی کاشت انتخاب ارقام  |
| هفته ششم     | جلسه ۶  | نیازهای زمانی سبز شدن بذر تهیه و محاسبه بذر مورد نیاز فواصل کاشت   |
| هفته هفتم    | جلسه ۷  | سیستمهای کاشت  |
| هفته هشتم    | جلسه ۸  | نحوه کاشت مستقیم بذور با نشاکاری استفاده از خاکپوش های پلاستیکی و آلی  |
| هفته نهم     | جلسه ۹  | تولید نشاء آماده کردن محل تولید نشاء خزانه گلدانها و سینی های تولید نشاء تهیه بذر و کاشت آن نیازهای دمایی و زمانی بسترهای کاشت آلی و معدنی تولید نشاء ضد عفونی خاک خزانه تغذیه و آبیاری نشاءها، مشکلات رشد نشاءها. |
| هفته دهم     | جلسه ۱۰ | آماده کردن زمین و کوددهی مدیریت و کاربرد کودها توصیه های کودی کودهای آلی و حیوانی توزیع کودها،   |
| هفته یازدهم  | جلسه ۱۱ | بهبود ساختار فیزیکی و شیمیایی خاک یافت خاک شوری و اسیدیته خاک جذب عناصر غذایی  |
| هفته دوازدهم | جلسه ۱۲ | تجزیه گیاهی آزمون خاک کمبود عناصر غذایی ریز مغذ بها، تغذیه برگی کودها  |
| هفته سیزدهم  | جلسه ۱۳ | آب و آبیاری تأمین آب و برنامه ریزی آبیاری ریشه زایی سبزیها رطوبت خاک روشهای آبیاری کیفیت آب  |
| هفته چهاردهم | جلسه ۱۶ | مدیریت علفهای هرز راهکارهای مدیریت علفهای هرز شناسایی علف های هرزه علف کش ها   |
| هفته پانزدهم | جلسه ۱۵ | آفات و بیماریها و ناهنجاریهای فیزیولوژیکی مدیریت تلفیقی آفات ضد عفونی خاک آفت کش ها نماتودها، بیماریها و حشرات   |
| هفته شانزدهم | جلسه ۱۶ | برداشت حمل و نقل و انبارمانی بلوغ محصول و برداشت زمان برداشت و عملکرد حمل و نقل انبار کردن درجه بندی بسته بندی و بازاریابی   |

\*سنجش و ارزشیابی دانشجو:

| روش                         | نمره | زمان             | شیوه          |
|-----------------------------|------|------------------|---------------|
| آزمونهای میان ترم           | ۵    | بعد از هفته هشتم | سوال تشریحی   |
| آزمون پایان ترم             | ۱۵   |                  | سوال تشریحی   |
| فعالیت ها و مشارکت در مباحث | ۳-۰  |                  | پروژه و تحقیق |

درمورد دروس نظری زمان آزمون پایان ترم مطابق تاریخ ثابت امتحانی می باشد که در برگه انتخاب واحد دانشجو درج شده است.

\*منابع مطالعاتی:

غلامعلی پیوست، ۱۳۹۹. سبزیکاری. انتشارات گهواره (کتابیران)  
میلی م و پیراسته به ۱۳۷۲ تولید سبزی انتشارات دانشگاه صنعتی اصفهان  
حسن دخت م ر ۱۳۹۳ تکنولوژی تولید سبزی ها نشر سلسله

محمد رضا زارع بوانی

نام استاد درس: