



فرم طرح درس

اطلاعات اولیه درس					
عنوان درس	مقطع	نام مدرس	زمان‌بندی هفتگی	نوع درس	تعداد واحد درس
جنبگلداری اجتماعی Social Forestry	کارشناسی	احمد ولی پور	سه شنبه‌ها ۱۴۰۰-۱۴۰۰	<input type="checkbox"/> اجباری <input checked="" type="checkbox"/> اختیاری	۲ نظری

محدوده علمی درس
پیش‌نیازها
ندارد
هم‌نیازها
ندارد
نرم‌افزار (مهارت‌های عملی) مورد استفاده در طول دوره
روش آموزش
سخنرانی <input checked="" type="checkbox"/> پرسش و پاسخ <input type="checkbox"/> حل تمرین <input type="checkbox"/> کار عملی (آزمایشگاه یا کارگاه) <input type="checkbox"/> کار با نرم‌افزار
منابع درس
(۱) بیشه‌زراعی، ۱۳۸۵. چونداوات بی. اس. و اس. کی. گوتام، ترجمه: شامخی تقی، انتشارات دانشگاه تهران. 2) Agroforestry in Europe, 2009. Antonio Rigueiro-Rodríguez, Jim McAdam, María Rosa Mosquera-Losada, Springer. 3) An Introduction to Agroforestry, 1993, P.K. Ramachandran Nair, Kluwer Academic Publishers and ICRAF

اهداف درس

اهداف کلی

در پایان این درس، انتظار می‌رود شما:

- (۱) با انواع سیستمهای اگروفارستری در مناطق مختلف دنیا و اکوسیستم‌های گوناگون آشنا شوید.
- (۲) مهمترین سیستم‌های اگروفارستری ایران را بشناسید.
- (۳) با نقاط قوت و ضعف سامانه‌های اگروفارستری و راهکارهای بهبود عملکرد آنها آشنا شوید.

مهارت‌هایی (شغلی، تحصیلی) که دانشجو در پایان دوره فرا می‌گیرد

- (۱) آشنایی با سامانه‌های اگروفارستری و ویژگیهای بیولوژیک، اجتماعی و اقتصادی آنها
- (۲) ترکیب‌های گوناگون سامانه‌های اگروفارستری، گونه‌های مناسب و ساختار کلی این سامانه‌ها

ارزشیابی درس

امتحان پایان‌ترم	ارزشیابی مستمر	سایر روش‌های ارزشیابی
۵ نمره طبق تاریخ رسمی مندرج در تقویم آموزشی برگزار خواهد شد.	۱۰ نمره	فعالیت‌های کلاسی: ۵ نمره پاسخ به سوالها و مشارکت فعال در کلاس و بحث‌های درسی • رعایت نظم و حضور به موقع در کلاس • انجام پروژه کلاسی

سایر نکات

(نکات خاصی که هر مدرس ممکن است برای درسی درنظر داشته باشد اما در این طرح درس پیش‌بینی نشده است.)

آدرس‌های الکترونیکی لازم

آدرس الکترونیکی برای تماس با استاد

ahmadvalipour@uok.ac.ir
ahmadvalipour@gmail.com

آدرس فضای ابری که منابع و تکالیف قرار می‌گیرند: به سامانه پژوهشی زیرو مراجعه کنید.

<http://research.uok.ac.ir/~avalipour/ViewCourse.aspx?CourseID=3129>

ساعت مراجعت دفتری و رفع اشکال

برنامه‌های جانبی

قوانين

(۱) حضور در کلاس الزامی است.

زمانبندی هفتگی

توضیحات ستون‌ها:

سرفصل‌ها: نام سرفصل‌ها و شماره فصول یا محدوده صفحات کتب منبع آورده شود.

نمره	تکالیف محوله پایان کلاس	تحویل تکالیف	سرفصل‌ها	شماره هفته
	--	--	نام سرفصل: معرفی طرح درس (سرفصلها، روش تدریس، روش ارزیابی و ...) مقدمه و تعریف مفهوم اگروفارسترب تاریخچه روشهای اگروفارسترب آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۱
	--	--	نام سرفصل: اجزای اصلی سیستمهای اگروفارسترب طبقه‌بندی سیستمهای اگروفارسترب آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۲
	--	--	نام سرفصل: معیارهای ساختاری طبقه‌بندی سیستمهای اگروفارسترب معیارهای کارکردی طبقه‌بندی سیستمهای اگروفارسترب معیارهای اکولوژیک طبقه‌بندی سیستمهای اگروفارسترب آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۳
	--	--	نام سرفصل: معرفی سامانه‌های اگروفارسترب مناطق بارانی و کشورهای گرمسیری آدرس مباحث در کتب منبع: Shifting Cultivation یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۴
	--	--	نام سرفصل: معرفی روش اگروفارسترب Taungya ویژگی‌های روش Taungya معرفی روش اگروفارسترب Homegardens ساختار و انواع آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۵
	--	--	نام سرفصل: معرفی روش اگروفارسترب Plantation crop combination	۶

			Alley Cropping آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	
	--	--	Agroforestry for fuelwood production Buffer-zone agroforestry آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۷
	--	--	اصول کلی بهره‌وری و تولید در گیاهان در سیستمهای اگروفارستری دخلالهای مدیریتی در فتوسنتز در سیستمهای اگروفارستری آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۸
	--	--	نام سرفصل: اگروفارستری در اروپا معرفی مراکز تحقیق و توسعه اگروفارستری: WAC, ICRAF, AFTA طبقه‌بندی اگروفارستری در اروپا آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۹
	آخرین مهلت تعیین موضوع پژوهش‌های داوطلبانه	--	نام سرفصل: معروفی روش اگروفارستری Silverable معروفی روش اگروفارستری Forest Farming معروفی روش اگروفارستری Riparian Buffer Strips آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۱۰
	--	--	نام سرفصل: معروفی روش اگروفارستری Improved Fallow معروفی روش اگروفارستری Multipurpose Trees معروفی روش اگروفارستری Sivopasture آدرس مباحث در کتب منبع: یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده	۱۱
	--	--	نام سرفصل: اجزای سیستمهای اگروفارستری اروپایی: بخش درخت بخش کشاورزی	۱۲

			<p>بخش دام</p> <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده</p>	
	--	--	<p>نام سرفصل:</p> <p>ویژگیهای اگروفارستری در اروپا:</p> <p>نظم زمانی و مکانی</p> <p>کارکردهای فرهنگی</p> <p>تفریح و تفرج</p> <p>حافظت از درختان</p> <p>سیاست اگروفارستری در اروپا</p> <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده</p>	۱۳
	--	--	<p>نام سرفصل:</p> <p>معرفی سیستمهای اگروفارستری در ایران</p> <p>جنگل - زراعی</p> <p>جنگل - چرایی</p> <p>جنگل - زراعی - چرایی</p> <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده</p>	۱۴
	--	--	<p>نام سرفصل:</p> <p>گلازنی به عنوان یک سیستم اگروفارستری</p> <p>ارائه پژوههای دانشجویی</p> <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده</p>	۱۵
	--	--	<p>نام سرفصل:</p> <p>ارائه پژوههای دانشجویی</p> <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>یادداشت‌های کلاسی و منابع معرفی شده</p>	۱۶