

نوع درس و دروس لازم برای فارغ التحصیلی

مقطع: دکتری تخصصی PhD

ترم ورود: ۱-۳۹۳

دوره: کلیه دوره ها

ترم اعمال قانون: ۱-۳۹۳

دانشکده: محیط زیست

نوع برنامه: کلیه برنامه های درسی

گروه آموزشی: برنامه ریزی مدیریت و آموزش محیط زیست

حداقل تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

رشته: محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست

حداکثر تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

دروس جبرانی		نوع درس گروه: جبرانی		حداقل درس قابل اخذ: ۰		حداقل واحد قابل اخذ: ۰		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
دروس اختصاصی		نوع درس گروه: اختصاصی		حداقل درس قابل اخذ: ۴		حداقل واحد قابل اخذ: ۸		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
دروس انتخابی		نوع درس گروه: اختیاری		حداقل درس قابل اخذ: ۵		حداقل واحد قابل اخذ: ۱۰		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
شماره درس	نام درس	واحد کل	واحد عملی	نوع درس	نوع درس از دید شهریه	ترم اخذ	اولویت اخذ	وضعیت اخذ	وضعیت درس	مشاهده در تطبیق
۸۲_۰۴_۰۰۱	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۱_۰۰۷	آمایش سرزمین	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۰۱۶	تجزیه و تحلیل سیستم ها	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۰۷۶	کاربرد GIS در برنامه ریزی	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۱۶۱	مبانی برنامه ریزی محیط زیست	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۸	اکوسیستم های طبیعی ایران	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال	بله
دروس اختصاصی		نوع درس گروه: اختصاصی		حداقل درس قابل اخذ: ۴		حداقل واحد قابل اخذ: ۸		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
دروس انتخابی		نوع درس گروه: اختیاری		حداقل درس قابل اخذ: ۵		حداقل واحد قابل اخذ: ۱۰		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
۸۲_۰۴_۰۵۱	برآورد ظرفیت برد زیستگاهها	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۰۵۲	تجزیه و تحلیل روشهای برنامه ریزی محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۱۹۱	نظریه های برنامه ریزی و محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۱۹۳	اقتصاد محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۰۵۳	توسعه پایدار و مدیریت منابع	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۰۶۰	تجزیه و تحلیل روشهای ارزیابی محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۱۴۱	سیاستهای محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۰	مدل سازی پیشرفته	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۴	مدیریت سوانح	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۵	برنامه ریزی اکولوژیکی شهر	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۶	سیستم های خبره	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
۸۲_۰۴_۲۰۷	سکونت گاه های انسانی و محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال	بله
رساله		نوع درس گروه: رساله دکتری		حداقل درس قابل اخذ: ۱		حداقل واحد قابل اخذ: ۱۸		محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --		
رساله		نوع درس گروه: رساله دکتری		حداکثر درس قابل اخذ: ۱		حداکثر واحد قابل اخذ: ۱۸		محدودیت حداکثر ترم گذراندن درس: --		

نوع درس و دروس لازم برای فارغ التحصیلی

مقطع: دکتری تخصصی PhD

دوره: کلیه دوره ها

دانشکده: محیط زیست

گروه آموزشی: برنامه ریزی مدیریت و آموزش محیط زیست

رشته: محیط زیست - برنامه ریزی محیط زیست

ترم ورود: ۱-۳۹۳

ترم اعمال قانون: ۱-۳۹۳

نوع برنامه: کلیه برنامه های درسی

حداقل تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

حداکثر تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

مشاهده در تطبیق	وضعیت درس	وضعیت اخذ	اولویت اخذ	ترم اخذ	نوع درس از دید شهریه	نوع درس	واحد عملی	واحد کل	نام درس	شماره درس
	فعال	اجباری			رساله دکتری	رساله دکتری	۰	۱۸	رساله	۸۲_۰۴_۱۹۵

نوع درس و دروس لازم برای فارغ التحصیلی

مقطع: دکتری تخصصی PhD

دوره: کلیه دوره ها

دانشکده: محیط زیست

گروه آموزشی: برنامه ریزی مدیریت و آموزش محیط زیست

رشته: محیط زیست - برنامه ریزی

ترم ورود: ۱-۳۹۳

ترم اعمال قانون: ۱-۳۹۳

نوع برنامه: کلیه برنامه های درسی

حداقل تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

حداکثر تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

دروس جبرانی		نوع درس گروه: جبرانی		حداقل درس قابل اخذ: ۰	حداقل واحد قابل اخذ: ۰	محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --			
دروس اختصاصی		نوع درس گروه: اختصاصی		حداقل درس قابل اخذ: ۴	حداقل واحد قابل اخذ: ۸	محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --			
دروس انتخابی		نوع درس گروه: اختیاری		حداقل درس قابل اخذ: ۵	حداقل واحد قابل اخذ: ۱۰	محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --			
رساله		نوع درس گروه: رساله دکتری		حداقل درس قابل اخذ: ۱	حداقل واحد قابل اخذ: ۱۸	محدودیت حداقل ترم گذراندن درس: --			
شماره درس	نام درس	واحد کل	واحد عملی	نوع درس	نوع درس از دید شهریه	ترم اخذ	اولویت اخذ	وضعیت اخذ درس	وضعیت در مشاهده در تطبیق
۸۲_۰۴_۰۰۱	ارزیابی اثرات توسعه بر محیط زیست	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۱_۰۰۷	آمایش سرزمین	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۱۶	تجزیه و تحلیل سیستم ها	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۷۶	کاربرد GIS در برنامه ریزی	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۱۶۱	مبانی برنامه ریزی محیط زیست	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۸	اکوسیستم های طبیعی ایران	۲	۰	جبرانی	جبرانی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۵۱	برآورد ظرفیت برد زیستگاهها	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۵۲	تجزیه و تحلیل روشهای برنامه ریزی محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۱۹۱	نظریه های برنامه ریزی و محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۱۹۳	اقتصاد محیط زیست	۲	۰	اختصاصی	اصلی و تخصصی			اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۵۳	توسعه پایدار و مدیریت منابع	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۰۶۰	تجزیه و تحلیل روشهای ارزیابی محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۱۴۱	سیاستهای محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۰	مدل سازی پیشرفته	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۴	مدیریت سوانح	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۵	برنامه ریزی اکولوژیکی شهر	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۶	سیستم های خبره	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال
۸۲_۰۴_۲۰۷	سکونت گاه های انسانی و محیط زیست	۲	۰	اختیاری	اصلی و تخصصی			غیر اجباری	فعال

نوع درس و دروس لازم برای فارغ التحصیلی

مقطع: دکتری تخصصی PhD

دوره: کلیه دوره ها

دانشکده: محیط زیست

گروه آموزشی: برنامه ریزی مدیریت و آموزش محیط زیست

رشته: محیط زیست - برنامه ریزی

ترم ورود: ۱-۳۹۳

ترم اعمال قانون: ۱-۳۹۳

نوع برنامه: کلیه برنامه های درسی

حداقل تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

حداکثر تعداد واحد فارغ التحصیلی: ۳۶

شماره درس	نام درس	واحد کل	واحد عملی	نوع درس	نوع درس از دید شهریه	ترم از دید	اولویت اخذ	وضعیت اخذ	وضعیت درس	مشاهده در تطبیق
۸۲_۰۴_۱۹۵	رساله	۱۸	۰	رساله دکتری	رساله دکتری		اجباری	فعال	بله	