



جمهوری اسلامی ایران

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

شورای حالی برنامه ریزی آموزشی

برنامه درسی

دوره: کارشناسی ارشد

رشته: جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری



گروه: علوم اجتماعی

بازنگری شده مورخ ۹۶/۲/۲۷ کمیته علوم جغرافیایی

۳۰، ۲۹۲۲۱

۹۷، ۶، ۳

شماره:

تاریخ:

پیوست:



دانشگاه آزاد اسلامی

سازمان مرکزی

بسمه تعالیٰ

بخشنامه به واحدها و مراکز آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی

موضوع: ابلاغ سرفصل بازنگری شده رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری در مقطع کارشناسی ارشد

سرفصل بازنگری شده مورخ ۱۳۹۶/۲/۲۷ دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری،
جهت بهره‌برداری در سایت مرکز برنامه‌ریزی درسی به آدرس: www.sep.iau.ir قرار داده شده است و به
آگاهی می‌رساند:

ضممن دریافت آن از سایت، اجرای این سرفصل از نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۷-۱۳۹۸ برای دانشجویان
وروودی سال ۱۳۹۷ و به بعد لازماً اجراست. این برنامه، جایگزین برنامه درسی تغییر عنوان یافته دوره
کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری مصوب جلسه ۸۶ مورخ ۱۳۹۵/۹/۱۴ شورای عالی
برنامه‌ریزی آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری می‌گردد. (عنوان برنامه درسی کارشناسی ارشد رشته
جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری از تاریخ ۱۳۹۵/۹/۱۴ جایگزین عنوان برنامه درسی دوره کارشناسی ارشد
رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری با گرایش‌های برنامه‌ریزی فضایی مجتمع‌های گردشگری، برنامه‌ریزی
گردشگری منطقه‌ای مصوب جلسه ۷۸۸ مورخ ۱۳۹۰/۷/۲۳ شورای برنامه‌ریزی آموزش عالی شده بود).

علیرضا رهابی

معاون آموزشی و تحصیلات تكمیلی دانشگاه

(Handwritten signature)

بسم الله الرحمن الرحيم

عنوان برنامه: دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری

۱. به استناد آیین نامه واگذاری اختیارات برنامه ریزی درسی مصوب جلسه شماره ۸۸۲ مورخ ۱۳۹۵/۱۱/۲۳ شورای عالی برنامه ریزی آموزشی، برنامه درسی بازنگری شده دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری براساس صورتجلسه مورخ ۱۳۹۶/۲/۲۷ کمیته برنامه ریزی علوم جغرافیایی گروه علوم اجتماعی دریافت شد.
۲. برنامه درسی بازنگری شده فوق الذکر جایگزین برنامه درسی تغییر عنوان یافته دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری مصوب جلسه شماره ۸۶ مورخ ۱۳۹۵/۹/۱۴ کمیسیون برنامه ریزی آموزشی می شود.
۳. برنامه درسی مذکور در سه فصل: مشخصات کلی، جدول واحد های درسی و سرفصل دروس تنظیم شده و برای تمامی دانشگاه ها و مؤسسه های آموزش عالی و پژوهشی کشور که طبق مقررات مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری فعالیت می کنند، برای اجرا ابلاغ می شود.
۴. این برنامه درسی از شروع سال تحصیلی ۱۳۹۷-۱۳۹۸ به مدت ۵ سال قابل اجراست و پس از آن نیازمند بازنگری می باشد.

عبدالرحیم نوه‌ابراهیم

دبیر شورای عالی برنامه ریزی آموزشی

مرتضی



هدف:

- ۱- آموزش و تأمین نیروی انسانی متخصص موردنیاز سازمان‌ها و ارگان‌های ذیریت از جمله سازمان میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، شهرداری‌ها، وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، وزارت کشور، استانداری‌ها و فرمانداری‌ها، بخش خصوصی (مراکز اقامتی، پذیرایی، خرید، حمل و نقل گردشگری، آژانس‌های مسافرتی و راهنمایان گردشگری و...) در زمینه برنامه‌ریزی‌های گردشگری
- ۲- فراهم کردن زمینه دانش‌افزایی شاغلان موجود در دستگاه‌ها و نهادهای مرتبط با برنامه‌ریزی گردشگری
- ۳- آموزش روش‌های جدید برنامه‌ریزی گردشگری و فراهم کردن دانش و نگرش جامع فضایی به سیستم گردشگری در بین برنامه‌ریزان و تصمیم‌گیران در راستای توسعه پایدار گردشگری در ایران
- ۴- تعمیق و گسترش دانش علوم جغرافیایی در رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری در بالاترین سطح آموزش بین‌المللی
- ۵- تربیت نیروی انسانی کارآمد با توجه به دوران پسا برجام و ضرورت توسعه گردشگری و کاهش اقتصاد نفتی و تراکم فروشی

تعداد و نوع واحدهای درسی:

مجموع واحدهای درسی رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری در مقطع کارشناسی ارشد، ۳۰ واحد به شرح زیر است:

- ۱- دروس پایه ۱۲ واحد؛
- ۲- دروس جبرانی برای دانشجویان با رشته‌های غیر مرتبط ۶-۴ واحد؛ (به تشخیص گروه از بین دروس تخصصی دوره کارشناسی رشته جغرافیا،)
- ۲- دروس تخصصی ۱۲ واحد؛
- ۳- پایان‌نامه ۶ واحد؛

مجموع واحدهای پایه، تخصصی و پایان‌نامه ۳۰ واحد

۵- درس‌های جبرانی برای دانشجویانی که تحصیلات مقطع کارشناسی آن‌ها، غیر از علوم جغرافیایی و گردشگری بوده، در صورت نیاز و به تشخیص گروه، باید به عنوان پیش‌نیاز گذرانده شود. برحسب نوع تحصیلات در مقطع کارشناسی، شورای گروه درس‌های جبرانی را تعیین و به دانشجو ابلاغ می‌نماید. حداقل ۳ درس و تعداد واحد درس‌های جبرانی ۶ واحد است که دانشجو موظف است قبل از گذراندن دروس مقطع کارشناسی ارشد، این درس‌ها را بگذراند.



پایان نامه:

- ۱- موضوع پایان نامه با توجه به گرایش تحصیلی دانشجو همراه با نوآوری در تحقیق و در ارتباط با مسائل و فضاهای گردشگری انتخاب می شود؛
- ۲- مراحل انتخاب و تصویب موضوع، تعیین استاد راهنما و مشاور و دفاع و ارزش گذاری پایان نامه، طبق ضوابط و مقررات مصوب وزارت علوم، تحقیقات و فناوری است.

شرایط و ضوابط ورود به رشته

- ۱- داشتن مدرک کارشناسی رشته جغرافیا (همه گرایش‌ها) و کارشناسی رشته گردشگری؛

نحوه اجرا ئ رشته - گرایش :

در جدول‌ها و نیز سرفصل‌های هریک از دروس، تخصص استاد موردنیاز برای تدریس آن مشخص شده است و گروه‌های آموزشی موظف به رعایت تخصص‌های موردنیاز برای تدریس هریک از دروس و اجرای رشته می‌باشند. دانشگاه و گروه آموزشی هم زمان نمی‌تواند دو گرایش این رشته را برای یک سال هم زمان اجرا نماید. چنانچه متقادی اجرای دو گرایش به طور هم زمان در یک سال باشد باید از دفتر گسترش وزارت علوم و گروه برنامه‌ریزی و گسترش علوم جغرافیایی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مجوز لازم را اخذ نماید.

مواد و ضرایب امتحانی

جدول ۱: مواد و ضرایب امتحانی

ردیف	عنوان	ضریب
۱	فلسفه جغرافیا (Philosophy of Geography)	۱
۲	آمار و احتمالات (Statistics and Probabilities)	۲
۳	روش تحقیق و فناوری جغرافیایی در گردشگری (RS, GIS و...) (Research Methods and, GIS and RS)	۲
۴	اصطلاحات و مفاهیم تخصصی گردشگری (Technical Terms)	۳
۵	جغرافیای گردشگری (مبانی، ایران) (Fundamental, Iran)	۳
۶	برنامه‌ریزی گردشگری (Tourism Planning)	۳



طول دوره و شکل نظام:

طول دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری طبق آیین‌نامه‌های آموزشی دوره کارشناسی ارشد مصوب شورای عالی برنامه‌ریزی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری خواهد بود. طول هر نیمسال تحصیلی ۱۶ هفته آموزش کامل است. مدت هر واحد درسی ۱۶ ساعت و واحد عملی و آزمایشگاهی ۳۲ ساعت در یک نیمسال تحصیلی خواهد بود. حداقل ۲۰ روز مسافت‌های علمی پژوهشی به صورت گروهی در طول دوره انجام خواهد شد. که قابل افزایش تا ۳۰ روز نیز خواهد بود. (سفر خارجی حداقل دو هفته امکان‌پذیر است)

توانایی و زمینه‌های اشتغال فارغ‌التحصیلان:

فارغ‌التحصیلان رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری می‌توانند در بهبود شرایط زیستی و کالبدی فضاهای گردشگری و انجام مطالعات گردشگری و تهیه و اجرای طرح‌ها و برنامه‌های توسعه گردشگری در نواحی شهری و طبیعی کشور نقش داشته باشند، طرح‌هایی مانند:

- طرح‌های توسعه گردشگری
- طرح‌های جامع گردشگری
- طرح‌های کالبدی مناطق گردشگری
- طرح‌های توسعه گردشگری شهر و پیرامون
- طرح‌های ساماندهی و مکان‌یابی مجتمع‌های گردشگری
- طرح‌های بهسازی و نوسازی جاذبه‌های گردشگری
- طرح‌های مراکز اقامتی و پذیرایی گردشگری
- طرح‌های حمل و نقل گردشگری
- سازمان فضایی اماكن گردشگری
- تهیه و اجرای طرح آمایش گردشگری
- طرح‌های کاربری اراضی در حوزه‌ها و پهنه‌های گردشگری

همچنین سازمان‌ها و مراکز دولتی میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، شهرداری‌ها، وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی، وزارت کشور، استانداری‌ها و فرمانداری‌ها، بخش خصوصی (مراکز اقامتی، پذیرایی، خرید، حمل و نقل گردشگری، آژانس‌های مسافرتی و راهنمایان گردشگری...) در زمینه برنامه‌ریزی‌های گردشگری در سراسر کشور، دفاتر فنی خدماتی و بخش خصوصی مانند شرکت‌های مهندسین مشاور در زمینه‌های فوق می‌توانند زمینه اشتغال را برای فارغ‌التحصیلان این رشته فراهم نمایند.



جدول‌ها و عنوان درس‌ها

جدول ۲: عنوان درس‌های پایه مشترک دوره کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری (برای تمام گراشی‌ها)

ردیف	نام درس	تعداد واحد	جمع ساعت ساعت نظری	ساعت عملی	استاد متخصص:
۱	نظریه‌ها و سیاست‌های فضایی در برنامه‌ریزی گردشگری Theories and spatial Policies in Tourism Planning	۲	۳۲	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
۲	مدل‌های تصمیم‌گیری و آینده‌پژوهی در جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری Futurest & Decision making models in Tourism planning	۲	۱۶	۴۸	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
۳	بهینه کاوی در برنامه‌ریزی سیستم گردشگری Benchmarking in Tourism system	۲	۳۲	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
۴	روش‌های پژوهش پیشرفته در مطالعات گردشگری Advance Research Methods in Tourism	۲	۳۲	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری
۵	بانک اطلاعاتی و داده‌های فضایی گردشگری Information Bank & Tourism Spatial Data	۲	۱۶	۴۸	GIS یا شهری
۶	تحلیل‌های آماری در گردشگری Tourism Statistical Analysis	۲	۱۶	۴۸	آمار یا جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری



جدول ۳: عنوان درس‌های تخصصی دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری

گرایش برنامه‌ریزی فضایی و مجتمع‌های گردشگری

ردیف	نام درس	تعداد واحد	جمع ساعت	ساعت نظری	ساعت عملی	استاد متخصص:
*۱	تحلیل فضایی GIS در مکان یابی زیرساختها و مجتمع‌های گردشگری	۲	۴۸	۱۶	۳۲	GIS، جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری
*۲	توان‌های محیطی در برنامه‌ریزی توسعه گردشگری ایران	۲	۳۲	۳۲	-	برنامه‌ریزی گردشگری ۰ یا جغرافیای طبیعی
*۳	ارزیابی پایداری توسعه گردشگری	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا جغرافیای طبیعی
*۴	برنامه‌ریزی فضایی - زمانی گردشگری در ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۵	فنون طرح ریزی مجتمع‌های گردشگری	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا یا برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۶	کارگاه برنامه‌ریزی فضایی گردشگری	۲	۴۸	۱۶	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری یا گردشگری



جدول ۴: عنوان درس‌های تخصصی دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری

گرایش گردشگری شهری

ردیف	نام درس	تعداد واحد	جمع ساعت	ساعت نظری	ساعت عملی	استاد متخصص:
*۱	تحلیل‌های GIS پیشرفته در گردشگری شهری	۲	۴۸	۱۶	۳۲	GIS ، جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۲	برنامه‌ریزی مقصدۀای گردشگری شهری ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۳	برنامه‌ریزی حمل و نقل گردشگری	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۴	برند یابی و بازارهای گردشگری شهری در ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۵	مکان‌یابی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری شهری	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری
*۶	کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری شهری	۲	۴۸	۱۶	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری



جدول ۵: عنوان درس‌های تخصصی دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری

گرایش گردشگری روستایی

ردیف	نام درس	تعداد واحد	جمع ساعت	ساعت نظری	ساعت عملی	استاد متخصص:
*۱	تحلیل‌های GIS پیشرفته در گردشگری روستایی	۲	۴۸	۱۶	۳۲	GIS ، جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی
*۲	تحلیل‌های اقتصادی و بازارهای گردشگری روستایی و عشایری ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی
*۳	ارزیابی پایداری گردشگری روستایی و عشایری ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی
*۴	مکان‌یابی تأسیسات و خدمات گردشگری روستایی	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی
*۵	برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم گردی و میراث روستایی ایران	۲	۳۲	۳۲	-	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی
*۶	کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی	۲	۴۸	۱۶	۳۲	جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا روستایی



سوفصل دروس پایه مشترک دوره کارشناسی ارشد رشته جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری

عنوان درس: نظریه‌ها و سیاست‌های فضایی در برنامه‌ریزی گردشگری Theories and spatial Policies in Tourism Planning	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: تخصصی	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/>	
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با نظریه‌ها و سیاست‌های برنامه‌ریزی گردشگری و مدل‌های موفق منتج از این سیاست‌ها و نظریه‌ها			
سرفصل‌ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. اصول و مقاهمیم برنامه‌ریزی فضایی ۲. نظریه‌های برنامه‌ریزی فضایی ۳. اصول و مقاهمیم برنامه‌ریزی گردشگری ۴. نظریه‌های برنامه‌ریزی فضایی قابل استفاده در برنامه‌ریزی گردشگری ۵. توسعه گردشگری در مناطق پیرامون ۶. جغرافیای اقتصادی و توسعه توریسم ۷. برنامه‌ریزی توریسم محلی <ul style="list-style-type: none"> - مدل توسعه توریسم Miossec - مدل چرخه عمر مناطق گردشگری باتلر ۸. نظریه‌های توریسم و توسعه <ul style="list-style-type: none"> - نظریه مدرنیزاسیون - نظریه نولیبرالیسم - نظریه توسعه جایگرین ۹. نظریه‌های محصولات گردشگری ۱۰. رویکردهای برنامه‌ریزی گردشگری، رویکرد سیستمی، رویکرد جامع/یکپارچه، رویکرد مشارکتی <ul style="list-style-type: none"> - رویکرد محیط و توسعه پایدار ۱۱. برنامه‌ریزی برای آینده پایدار ۱۲. مدل‌های موفق برنامه‌ریزی گردشگری در سایر کشورها 			
منابع:			
<ul style="list-style-type: none"> - Dredge, D & Jenkins, J (۲۰۰۷) Tourism Planning and Policy. Wiley, Sydney - Dredge, D & Jenkins, J (۲۰۱۱) Stories of Practice Tourism Policy and Planning. Ashgate Publishers, Farnham (ebook) - Hall, M (۲۰۰۸) Tourism Planning: Policies, Processes and Relationships. Prentice Hall, Sydney 			

دروس پیش نیاز: ندارد	نوع واحد: نظری- عملی	تعداد واحد: ۲	عنوان درس: مدل های تصمیم گیری و آینده پژوهی در جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری Futurest & Decision making models in Tourism planning
<input type="checkbox"/> ندارد	آموزش تکمیلی عملی: دارد ■ <input type="checkbox"/> سفر علمی <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> کارگاه <input type="checkbox"/> سمینار <input type="checkbox"/> (نظری) و <input type="checkbox"/> (عملی)	تعداد ساعت: ۴۸ ۳۲ (نظری) و ۱۶ (عملی)	استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی

اهداف:

شناخت انواع روش ها و فنون تصمیم گیری و کسب مهارت های لازم در جهت کاربرد آنها در برنامه ریزی گردشگری - تعیین بهینه ترین و مستعدترین مکان ها جهت بهره برداری بهینه از مزیت های اجتماعی و اقتصادی مناطق و جاذبه های گردشگری - تبیین منطقی در خصوص نحوه سازمان دهی فضایی و اولویت بندی جاذبه ها و مقصد های گردشگری

سرفصل ها:

۱. تبیین جغرافیایی مفهوم تصمیم گیری و کاربرد آن در برنامه ریزی گردشگری
۲. طبقه بندی و تشریح روش ها و مدل های تصمیم گیری
۳. روش های بهنجار سازی (استاندار دسازی) شاخص ها در فرآیند تصمیم گیری
۴. روش های وزن دهی شاخص ها (روش های رتبه بندی، درجه بندی، آنتروپی، ANP-DEMAEL, ANP, AHP, ELECTRE, TOPSIS)
۵. روش ها و فنون تصمیم گیری چند شاخصه در برنامه ریزی گردشگری
۶. تکنیک رتبه بندی بر اساس تشابه به راه حل ایده آن VIKOR
۷. روش حذف و انتخاب سازگار با واقعیت
۸. روش توافق جمعی و با داشتن معیار های متضاد PROMETHEE
۹. روش فرآیند سلسله مراتبی AHP
۱۰. روش فرآیند تحلیل شبکه ANP
۱۱. روش مجموع ساده وزنی SAW
۱۲. روش سازمان دهی به رتبه بندی ترجیحی جهت ارزیابی بهتر AIDA
۱۳. روش تحلیل عرصه های تصمیم گیری مرتبط DEMATEL (Decision Making Trial And Evaluation)
۱۴. روش آزمون و ارزیابی FUZZY TOPSIS
۱۵. روش ها و فنون تصمیم گیری چند شاخصه مبتنی بر منطق فازی در برنامه ریزی گردشگری FVIKOR
۱۶. روش FAHP



منابع:

- زنگی آبادی، علی، اسماعیلی، آرزو، (۱۳۹۵)، پژوهش‌های علمی در گردشگری، انتشارات تولید علم، چاپ اول.
- حاجی‌نژاد، علی، فتاحی، احمد الله و پایدار، ابوذر (۱۳۹۵)، کاربرد مدل‌ها و فنون تصمیم‌گیری در جغرافیا؛ با تأکید بر برنامه‌ریزی روستایی، شهری و گردشگری، انتشارات جهاد دانشگاهی.
- باجیو، رودلف و کلاس، جان (۱۳۹۳)، کاربرد روش‌های کمی در صنعت گردشگری، مترجم رضا مختاری ملک آبادی، جهاد دانشگاهی اصفهان.
- Zhang, G., Lu, J. and Gao, Y. (۲۰۱۵), Multi-Level Decision Making: Models, Methods and Applications, Springer.
- Friend, J. and Hickling, A. (۲۰۰۵), Planning Under Pressure: The Strategic Choice Approach, ۳rd Edition, Routledge.
- Zopounidis, Constantin, Pardalos, Panos M. (Eds.) (۲۰۱۰), Handbook of Multicriteria Analysis, Springer.





عنوان درس: بهینه کاوی در برنامه ریزی سیستم گردشگری Benchmarking in Tourism system	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/>	■ ندارد
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با مفهوم و روش‌های بهینه کاوی در برنامه ریزی گردشگری - کاربرد رویکردهای مدیریتی در برنامه ریزی گردشگری			
سرفصل‌ها:			
۱. درآمدی بر نظریه‌های بهینه کاوی			
- تعاریف و مفاهیم بهینه کاوی			
- انواع روش‌های بهینه کاوی			
- تحلیل مدل‌های بهینه کاوی			
۲. ارزیابی مطالعات بهینه کاوی در گردشگری			
- نگاهی بر مطالعات بهینه کاوی در گردشگری			
- بهینه کاوی سازمان‌های گردشگری			
- بهینه کاوی مقاصد گردشگری			
۳. بهینه کاوی مقصد			
۴. شاخص‌های بهینه کاوی مقاصد گردشگری			
- شاخص‌های کمی بهینه کاوی			
- شاخص‌های کیفی بهینه کاوی			
۵. بهینه کاوی مقاصد داخلی			
- شیوه بهینه کاوی مقاصد داخلی			
- مدل‌های پیشنهادی بهینه کاوی مقاصد داخلی			
- چگونگی جمع آوری داده‌های لازم برای بهینه کاوی			
۶. بهینه کاوی مقاصد خارجی			
- شیوه بهینه کاوی مقاصد خارجی			
- مدل‌های پیشنهادی بهینه کاوی مقاصد خارجی			
- شیوه انتخاب مقاصد مورد نظر			
- انتخاب مقصد مورد نظر برای بهینه کاوی			
- تشخیص گپ‌های بین مقاصد مورد بررسی			
۷. محدودیت‌های بهینه کاوی در گردشگری			



منابع:

- راستگو، مهرداد، (۱۳۹۰)، پنج مارکینگ ارزشیابی و رتبه‌بندی سازمانی، انتشارات مهر آریا، چاپ پنجم.
- ببورن اندرسون، پر، ، گاوته پیترسن، ترجمه کیمیاگری، محمد، برخوردار، شهرپر، (۱۳۷۸)، راهنمای کاردبرد روش بهبود تطبیقی (بنج مارکینگ)، انتشارات دانشگاه امیرکبیر، چاپ اول.
- Vogt, C. (۲۰۰۵). Destination Benchmarking: Concepts, Practices and Operations. *Journal of Leisure Research*, ۳۶(۱), ۱۲۸-۱۳۱.
- Lennon, J., Smith, H., Cockerell, N., & Trew, J. (Eds.). (۲۰۰۶). *Benchmarking national tourism organisations and agencies*. Routledge.
- Pyo, S. (۲۰۰۱). *Benchmarks in hospitality and tourism*. Psychology Press.



دروس پیش نیاز: ندارد	نوع واحد: نظری	تعداد واحد: ۲	عنوان درس: روش‌های پژوهش پیشرفته در مطالعات گردشگری Advance Research Methods in Tourism
<input type="checkbox"/> ندارد	<input checked="" type="checkbox"/> آموزش تکمیلی عملی: دارد	تعداد ساعت: ۳۲	استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری
<input type="checkbox"/> سفر علمی <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> کارگاه <input checked="" type="checkbox"/> سمینار			
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با فلسفه، مبانی، روش‌ها و فنون تحقیق کمی و کیفی در حوزه مطالعات گردشگری			
سرفصل‌ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. معرفت‌شناسی، فلسفه علمی و روش‌شناسی علمی در مطالعات گردشگری ۲. آشنایی با پژوهش‌های کمی، کیفی و آمیخته - مبانی معرفت‌شناسی روش‌شناسی کمی در مطالعات گردشگری - مبانی معرفت‌شناسی روش‌شناسی کیفی در مطالعات گردشگری - مبانی معرفت‌شناسی روش‌شناسی آمیخته در مطالعات گردشگری ۳. آماده نمودن دانشجویان برای طراحی پژوهش در راستای جستجوی عمیق و نقادانه مشکلات در حوزه مطالعات گردشگری ۴. مراحل تهییه طرح پژوهش <ul style="list-style-type: none"> - نحوه انتخاب موضوع و نگارش مسئله پژوهش - پرسش‌های پژوهش (آشنایی با کاربرد سوالات چیستی، چرازی و چگونگی) - آشنایی با استراتژی‌های پاسخگویی به سوالات پژوهش (قیاسی، استقرایی، پس کاوی و استفهامی) - آشنایی با نحوه تهییه چارچوب نظری پژوهش و کاربرد آن - آشنایی با کاربرد فرضیه و ارتباط آن با چارچوب نظری پژوهش ۵. آشنایی با روش‌های نمونه‌گیری در روش‌های کمی و کیفی ۶. آشنایی اعتبار سنجی در روش‌های کیفی و کمی ۷. روش جمع‌آوری داده‌ها در روش‌شناسی‌های کمی و کیفی و چگونگی استفاده آن در مطالعات روش‌دانشی (پیمایشی، مصاحبه، مشاهده، گروه‌های بحث...) ۸. تجزیه و تحلیل داده‌ها در روش‌های کمی و کیفی (آشنایی با روش‌های آماری برای روش‌شناسی کمی و آشنایی با روش‌های گراند دئوری، پدیدارشناسی، مورد پژوهشی... برای پژوهش‌های کیفی) ۹. آشنایی با نحوه تبیین و نتیجه‌گیری در پژوهش و ارتباط آن با چارچوب نظری پژوهش ۱۰. تدوین گزارش پژوهش با روش علمی ۱۱. آشنایی با نحوه پیاده‌سازی پژوهش‌های کاربردی در حوزه مطالعات گردشگری 			



منابع:

- لونت آلتینی ، الکساندروس پاراسکواس، ۱۳۹۴، روش تحقیق در گردشگری و هتل داری، مترجمان صادق صالحی، پگاه ایزدی، سالار کهزادی ، زهرا پازوکی نژاد، انتشارات مهکامه، تهران
- زنگی آیدی، علی، اسماعیلی، آرزو، (۱۳۹۵)، پژوهش های علمی در گردشگری، انتشارات تولید علم، چاپ اول.
- محمد پوراحمد، ۱۳۸۹. فرا روش بنیان های فلسفی و علمی روش تحقیق ترکیبی در علوم اجتماعی و رفتاری. نشر جامعه شناسان، تهران
- Montello, D., & Sutton, P. (۲۰۱۲). An introduction to scientific research methods in geography and environmental studies. Sage.



عنوان درس: بانک اطلاعات و داده های فضایی گردشگری Information Bank & Tourism Spatial Data	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی <input checked="" type="checkbox"/> عملی: دارد <input type="checkbox"/>	ناراد <input type="checkbox"/> سفر علمی <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> کارگاه <input checked="" type="checkbox"/> سمینار <input type="checkbox"/>
اهداف:			
یکی از خلا های اساسی در برنامه ریزی توسعه گردشگری فقدان بانک اطلاعات و کمبود شدید داده های نظام مند گردشگری است و همین امر برنامه ریزی را با چالش جدی مواجه می کند دانشجویان در این درس با شطوه های ایجاد بانکهای اطلاعاتی و نیازمندی طیف های مختلف اطلاعاتی آشنا خواهند شد و موظف اند در یکی از شهرهای یا استانهای گردشگری نسبت به ایجاد بانک اطلاعاتی اقدام نمایند.			
سرفصل ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. انواع داده در سیستم اطلاعات جغرافیا ۲. انواع فرمت در GIS ۳. توابع اخذ داده ها ۴. توابع ساختاربندی ۵. توابع ذخیره سازی اطلاعات ۶. توابع بازیافت داده ها ۷. توابع تغییر و تحول داده ها ۸. فراداده ها (متاداده) در GIS ۹. تکنولوژی های مرتبط با GIS <ul style="list-style-type: none"> - سیستم تولید نقشه رقومی - سنجش از دور - سیستم های مدیریت پایگاه داده - فناوری GPS ۱۰. تکنولوژی WEB GIS در گردشگری ۱۱. پایگاه داده ۱۲. چگونگی دستیابی به داده های توصیفی و مکانی توریسم ۱۳. طبقه بندی داده های توریسم 			



۱۴. ایجاد پایگاه داده
۱۵. ساختار پایگاه داده
۱۶. ویژگی های پایگاه داده
۱۷. داده های GIS و پایگاه داده
۱۸. مکان یابی محل های مناسب برای فضاهای توریستی
۱۹. شناخت
۲۰. تعیین داده ها و پارامترهای مؤثر
۲۱. بررسی ویژگی های محدوده مطالعاتی
۲۲. جمع آوری و آماده سازی داده ها
۲۳. تهیه نقشه ها
۲۴. وزن دهنی به نقشه ها

منابع:

- زنگی آبادی، علی و رضایی میثم، (۱۳۹۴) کاربرد GIS در جغرافیا، برنامه ریزی شهری و شهرسازی، انتشارات شریعه توسع، مشهد، چاپ اول
- زنگی آبادی، علی و رضایی میثم، (۱۳۹۶)، مدل های کمی و تحلیل های پیشرفته GIS در جغرافیا، برنامه ریزی شهری و شهرسازی، انتشارات شریعه توسع، مشهد چاپ اول
- غلامی، یونس و دیگران (۱۳۹۵) مطالعه و برنامه ریزی با سامانه اطلاعات جغرافیایی، انتشارات اساتید دانشگاه بابلیانی، یدالله و حکیم دوست، سید یاسر (۱۳۹۳) پردازش داده های مکانی (فضایی) با استفاده از روش های تحلیل فضایی، انتشارات آزاد پیما
- Malczewski, J., ۲۰۰۹, GIS and Multicriteria Decision Analysis (New York: Wiley).
- Forer, Pip & David, G. Simmons (۲۰۰۲): Analysing and Mapping Tourism Flows.



دروس پیش نیاز: ندارد	نوع واحد: نظری- عملی	تعداد واحد: ۲	عنوان درس: تحلیل های آماری در گردشگری Tourism Statistical Analysis
آموزش تکمیلی عملی: دارد ■ ندارد □	تعداد ساعت: ۴۸ ۱۶ (نظری) و ۳۲ (عملی) □ سفر علمی □ آزمایشگاه □ کارگاه ■ سمینار		استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی - آمار
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با روش های آماری در برنامه ریزی گردشگری - کاربرد روش های آماری مبتنی بر آزمون فرضیه در پژوهش های گردشگری			
سرفصل ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. مقدمه ای بر مفاهیم و ملاحظات روش شناختی تحلیل های آماری در برنامه ریزی گردشگری ۲. آمار توصیفی و تحلیل های برنامه ریزی گردشگری <ul style="list-style-type: none"> - نمودارها و جداول آماری - معیارهای عددی - معیارهای گرایش مرکزی - معیارهای پراکندگی - توزیع نرمال - همبستگی و رگرسیون - رگرسیون چند متغیره ۳. آشنایی با نرم افزارهای آماری و کاربرد آن در جغرافیا و برنامه ریزی گردشگری مانند (SPSS, LISREL and AMOS) ۴. تحلیل آماری توصیفی و استنباطی در برنامه ریزی گردشگری با تأکید بر آزمون فرضیه <ul style="list-style-type: none"> - آزمون های رابطه ای مبتنی بر فرضیه های همبستگی پارامتری و ناپارامتری (ضریب همبستگی، کای دو و ...) - آزمون های رابطه ای مبتنی بر فرضیه های علی پارامتری (رگرسیون چند متغیره، تحلیل مسیر) - آزمون فرضیه های مقایسه ای برای یک گروه (t تک نمونه ای)، دو گروه (t با دو گروه مستقل و وابسته)، سه گروه و بیشتر (تحلیل واریانس یک طرفه با نمونه های مستقل) - آزمون فرضیه های مقایسه ای ناپارامتری برای یک گروه (توزیع دو جمله ای)، دو گروه (با نمونه های مستقل "آزمون یومن ویتنی" و یا با نمونه های وابسته "آزمون مک نمار و ویلکاکسون)، سه گروه و بیشتر (با نمونه های مستقل "آزمون کروکال والیس" و با نمونه های وابسته "آزمون فریدمن") ۵. تحلیل خوش های ۶. تحلیل عاملی تاییدی و اکتشافی ۷. تهیه پروژه تحلیل های آماری در برنامه ریزی گردشگری در یک محدوده جغرافیایی 			

منابع:

- منصورفر، کریم (۱۳۹۱)، روش‌های پیشرفته آماری همراه با برنامه‌های کامپیووتری، انتشارات دانشگاه نهران، چاپ چهارم.
- کلانتری، خلیل (۱۳۹۱)، پردازش و تحلیل داده‌ها در تحقیقات اجتماعی- اقتصادی، انتشارات طرح و منظر، چاپ پنجم.
- کلانتری، خلیل (۱۳۹۲)، مدل‌سازی معادلات ساختاری در تحقیقات اجتماعی- اقتصادی، انتشارات طرح و منظر، چاپ دوم.
- Rogerson, Peter A. (۲۰۱۰), Statistical Methods for Geography: A Student's Guide, SAGE Publication.
- Lynch, Scott M. (۲۰۱۲), Using Statistics in Social Research: A Concise Approach, Springer.



**سرفصل دروس جغرا فیا و برنامه ریزی گردشگری ;
گرایش برنامه ریزی فضایی و مجتمع های گردشگری**



عنوان درس: تحلیل فضایی GIS در مکان‌یابی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری- عملی	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: GIS ، جغرافیا یا برنامه‌ریزی گردشگری	ساعت: ۴۸	آموزش تكمیلی عملی: دارد	ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف:			
استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی در برنامه‌ریزی گردشگری و تهیه نقشه و برنامه‌ریزی مکانی در حوزه‌های سیستم گردشگری و آشنایی دانشجو با تحلیل فضایی و مکان‌یابی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
سرفصل‌ها:			
۱. تعاریف مفاهیم سیستم اطلاعات جغرافیایی و کاربردهای آن			
۲. زمینه‌های کاربرد GIS در برنامه‌ریزی گردشگری			
۳. سیستم اطلاعات جغرافیایی و مدل‌های مکانی در گردشگری و شناخت شاخص‌های مؤثر در مکان‌یابی آماده‌سازی شاخص‌ها و تبدیل کردن به نقشه			
۴. آشنایی با محیط Arc Map			
۵. سیستم مختصات و زمین مرجع کردن نقشه‌های گردشگری			
۶. پردازش اطلاعات گردشگری تحلیل فضایی و کاربردهای گردشگری آن و مدل‌سازی مسایل فضایی و استنتاج اطلاعات جدید			
- فاصله از مجتمع‌های گردشگری			
- فاصله از زیرساخت‌ها			
- فاصله از مجتمع‌های موجود			
- درک روابط فضایی بین داده‌ها			
- اجرای آنالیزهای مکانی			
- درون‌یابی			
- نقشه چگالی			
- محاسبات آماری			
- تبدیل کردن داده‌ها			
۷. تحلیلگر سه‌بعدی و کاربردهای گردشگری (استخراج شبیب، استخراج جهت شبیب و...) (۲ جلسه)			
- کاربرد تحلیلگر شبکه در برنامه‌ریزی گردشگری (همسایگی و توابع اتصال و شبکه)			
۸. کاربرد تحلیلگر زمین‌آمار در برنامه‌ریزی گردشگری (۲ جلسه)			
- باز طبقه‌بندی داده‌های استنتاج شده			
- وزن دهنی و ترکیب داده‌ها			
- تجزیه و تحلیل داده‌ها با استفاده از توابع مختلف			
- بازیابی، طبقه‌بندی			
- همپوشانی			
- انتخاب مکان بهینه و مسیر مطلوب			



منابع:

- زنگی آبادی، علی و رضایی میثم، (۱۳۹۴) کاربرد GIS در جغرافیا ، برنامه‌ریزی شهری و شهرسازی ، انتشارات شریعه توسعه ، مشهد ، چاپ اول
- زنگی آبادی، علی و رضایی میثم، (۱۳۹۶). مدل‌های کمی و تحلیل‌های پیشرفته GIS در جغرافیا ، برنامه‌ریزی شهری و شهرسازی ، انتشارات شریعه توسعه ، مشهد چاپ اول
- مالچفسکی، یاچک (۱۳۹۵)، سامانه اطلاعات جغرافیایی و تحلیل تصمیم چندمعیاری، مترجمان اکبر پرهیزکار و عطا غفاری گیلانده، انتشارات سمت، ، چاپ چهارم.
- Sung, Ch, K, (۲۰۰۴) Geography and Tourism Marketing ,Hortgh press
- Ritchie, P.W, Burns.P,Plamer,C(۲۰۱۴)Tourism Research Methods: Integrating Theory with Practice,CABI



عنوان درس: توانهای محیطی در برنامه‌ریزی توسعه گردشگری ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: تخصصی	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا یا برنامه‌ریزی محیطی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد	ندارد <input checked="" type="checkbox"/>
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با توان‌ها و ظرفیت‌های محیطی ایران و برنامه‌ریزی متناسب با آن برای توسعه گردشگری			
سرفصل‌ها:			
۱. شناخت جغرافیای سرزمین و مقاومیت پایه محیط			
۲. شناخت ویژگی‌های کلی پیکره جغرافیایی ایران و پهنه بندی آن برای اهداف برنامه‌ریزی گردشگری			
- عوامل مؤثر در پیدایش و تکامل محیط طبیعی ایران			
- ساختمان زمین‌شناسی و واحدهای عمدۀ آن در ایران			
۳. کاربرد مطالعات محیطی در برنامه‌ریزی گردشگری			
- زئوتوریسم مناطق خشک و بیابانی			
- زئوتوریسم مناطق ساحلی			
- زئوتوریسم معادن			
- زئوتوریسم مناطق کوهستانی یا تأکید بر غارها و کارست			
- زئوتوریسم مناطق آتش‌فشانی			
- زئوتوریسم چشمۀ های آبرگم و آبدرمانی			
- زئوتوریسم مناطق کوهستانی و صخره نورددی			
۴. مطالعات اکوتوریسم تالاب‌ها و پهنه‌های آبی داخلی و آثارها			
۵. مطالعات آب و هوایی و پهنه بندی جغرافیایی آن در کشور در راستای توسعه گردشگری			
- گردشگری ورزش‌های فصلی			
- گردشگری بادی (پاراگلایدر و ...)			
- موج سواری و ورزش‌های ساحلی			
۶. پوشش گیاهی و طبقه‌بندی کلی آن در راستای توسعه گردشگری			
- پوشش گیاهی جنگلهای حرا			
- پوشش گیاهی جنگلهای شمال و غرب ایران			
- پوشش گیاهی مناطق بیابانی			
- گیاهان دارویی بومی مناطق ایران			
۷. پوشش جانوری مناطق ایران در راستای توسعه گردشگری			
- تنوع خزندگان ایران			
- گونه‌های در معرض خطر ایران			
- تنوع حیات زیستی دریابی ایران			
- تنوع زیستی پهنه‌های آبی داخلی ایران			
- تنوع زندگی پرندگان ایران			



۸. تحلیل اثرات توسعه در زیستگاه های طبیعی ایران

- احداث تأسیسات، راه و سد و ...

- تغییرات کاربری اراضی

- آلودگی های زیست محیطی توسعه

منابع:

- رهنمایی، محمد تقی (۱۳۹۳)، ایران توان های محیطی و طبیعی آن، انتشارات مهکامه، چاپ اول.

- کلر، ادوارد و بوتکین، دانیل (۱۳۹۴)، شناخت محیط زیست: زمین سیاره زنده، انتشارات جهاد دانشگاهی مشهد.

- بحیرایی، حمید (۱۳۹۲)، ژئو توپوگرافی جاده ابریشم، انتشارات سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح.

- مختاری کشکی، داود (۱۳۹۴)، ژئو توپوگرافی، انتشارات دانشگاه تبریز.



عنوان درس: ارزیابی پایداری توسعه گردشگری	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: تخصصی	دروس پیش نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا یا برنامه ریزی گردشگری یا طبیعی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/>	■ ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف: آشنایی دانشجویان با مبانی و فرایند ارزیابی شاخص‌های توسعه پایدار گردشگری و زمینه‌های کاربرد آن در ایران			
سرفصل‌ها:			
۱. درامدی بر زمینه‌های پیداش، ضرورت و اهمیت توسعه پایدار			
- منشاء و سرچشمme توسعه پایدار در سطح جهانی			
- مفاهیم پایه و ساختار نظریه ای توسعه پایدار			
- معاهدات و رهنمودهای بین المللی و ملی در زمینه توسعه پایدار			
۲. جایگاه و پیوند دانش جغرافیا و توسعه پایدار			
- ماهیت و قلمرو دانش جغرافیا			
- همپیوندی ارکان دانش جغرافیا و توسعه پایدار			
۳. مفاهیم و بنيانی‌های نظری توسعه پایدار گردشگری			
- منشاء و سرچشمme توسعه پایدار گردشگری			
- مفاهیم و تعاریف توسعه پایدار گردشگری و ارزیابی پایداری گردشگری			
- اهداف و اصول توسعه پایدار گردشگری			
- ابعاد توسعه پایدار گردشگری			
۴. دیدگاه‌های توسعه پایدار گردشگری			
- دیدگاه‌های فلسفی پایداری			
- دیدگاه‌های موضوعی پایداری			
۵. رهیافت‌های توسعه پایدار گردشگری			
- رهیافت توسعه پایدار ضعیف			
- رهیافت توسعه پایدار متوسط			
- توسعه پایدار قوی			
۶. رهیافت‌های روش‌شناسی برای توسعه و کاربرد شاخص‌های پایداری گردشگری			
- فرایند‌های مرسوم ارزیابی			
- فرایندهای جایگزین ارزیابی			
۷. هرم اطلاعات (شاخص‌های) پایداری گردشگری			
- تعریف اجزای هرم اطلاعات ارزیابی پایداری			
- تعریف اجزای نظام سلسه مراتب ارزیابی پایداری			
- معیارهای شاخص‌های خوب برای ارزیابی			
۸. انواع شاخص‌های پایداری گردشگری			
- انواع شاخص‌های پایداری بر حسب موضوع			



- انواع شاخص‌های پایداری بر حسب نحوه انتخاب
۹. رهیافت‌های سازمان‌دهی و توسعه شاخص‌های پایداری گردشگری
- رهیافت طیف گستره شاخص‌های پایداری
 - رهیافت شاخص‌های کلیدی و ترکیبی ساده
 - رهیافت شاخص‌های ترکیبی محدود
۱۰. چارچوبهای سازمان‌دهی ارزیابی شاخص‌های پایداری گردشگری
- مفهوم، ضرورت و اهمیت چارچوب شاخص‌های پایداری
 - چارچوبهای سازمان‌دهی شاخص‌های پایداری
۱۱. ابزار‌ها و مدل‌های ارزیابی پایداری
- ابزارهای پایداری محیطی
 - ابزاری‌های پایداری اجتماعی- فرهنگی
 - ابزاری‌های پایداری اقتصادی
 - ابزارهای یکپارچه
۱۲. مروری بر پیشنهی شاخص‌های ارزیابی پایداری گردشگری در سطح جهانی
- مستندات و رویه‌های سازمانها و نهادهای بین‌المللی
 - مستندات و رویه‌های ملی کشورها
۱۳. مروری بر پیشنهی شاخص‌های ارزیابی پایداری گردشگری در سطح ایران
- سیاستهای کلی و برنامه‌های توسعه کشور
 - مستندات و تجارب ملی و موردي
۱۴. ترتیبات نهادی موردنیاز برای ارزیابی پایداری گردشگری در ایران
- چالش‌های نهادی پیش روی برای ارزیابی پایداری
 - ترتیبات نهادی در حوزه‌ی سیاستگذاری
 - ترتیبات نهادی موردنیاز در سطح ملی
 - ترتیبات نهادی موردنیاز در سطح منطقه‌ای
 - ترتیبات نهادی موردنیاز در سطح محلی
۱۵. جمع‌بندی و پیشنهادها برای کارهای آتی در ایران
- چالش‌ها و محدودیت‌های ارزیابی پایداری
 - فرصت‌های در پیش روی برای ارزیابی پایداری
 - جمع‌بندی و نتیجه‌گیری و ارایه رهنمودها برای کارهای آتی



منابع:

- اکبریان رو نیزی و رضوانی محمدرضا (۱۳۹۵) توسعه پایدار گردشگری، از مفهوم تا عمل، انتشارات دانشگاه شیراز.
- ساکس، جفری (۱۳۹۵)، عصر توسعه پایدار، ترجمه: شهره وکیلیان، زینب مرتضوی‌فر، علی نصیری‌اقدم، سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی، ۱۳۹۵.
- صرافی، مظفر و دیگران (۱۳۹۲) جواد اطاعت، مبانی توسعه پایدار در ایران، نشرعلم.
- ضیایی، محمود؛ عزیزی، عذر (۱۳۹۳)، راهنمای تدوین و کاربرد شاخص‌های ارزیابی توسعه پایدار گردشگری، نشر علوم اجتماعی.

- Weaver, David(۱۹۹۷); Sustainable Tourism: Theory and Practice; Elsevier
- Sharpley, Richard (۱۹۹۴)Tourism Development and the Environment: Beyond Sustainability? Earthscan
- Adelle, Camilla & Marc Pallemaerts (۱۹۹۶); Sustainable Development Indicators An Overview of relevant Framework Programme; European Communities.
- WTO (۱۹۹۲); Indicators of Sustainable Development for Tourism Destinations, A Guidebook
- United Nations (۱۹۹۷); Indicators of Sustainable Development: Guidelines and Methodologies, Third Edition.
- Hák, Tomáš et al(۱۹۹۷); Sustainability Indicators; A Scientific Assessment; ISLAND PRESS



عنوان درس: برنامه‌ریزی فضایی زمانی گردشگری در ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: تخصصی	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیدان	۳۲	تعداد ساعت:	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/> ■ ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف:			
هدف از این درس آشنایی دانشجویان با برنامه‌ها و روش‌های هدفمند کردن مناطق گردشگری در ایران متناسب با عوامل اقلیمی و چگونگی طراحی منظر مناطق گردشگر پذیراست. که از این طریق بتوانیم از تمرکزگرایی گردشگری در مناطق خاص جلوگیری کنیم و گردشگران متناسب با شرایط جغرافیایی در مناطق مختلف کشور سرازیر کرده و رشد اقتصادی ناشی از آن تمامی مناطق بهره‌مند شوند.			
سرفصل‌ها:			
۱. مفهوم برنامه‌ریزی فضایی ۲. مفهوم برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۳. مدل‌های فضایی گردشگری (شامل ۵ عنصر - محل اقامت، مسیر دسترسی، مسیر تفریح و سرگرمی، مسیر بازگشت و مراکز تفریحی). ۴. مدل سیستم‌های تفریحی منطقه‌ای (متشكل از ۴ زیرسیستم است که شامل: بازدیدکنندگان، مجموعه‌های تاریخی - فرهنگی و طبیعی، زیرسیستم‌های فنی، اعضاي خدماتی و عنصر برجسته این زیرسیستم‌ها، نهادی با نقش سازمان‌دهی کننده است). ۵. مدل فضایی گردشگری مقصد (متشكل از ۴ عنصر اصلی: محل اقامت، مرکز صحنه، مرکز حمل و نقل، مرکز تفریحی، و نیز مسیر دسترسی و مسیر بازگشت، است). ۶. مدل زمانی (زمان را به ۳ نوع تقسیم می‌کند: زمان روزمره (در محل زندگی، زندگی می‌کند)، زمان حمل و نقل و زمان سپری شده در مراکز تفریحی). ۷. مدل رفتار فضایی گردشگر (شامل ۲ مدل - جاذبه‌های تفریحی و انتخاب مقصد است). ۸. عناصر در برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۹. برنامه‌ریزی فضایی، توسعه منطقه‌ای و گردشگری ۱۰. نقش برنامه‌ریزی فضایی در توسعه گردشگری پایدار ۱۱. منطقه‌ای نمودن گردشگری ۱۲. برنامه‌ریزی فضایی و زیستمحیطی گردشگری در اتحادیه اروپا ۱۳. برنامه‌ریزی فضایی گردشگری در ایران ۱۴. گردشگری در آمایش سرزمین ایران ۱۵. جایگاه گردشگری در برنامه‌های توسعه ایران ۱۶. ارتباط اقلیم با گردشگری ۱۷. منطقه آسایش ۱۸. تأثیر عناصر اقلیمی بر منطقه آسایش - تأثیر تابش بر منطقه آسایش			



- تأثیر رطوبت هوا بر منطقه آسایش
 - تأثیر باد بر منطقه آسایش
۱۹. شاخص‌های اقلیم آسایش
۲۰. روش‌های تعیین منطقه آسایش

منابع:

- موسوی میرنجف و مهدی عبدالله زاده برنامه‌ریزی استراتژیک گردشگری، انتشارات آراد، تهران ۱۳۹۴.
- قره نژاد، حسن (۱۳۸۶): مقدمه‌ای بر توسعه گردشگری و مهمان‌پذیری. انتشارات دانشگاه آزاد نجف‌آباد، چاپ اول
- ضرغام، حمید (۱۳۸۹). برنامه‌ریزی توسعه جهانگردی، رویکردی هم پیوند و پایدار. تهران: انتشارات مهکامه، چاپ اول.
- درام، اندی و مور، آلن (۱۳۸۸). مقدمه‌ای بر برنامه‌ریزی و مدیریت اکوگردشگری. ترجمه محسن رنجبر. انتشارات آبیز، چاپ اول.
- Do Partidario, Maria (۲۰۰۲). Sustainable tourism – the product of early environmental planning, assessment and management, Council of Europe Publishing, Printed at the Council of Europe.
- Gunn,C.A (۲۰۰۲). Tourism Planning: Concepts, Basics, Cases, New York and London: Routledge
- Mastrippolito, P, (۲۰۰۹). Wentworth Shire Council Economic & Tourism Development Strategy, ۲۰۰۹ - ۲۰۱۲, prepared for Wentworth Shire Council, April.



<p>عنوان درس: فنون برنامه‌ریزی مجتمع‌های گردشگری</p> <p>دروس پیش‌نیاز:</p> <p>کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری شهری مکان‌بایی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری</p> <p>نوع واحد: تخصصی</p> <p>تعداد واحد: ۲</p> <p>آموزش تکمیلی عملی دارد <input checked="" type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/></p> <p>تعداد ساعت: ۳۲</p> <p>استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری و گردشگری</p> <p>■ سفر علمی <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> کارگاه ■ سمینار</p>						
<p>اهداف:</p> <p>آشنایی دانشجویان با مفاهیم و مبانی برنامه‌ریزی مجتمع‌های گردشگری، آشنایی دانشجویان با انواع برنامه‌ها و فنون اجرایی برای ساخت مجتمع‌های گردشگری، افزایش سطح درک و توان دانشجویان درزمینه مدیریت مجتمع‌های گردشگری، آشنایی دانشجویان با تجربیات داخلی و خارجی در عرصه مدیریت و برنامه‌ریزی مجتمع‌های گردشگری، معرفی ساختارهای مهم در تدوین و اجرای برنامه‌های ساخت و طراحی مجتمع‌های گردشگری، جمع‌بندی فعالیت‌ها و کارهای اجرایی انجام‌شده و نتیجه‌گیری از آن‌ها و ارائه به صورت سمینار.</p>						
<p>سرفصل‌ها:</p> <ol style="list-style-type: none"> اهمیت، مفاهیم و مبانی نظری درزمینه فنون طرح‌ریزی مجتمع‌های گردشگری مبانی طرح‌ریزی مجتمع‌های گردشگری: (ایدئولوژی طرح‌ریزی، نظریه‌های طرح‌ریزی، اهداف و عینیات، استراتژی و راهبردهای طرح‌ریزی، دیدگاه‌ها و مدل‌های طرح‌ریزی) اصول و فنون بنیادی در مکان‌بایی و ساخت مجتمع‌های گردشگری: عوامل طبیعی و اکولوژیک (توپوگرافی و شیب، زئومورفولوژی، زمین‌شناسی و تکتونیک، اقلیم، هیدرولوژی، حاک و پوشش گیاهی، اکولوژی و محیط‌زیست)؛ عوامل انسانی، اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی؛ اصول و عوامل کالبدی (شهرسازی، معماری، طراحی محیط و منظرسازی)؛ اصول مدیریت بحران، پدافند غیرعامل. معیارهای برنامه‌ریزی فیزیکی و اجرایی مجتمع‌های گردشگری: (آماده‌سازی زمین و شبکه‌بندی معابر و حمل و نقل، برنامه‌ریزی برای اقشار خاص، برنامه‌ریزی سلامت، برنامه‌ریزی تغذیه، برنامه‌ریزی زیست‌محیطی، برنامه‌ریزی مدیریت بحران، برنامه‌ریزی تسهیلات، خدمات و تجهیزات فنی و اجرایی، طرح‌های تفصیلی مجتمع‌های گردشگری) مدیریت فنی مجتمع‌های گردشگری با رویکردهای نوین (دیدگاه‌های نوین مدیریتی، مدیریت دموکراتیک، مدیریت گام‌به‌گام، ثوری نوین مدیریتی «جامعیت- تعامل- پیامد»، مدیریت توسعه حرفه‌ای، مدیریت مهارت‌ها و راهبردها) حکمرانی خوب در مدیریت مجتمع‌های گردشگری. مدلهای ارزیابی عملکرد مجتمع‌های گردشگری (ارزیابی ساختار مند و ارزیابی خلاصه، مدل شهودی ارزیابی، ارزیابی با استفاده از استانداردها، ارزیابی اهداف و عینیت‌ها، مدل ارزیابی قضاوت حرفه‌ای، مدل مشاهده- تعامل، ارزیابی تجربه گردشگری) تجربیات داخلی و خارجی در مدیریت و برنامه‌ریزی مجتمع‌های گردشگری 						



بخش کارگاهی:

در این کارگاه، دانشجویان برای پنهانها و مکان‌های بهینه‌ای که برای ساخت مجتمع‌های گردشگری انتخاب شده‌اند، طرح‌ریزی و جانمایی تأسیسات و امکانات مطابق با مراحل و محتوای سرفصل به صورت گام‌به‌گام و عملی در طول ترم انجام و نتایج به صورت سمینار ارائه می‌شود.

منابع:

- تقوایی، مسعود و جوزی خمسلویی، علی (۱۳۹۲)، برنامه‌ریزی طرح‌های اکو توریسم، انتشارات نگارخانه، چاپ اول، اصفهان

- Beritelli, P., & Laesser, C. (۲۰۱۶). Design Science in Tourism-Foundations of Destination Management. Springer.
- Edgell Sr, D. L. (۲۰۱۶). Managing sustainable tourism: a legacy for the future. Routledge.
- Fennell, David (۲۰۰۷), Ecotourism Program Planning, CABI Press, Oxford.
- Hayllar, Bruce, Tony Griffi n and Deborah Edwards (۲۰۰۸), City Spaces, Tourist Places, Butterworth-Heinemann Press, London.



دروس پیش‌نیاز: ندارد	نوع واحد: نظری - عملی	تعداد واحد: ۲	عنوان درس: کارگاه برنامه‌ریزی فضایی گردشگری
<input checked="" type="checkbox"/> ندارد	آموزش تکمیلی عملی: دارد ■	تعداد ساعت: ۴۸	استاد متخصص برای تدریس: برنامه‌ریزی گردشگری
□ سفر علمی □ آزمایشگاه □ کارگاه ■ سمینار □			
۳۲ (نظری) و ۱۶ (عملی)			
اهداف:			
آشنایی و فراگیری دانشجویان با فرایند تدوین یک طرح پژوهشی و مطالعاتی و موضوعات مربوط به فرایند جمع‌آوری داده‌ها و اطلاعات، تحلیل داده‌ها و ارائه پیشنهاد برای توسعه فضایی گردشگری			
سرفصل‌ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. مروری بر مفهوم و قلمرو برنامه‌ریزی فضایی گردشگری در سطوح مختلف فضایی ۲. نقش کارگاه برنامه‌ریزی فضایی گردشگری در پیوند مباحث نظری و عملی برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۳. روش‌شناسی و تکنیک‌های تحقیق در کارگاه برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۴. چگونگی و مراحل جمع‌آوری داده‌ها و اطلاعات و نحوه تبدیل آن به نقشه‌های کاربردی در برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۵. اصول تهیه و تفسیر نقشه‌های وضع موجود و پیشنهادی در برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۶. آماده‌سازی اسناد و مدارک برای برنامه‌ریزی فضایی گردشگری، و قوانین و مقررات موجود در این زمینه ۷. تکنیک‌های و روش‌های ارزیابی برنامه‌ها و طرح‌های توسعه فضایی گردشگری در مقیاس‌های محلی، ناحیه‌ای و ملی ۸. پژوهه کارگاه برنامه‌ریزی فضایی گردشگری ۹. این پژوهه بر اساس نظر استاد می‌تواند به صورت فردی یا گروهی انجام شود و فرآیند اجرای پژوهه بر اساس برنامه زمان‌بندی استاد در بخش عملی کلاس پیگیری شود، موضوعات مرتبط می‌تواند در زمینه‌هایی مانند ارزیابی برنامه‌ها، طرح‌ها و پژوهه‌های توسعه گردشگری، ارزیابی توان اکولوژیک برای توسعه گردشگری، ارزیابی پایداری گردشگری در ابعاد مختلف، تدوین و ارزیابی شاخص‌ها، روش‌ها و فنون منطقه‌بندی فضاهای گردشگری، تهیه طرح‌های توسعه گردشگری در سطح ملی، منطقه‌ای و محلی از جمله طرح جامع توسعه گردشگری استان، طرح توسعه مناطق نمونه گردشگری، طرح توسعه محورها و مسیرهای گردشگری، طرح توسعه روستاهای هدف گردشگری و دیگر طرح‌های موضوعی و موضوعی در حوزه گردشگری. 			
منابع:			
دانشجویان متناسب با موضوع پژوهه درس کارگاه می‌توانند از منابع علمی موجود در این زمینه استفاده نمایند.			



**سرفصل دروس جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری:
گرایش گردشگری شهری**



عنوان درس: تحلیل‌های GIS پیشرفته در گردشگری شهری دروز پیش‌نیاز: مبانی سیستم اطلاعات جغرافیایی نوع واحد: نظری - عملی تعداد واحد: ۲ نadarد <input checked="" type="checkbox"/> آموزش تکمیلی عملی: دارد <input type="checkbox"/> تعداد ساعت: ۴۸ سفر علمی <input type="checkbox"/> آزمایشگاه <input type="checkbox"/> کارگاه <input type="checkbox"/> سمینار <input type="checkbox"/> ۳۲ (نظری) و ۱۶ (عملی)	استاد متخصص برای تدریس: جغرافیدان شهری یا گردشگری و یا GIS
اهداف:	
آشنایی دانشجویان با تحلیل‌های آماری فضایی گردشگری در شهر با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی است که برمبنای آن به واسطه سریع تر سناریوها و ارائه گزینه‌های تصمیم‌گیری در حوزه گردشگری شهر بپردازند.	
سرفصل‌ها:	
<ol style="list-style-type: none"> ۱. تعاریف مفاهیم سیستم اطلاعات جغرافیایی و کاربردهای آن - مفهوم گردشگری شهری در سیستم اطلاعات جغرافیایی - ویژگی‌های سامانه اطلاعات جغرافیایی گردشگری شهری - ساخت پایگاه جامع اطلاعات گردشگری شهری - زمینه‌های کاربرد GIS در برنامه‌ریزی گردشگری شهری ۲. سیستم اطلاعات جغرافیایی و مدل‌های مکانی در گردشگری و شناخت شاخص‌های مؤثر در مکان‌یابی آماده‌سازی شاخص‌ها و تبدیل کردن به نقشه ۳. آشنایی با محیط Arc Map ۴. سیستم مختصات و زمین مرجع کردن نقشه‌های گردشگری ۵. پردازش اطلاعات گردشگری تحلیل فضایی و کاربردهای گردشگری آن و مدل‌سازی مسایل فضایی و استنتاج اطلاعات جدید - تحلیل فضای توریسم شهری و مسیرهای دسترسی گردشگران به جاذبه‌های شهر - تحلیل فضایی داده‌های گردشگری شهری (Tحلیل‌های Go processing) - فاصله از جاذبه‌های گردشگری - فاصله از زیرساخت‌های گردشگری - درک روابط فضایی بین داده‌ها - اجرای آنالیزهای مکانی (درون‌یابی، نقشه چگالی، محاسبات آماری تبدیل کردن داده‌ها) ۶. تحلیلگر سه‌بعدی و کاربردهای گردشگری (استخراج شیب، استخراج جهت شیب و...) ۷. کاربرد تحلیلگر شبکه در برنامه‌ریزی گردشگری (همسایگی و توابع اتصال و شبکه) ۸. کاربرد تحلیلگر زمین‌آمار در برنامه‌ریزی گردشگری (جلسه ۲) - باز طبقه‌بندی داده‌های استنتاج شده - وزن دهی و ترکیب داده‌ها - تجزیه و تحلیل داده‌ها با استفاده از توابع مختلف - مدل‌سازی داده‌های گردشگری شهری - تحلیل فضایی - آماری داده‌های گردشگری شهری (اتوکورولیشن مکانی، الگوهای مکانی، تحلیل‌های خوش‌های، تحلیل نقاط داغ و...) 	



۱۰. مکان‌یابی سایت‌های گردشگری شهری بر مبنای متغیرهای فضایی شهری (مدل‌های ارزیابی مکان‌های شهری جهت توسعه نوع گونه‌های گردشگری مانند مدل‌های تصمیم‌گیری (RBF, OWA, Fuzzy, WLC)
۱۱. بازیابی، طبقه‌بندی
۱۲. همپوشانی
۱۳. انتخاب مکان بهینه و مسیر مطلوب
- ۱۴.

منابع:

- زنگی‌آبادی، علی و رضایی میثم، کاربرد GIS در جغرافیا ، برنامه‌ریزی شهری و شهرسازی ، انتشارات شریعه توس ، مشهد ۱۳۹۴ چاپ اول
- زنگی‌آبادی، علی و رضایی میثم، مدل‌های کمی و تحلیل‌های پیشرفته GIS در جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری ، انتشارات شریعه توس ، مشهد ۱۳۹۶ چاپ اول
- فرج زاده منوچهر، سیستم اطلاعات جغرافیایی و کاربرد آن در برنامه‌ریزی توریسم، انتشارات سمت، ۱۳۸۷.
- عسگری، علی، تحلیل‌های آمار فضایی با ArcGIS ، شرکت پردازش و برنامه‌ریزی شهری، ۱۳۹۰.
- اسماعیل نژاد، مرتضی و فهیمه شهرکی، کاربرد سنجش از دور و سیستم اطلاعات جغرافیایی(GIS) در برنامه‌ریزی گردشگری، انتشارات ماهواره، ۱۳۹۴.
- Sultan Sevinç KURT, The Role and Importance of Tourism Information System in Urban Tourism Planning, book chapter, ۲۰۱۶.
- Mansir Aminu, A Geographic Information System for Sustainable Tourism Planning: An integrated approach, ۲۰۰۹.



عنوان درس: برنامه‌ریزی مقصد های گردشگری شهری ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی <input checked="" type="checkbox"/> عملی: دارد <input type="checkbox"/>	■ ندارد
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با مفاهیم بنیانی، فرایند و اجزای راهبردی - عملیاتی برنامه‌ریزی توسعه در مقصد های گردشگری شهری			
سرفصل ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. مفاهیم پایه از برنامه‌ریزی مقصد گردشگری - فهم نظریه عمومی توسعه و توسعه گردشگری - قلمرو و تعریف مفهومی مقصد گردشگری و مقصد گردشگری شهری - جایگاه مفهومی مقصد گردشگری در سیستم گردشگری 			
<ol style="list-style-type: none"> ۲. مفهوم سیستم مدیریت مقصد - تعریف و اجزای مفهومی سازمان مدیریت مقصد (DMO) - تعریف و اجزای مفهومی واحد برنامه‌ریزی مقصد (DMP) ۳. مفهوم و رویکردهای برنامه‌ریزی مقصد گردشگری شهری <ul style="list-style-type: none"> - مفاهیم و تعاریف برنامه‌ریزی مقصد - اهمیت و کارکرد برنامه‌ریزی برای مقصد گردشگری شهری - پارادایمها و رویکردهای برنامه‌ریزی مقصد - استراتژی ها و ابزارهای برنامه‌ریزی مقصد 			
<ol style="list-style-type: none"> ۴. موضوعات کلیدی برنامه‌ریزی برای توسعه مقصد گردشگری <ul style="list-style-type: none"> - جاذبه ها و محصولات گردشگری - زیرساخت ها و سیستم حمل و نقل گردشگری - تسهیلات، فعالیت های جانبی و تکمیلی (اقامت، خرید، پذیرایی و...) - تحلیل تقاضا و بازار گردشگری - مسیرها و کانون های گردشگری شهری - دارایی های برنده و بازاریابی گردشگری - سیستم مدیریت توسعه مقصد - عرضه کنندگان خدمات - استانداردها و مدیریت کیفی محصولات و خدمات - جامعه محلی / میزبان 			
<ol style="list-style-type: none"> ۵. پیشینه و تجارب جهانی و ملی برنامه‌ریزی مقصد گردشگری شهری <ul style="list-style-type: none"> - مروری بر تجارب شاخص برنامه‌ریزی مقصد در سطح مقاصد شهری کشورهای پیشرفته - مروری بر تجارب شاخص برنامه‌ریزی مقصد در سطح مقاصد شهری کشورهای پیشرو در حال توسعه - تجارب شاخص برنامه‌ریزی در مقصد های گردشگری شهری ایران 			



<p>۶. فرایند برنامه‌ریزی مقصد گردشگری شهری</p> <ul style="list-style-type: none"> - سازمان دهی ذینفعان و تحيد موضوعات راهبردی توسعه - تعریف اجزای راهبردی و فرایندی طرح توسعه مقصد گردشگری شهری - سازمان اجرایی موردنیاز برای اجرای فعالیت‌های طرح توسعه مقصد <p>۷. معیارهای برنامه‌ریزی توسعه پایدار مقصد</p> <ul style="list-style-type: none"> - اصول راهبردی برنامه‌ریزی و توسعه پایدار مقصد گردشگری شهری - معیارها و شاخص‌های توسعه پایدار مقصد گردشگری شهری <p>۸. تکنیک‌های برنامه‌ریزی مقصد</p> <ul style="list-style-type: none"> - تکنیک‌های ارزیابی ظرفیت - تکنیک‌های برنامه‌ریزی توسعه مقصد <p>۹. چارچوب مفهومی و راهبردی طرح توسعه مقصد</p> <ul style="list-style-type: none"> - تعریف عناصر راهبردی طرح توسعه فضایی مقصد (چشم‌انداز و ستاریوهای توسعه فضایی، برنامه توسعه محصول، منابع انسانی و بازار) - تدوین برنامه اجرایی طرح توسعه مقصد - سند اجرایی طرح توسعه مقصد
--

منابع:

- ادوارد، اینسکیپ(۱۳۹۲)؛ برنامه‌ریزی گردشگری: رویکردهای یکپارچه و پایدار به برنامه‌ریزی و توسعه گردشگری؛ مترجمین: محمود حسن‌پور - سعید داغستانی، چاپ دوم، مهکامه
- بیکر، بیل (۱۳۹۳)؛ برندهسازی مقصد گردشگری: ضروریاتی برای موفقیت در برندهسازی مکان؛ مترجمین: علی صمیمی، سasan قاسمی، دنیای اقتصاد
- ضیایی، محمود و مژگان تراب احمدی (۱۳۹۲)؛ شناخت صنعت گردشگری با رویکرد سیستمی، چاپ سوم، نشر علوم اجتماعی
- کلاب، بوتینا(۱۳۹۰)؛ بازاریابی گردشگری برای شهرها: با تأکید بر برندهسازی و رویدادهای ویژه برای جذب گردشگران، مترجمین: سالار کهرزادی، پیگاه ایزدی و علی موحد، آذرخش
- ایمانی خوشخو، محمد حسین و سعید داغستانی(۱۳۹۵)؛ برنامه‌ریزی توسعه گردشگری، رویکرد راهبردی، جهاد دانشگاهی.
- زیارتی کرامت الله و دیگران(۱۳۹۵)؛ تکنیک‌های برنامه‌ریزی گردشگری، دانشگاه تهران
- موحد، علی (۱۳۹۵)؛ مقدمه‌ای بر گردشگری شهری، پرهام نقش.
- Barber, Brian & Bulent I. Kastarlak(۲۰۱۱); Fundamentals of Planning and Developing Tourism; Pearson.
- Schaumann, Pat(۲۰۰۴)The Guide to Successful Destination Management ; Wiley
- Aitchison, Cara & Nicola E Macleod(۲۰۰۱); Leisure and Tourism Landscapes: Social and Cultural Geographies ; Routledge
- Chon, Kaye Sung & Walter Jamieson(۲۰۰۶); Community Destination Management in Developing Economies; Routledge.
- David Carr, David(۲۰۱۱); Implication for Tourism Planning and Destination Management; Discovery Publishing Pvt.Ltd



<p>- J R Brent Ritchie, J.R & G. I. Crouch(۲۰۰۵); The Competitive Destination: A Sustainable Tourism Perspective; CABI.</p>			
عنوان درس: برنامه‌ریزی حمل و نقل گردشگری	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی <input checked="" type="checkbox"/> عملی: دارد <input type="checkbox"/>	ندارد <input checked="" type="checkbox"/>
<p>اهداف:</p> <p>آشنایی دانشجویان با نقش حمل و نقل در برنامه‌ریزی گردشگری و تبیین اهمیت و اثرات توسعه زیرساخت‌های حمل و نقلی در توسعه این صنعت</p>			
<p>سرفصل‌ها:</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. نقش حمل و نقل در توسعه مقاصد گردشگری ۲. معیارهای برنامه‌ریزی توسعه پایدار حمل و نقل - اصول راهبردی برنامه‌ریزی و توسعه پایدار حمل و نقل - معیارها و شاخص‌های توسعه پایدار حمل و نقل شهری و برون‌شهری ۳. برنامه‌ریزی فضایی انواع حمل و نقل در گردشگری <ul style="list-style-type: none"> - حمل و نقل هوایی - حمل و نقل زمینی - حمل و نقل آبی ۴. بررسی سیستم حمل و نقل گردشگری در ایران و آسیب‌شناسی آن <ul style="list-style-type: none"> - حمل و نقل منطقه‌ای - حمل و نقل شهری ۵. روش‌های ارزیابی خدمات حمل و نقل در گردشگری ۶. مدل‌های توسعه زیرساخت‌های حمل و نقل گردشگری ۷. اصول مدیریت یکپارچه در حمل و نقل گردشگری ۸. نقش و جایگاه دولت و سازمان‌های مرتبط در توسعه حمل و نقل و گردشگری ۹. بررسی و تحلیل تقاضا در حمل و نقل ۱۰. تکنیک‌ها و مدل‌های مکان‌یابی و برنامه‌ریزی شبکه حمل و نقلی مناسب با استفاده از GIS ۱۱. پیشینه و تجارب جهانی و ملی برنامه‌ریزی حمل و نقل گردشگری <ul style="list-style-type: none"> - مروری بر تجارب برنامه‌ریزی حمل و نقل در کشورهای توسعه‌یافته - مروری بر تجارب برنامه‌ریزی حمل و نقل در کشورهای در حال توسعه - تجارب مربوط به برنامه‌ریزی حمل و نقل در مقاصد گردشگری ایران 			
<p>منابع:</p> <p>- محرابی، مهدی، عصاری، علی، (۱۳۹۵)، توسعه پایدار و حمل و نقل شهری، انتشارات ترخون، چاپ اول.</p> <p>- احدی، محمد رضا، نادری، امین، (۱۳۹۵)، اصول برنامه‌ریزی حمل و نقل شهری، انتشارات دانشگاه علوم انتظامی ناجا</p>			



- پوراحمد، احمد، ضرغام فرد، مسلم، خادمی، امیرحسین، (۱۳۹۵)، آمایش شهری با تأکید بر توسعه حمل و نقل محور، انتشارات نشر شهر، چاپ اول
- Page, S. (۲۰۰۵). Transport and tourism: Global perspectives. Pearson Education.
 - Lumsdon, L., & Page, S. J. (۲۰۰۴). Tourism and transport: issues and agenda for the new millennium. Elsevier Science Ltd.



عنوان درس: برندهای و برنامه‌ریزی بازار گردشگری در ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری یا شهری	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد	ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف: آشنایی دانشجویان با مراحل شکل‌گیری برندهای گردشگری و شیوه‌های نوین بازاریابی گردشگری در ایران و جهان.			
سرفصل‌ها:			
۱. برندهای و مراحل شکل‌گیری برندهای گردشگری ۲. برندهای گردشگری و زمینه‌های سرمایه‌گذاری ۳. برندهای گردشگری و ذی‌نفعان و ذی‌نفوذان ۴. مروری بر تجربه‌های موفق برندهای گردشگری در دنیا (تجربه نیویورک، سیدنی، مونته‌ویدیو، پاریس و غیره) ۵. چهار برندهای مکان گردشگری ۶. فرایند بازاریابی گردشگری شهری ۷. رفتار گردشگر و فرایند خرید از شهر ۸. تنوری بازاریابی و محیط پیرامونی ۹. اجزا محیط پیرامونی ماکرو (اقتصادی، اجتماعی، جمعیتی) و میکرو (تجاری، مدنی و اداری) ۱۰. بازاریابی گردشگری بر اساس طبقه‌بندی مازل، چرخه زندگی ۱۱. پکیجینگ و تحلیل تولید سفر و گردشگر ۱۲. عملکرد تورها و پکیجینگ ۱۳. تحلیل رقابت‌پذیری شهر در عصر جهانی شدن در جذب گردشگر ۱۴. تحلیل استراتژیک سفر، برندهای بازاریابی و گردشگری شهری			
منابع:			
- منوریان و همکاران (۱۳۹۲): مدل فرآیندی برندازی شهری برای کلان‌شهرهای ایران، چشم‌انداز مدیریت دولتی سال چهارم بهار ۱۳۹۲ شماره ۱۳. - رحیمیان، اشرف (۱۳۹۵): برندازی شهری در ایران: کارکرد، تجارت و فرایند، مرکز مطالعات و برنامه‌ریزی شهر تهران (شهرداری تهران) - ضرغام، حمید (۱۳۹۲): آسیب‌شناسی برندهای گردشگری ایران، تحقیقات بازاریابی نوین سال سوم بهار ۱۳۹۲ شماره ۱ (پایانی (۸) - کیت دینی (۱۳۹۱): برندازی شهری (یاد سازی شهری)، نظریه‌ها و موارد مترجم: محمدرضا رستمی، نشر تبلور - Youcheng Wang, Abraham Pizam, ۲۰۱۱, Destination Marketing and Management: Theories and Applications, CABI publication. - Bonita M. Kolb, ۲۰۱۰, Tourism Marketing for Cities and Towns: Using Branding and Events to attract tourism, Routledge press. - Keith Dinnie, ۲۰۱۶, Nation Branding: Concepts, Practice, Routledge press. - Eli Avraham, Eran Ketter, ۲۰۱۶, Tourism Marketing for Developing Countries: Battling Stereotypes and Crises in Asia, Africa and the Middle East, Springer, - Eli Avraham, Eran Ketter, ۲۰۱۲, Media Strategies for Marketing Places in Crisis, Routledge, ۲۰۱۲.			



عنوان درس: مکان‌یابی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری شهری	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری شهری
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/>	ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف: آشنایی دانشجویان با مفاهیم، ابعاد و عناصر سازنده برنامه‌ریزی، مکان‌یابی و طراحی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری، تبیین اهمیت و اثرات توسعه زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری، انجام یک نمونه عملی و کارگاهی در زمینه برنامه‌ریزی، مکان‌یابی و طراحی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
سرفصل‌ها:			
۱. تعاریف و مفاهیم			
۲. اصول و مدل‌های مکان‌یابی (مدل‌های کمی و کیفی)			
۳. تعریف زیرساخت‌های گردشگری			
۴. انواع زیرساخت‌های گردشگری			
۵. تعریف مجتمع‌های گردشگری			
۶. انواع مجتمع‌های گردشگری (مقیاس فرامی، مقیاس ملی و مقیاس محلی			
۷. مزایای مجتمع‌های گردشگری در ابعاد مختلف			
۸. بررسی تجربیات داخلی در زمینه زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۹. بررسی تجربیات خارجی در زمینه زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۰. اصول و اهداف زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۱. برنامه‌ریزی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
- برنامه‌ریزی اقتصادی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
- برنامه‌ریزی اجتماعی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
- برنامه‌ریزی زیستمحیطی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
- برنامه‌ریزی کالبدی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۲. عناصر تأثیرگذار و تعریف معیارها و زیرمعیارهای مؤثر در مکان‌یابی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۳. تکنیک‌ها و مدل‌های مکان‌یابی مجتمع‌ها و زیرساخت‌های گردشگری			
۱۴. مدل‌های رتبه‌بندی و سطح‌بندی			
- مدل‌های رتبه‌بندی چند معیاره			
- کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در برنامه‌ریزی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۵. اثرات توسعه زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۶. انتخاب مکان‌های نمونه برای زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
۱۷. اصول طراحی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری			
- اصول طراحی			



- الگوهای طراحی

- تسهیلات و خدمات موردنیاز

۱۸. بخش کارگاهی و ارائه سمینار:

هدف از بخش کارگاه و سمینار، انتخاب مکان بهینه برای برنامه‌ریزی و طراحی زیرساخت‌ها و مجتمع‌های گردشگری است. در این راستا دانشجویان به صورت گروهی، در ابتدا به انتخاب محدوده مورد مطالعه در سطح یک منطقه می‌پردازند. سپس با انتخاب معیارها و مدل‌های مناسب، مکان‌یابی، طراحی و جانمایی زیرساخت‌ها و خدمات گردشگری را در منطقه مورد مطالعه انجام می‌دهند و درنهایت فعالیت‌های هر گروه در قالب سمینار ارائه می‌شود. لذا مراحل کار به شرح زیر است:

- تعیین گروه کاری و انتخاب محدوده مطالعاتی؛

- تعریف معیارها و زیرمعیارها؛

- انتخاب مدل و تکنیک جهت مکان‌یابی بهینه؛

- طراحی، پیش‌بینی و جانمایی تسهیلات و خدمات موردنیاز؛

- ارائه گزارش و سمینار.

منابع:

- اصغر پور، محمد جواد (۱۳۹۰). *تصمیم‌گیری‌های چند معیاره*. انتشارات دانشگاه تهران، چاپ نهم.
- تقوایی، مسعود و حسین کیومرثی (۱۳۹۱). *کاربرد تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه‌ریزی و مدیریت توریسم*. انتشارات معظمی، اصفهان
- Edgell, D. L., Swanson, J. R. (۲۰۱۲). *Tourism Policy and Planning (Yesterday, today, and tomorrow)*.
- Published by Routledge.
- García-Melón, M., Gómez-Navarro, T., & Acuña-Dutra, S. (۲۰۱۲). A combined ANP-delphi approach to evaluate sustainable tourism. *Environmental Impact Assessment Review*, ۳۴, ۴۱-۵۰.
- Boers, B., & Cottrell, S. (۲۰۰۷). Sustainable tourism infrastructure planning: A GIS-supported approach.
- *Tourism Geographies*, ۹(۱), ۱-۱۲
- Lohman, G., Panosso Netto, A. and Rodriger, C. B (۲۰۱۷). *Tourism Theory: Concept, Model and System*.
- Published by CABI & FAPESP.
- Pacaud, L., Vollet, D., & Angeon, V. (۲۰۰۷). Impact of tourism infrastructure on regional development: the implantation of a Center Parcs resort in northern France. *Tourism Economics*, ۱۳(۲), ۳۸۹-۶۰۴
- Rangarajan, S. (۲۰۱۴). *Assessing Tourism Infrastructure in the City of Hyderabad, India*. MUP Capstone.



دروس پیش نیاز: ندارد	نوع واحد: نظری - عملی	تعداد واحد: ۳	عنوان درس: کارگاه برنامه ریزی گردشگری شهری
ندارد	آموزش تکمیلی عملی: دارد ■	تعداد ساعت: ۴۸	استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی شهری
■ سفر علمی ■ آزمایشگاه □ کارگاه ■ سمینار ■ (عملی)			
اهداف:			
<p>آشنایی دانشجویان با انواع مدل‌ها و تکنیک‌ها در برنامه ریزی گردشگری، آشنایی دانشجویان با انواع نقشه‌ها، طرح‌ها، روش‌های برنامه ریزی و انجام طرح‌های عملیاتی در حوزه گردشگری شهری، افزایش سطح درک و توان دانشجویان در زمینه انجام طرح‌های گردشگری به صورت میدانی، آشنایی دانشجویان با برنامه ریزی و مدیریت ساخت اقامتگاه‌های گردشگری در مناطق شهری، به کارگیری تکنیک‌های کاربردی برای ارزیابی و برنامه ریزی تأسیسات گردشگری، جمع‌بندی فعالیت‌ها و کارهای اجرایی انجام‌شده و نتیجه‌گیری از آن‌ها و ارائه به صورت سمینار</p>			
سرفصل‌ها:			
<ol style="list-style-type: none"> ۱. اهمیت و ضرورت کارگاه برنامه ریزی گردشگری شهری ۲. معرفی انواع مدل‌ها و تکنیک‌ها و نقش و کاربرد آن‌ها در برنامه ریزی گردشگری ۳. برنامه ریزی و نقش آن در گردشگری شهری ۴. انواع برنامه ریزی از دیدگاه زمانی ۵. برنامه ریزی با توجه به هدف ۶. برنامه ریزی از دیدگاه کاربری‌های شهری ۷. تکنیک‌ها و مدل‌های مربوط به زمین گردشگری ۸. ارزیابی عیار گردشگری اماكن ژئومرفولوژیکی ۹. کاربرد روش پرالونگ در امکان‌سنجی اراضی توریستی ۱۰. تکنیک‌ها و مدل‌های مربوط به اقتصاد گردشگری ۱۱. تکنیک برآورد هزینه سفر گردشگری و ارزش تفریجگاه ۱۲. مدل‌های رتبه‌بندی و سطح‌بندی در حوزه گردشگری ۱۳. مدل تاکسونومی ۱۴. مدل تحلیل عاملی ۱۵. مدل تحلیل خوشه‌ای ۱۶. مدل‌های رتبه‌بندی چندمعیاره در برنامه ریزی گردشگری ۱۷. مدل تحلیل سلسله مراتبی ۱۸. مدل روش حذف و انتخاب سازگار با واقعیت ۱۹. تجزیه و تحلیل شبکه‌ای ۲۰. مدل پرومته ۲۱. مدل تاپسیس 			



۲۲. مدل یاگر

۲۳. مدل های تدوین استراتئی در برنامه ریزی گردشگری

۲۴. مدل سوات

۲۵. مدل تحلیل شکافت

۲۶. کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در برنامه ریزی گردشگری

۲۷. کاربرد GIS در ارزیابی توان محیط‌زیست

۲۸. مدل اکوتوریسم

۲۹. ارزیابی توان اکولوژیکی

۳۰. ارزیابی مؤلفه‌های جغرافیای طبیعی در برنامه ریزی گردشگری شهری

۳۱. ارزیابی اقلیم و تغییرات آب و هوایی در برنامه ریزی گردشگری شهری

۳۲. جایگاه ژئومورفولوژی در توسعه گردشگری شهری

۳۳. ساختارهای بوم‌شناسی و محیط‌زیست در گردشگری شهری

۳۴. بررسی‌های توپوگرافی در گردشگری شهری

۳۵. ارزیابی توان زیستگاه‌های گیاهی و جانوری در گردشگری

۳۶. سنجش‌های هیدرولوژیکی در گردشگری شهری

۳۷. نقش سنجش‌از دور در گردشگری شهری

۳۸. نحوه استفاده از عکس‌های هوایی در برنامه ریزی گردشگری

۳۹. به کارگیری تصاویر ماهواره‌ای در گردشگری شهری

۴۰. روش‌های تدوین چک‌لیست در برداشت‌های میدانی گردشگری

۴۱. تهییه نقشه‌های کروکی گردشگری و جانمایی امکانات و تاسیسات

۴۲. آشنایی با نرم‌افزار گوگل ارت و کاربرد آن در برنامه ریزی گردشگری

۴۳. آشنایی با نحوه تدوین پیشنهادیه طرح‌های گردشگری

۴۴. چگونگی تدوین گزارش و ارائه طرح‌های گردشگری

منابع:

- تقوایی، مسعود و کیومرثی، حسین(۱۳۹۵). کاربرد تکنیک‌ها و مدل‌های برنامه ریزی و مدیریت توریسم، انتشارات نگارخانه، اصفهان.

- دیناری، احمد(۱۳۸۵)، گردشگری شهری در ایران و جهان، انتشارات واژگان خرد، مشهد.

- آزادی، الهام(۱۳۹۲)، توسعه گردشگری شهری، انتشارات تیسا، تهران

- Lohmann, GUI and Alexandre Panosso Netto (۲۰۱۷), *Tourism Theory: Concepts, Models and Systems*, CABI Press, Oxford.
- Bellini, Nicola, and Pasquinelli Cecilia (۲۰۱۷), *Tourism in the City towards an Integrative Agenda on Urban Tourism*, Springer Press, London.
- Metro-Roland Michelle M (۲۰۱۱), *Tourists, Signs and the City the Semiotics of Culture in an Urban Landscape*, Ashgate, Michigan.
- Maciocco, Giovanni and Silvia Serreli (۲۰۱۴), *Enhancing the City New Perspectives for Tourism and Leisure*, Springer Press, London.
- Hayllar, Bruce, Tony Griffin and Deborah Edwards (۲۰۱۴), *City Spaces, Tourist Places*, Butterworth-Heinemann Press, Oxford.



سرفصل دروس جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری

گرایش گردشگری روستایی



عنوان درس: تحلیل‌های اقتصادی و بازارهای گردشگری روستایی و عشايری ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/>	■ ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با اثرات اقتصادی گردشگری در جوامع روستایی و عشايری و راهکارهایی جهت دستیابی به توسعه این مناطق و حفظ روستاهاست.			
سرفصل‌ها:			
۱. مقدمه‌ای بر بازاریابی و اقتصاد گردشگری در مناطق روستایی			
۲. آشنایی با مفهوم بازاریابی گردشگری در مناطق روستایی			
۳. تحلیل بازاریابی گردشگری روستایی			
۴. بررسی اثرات گردشگری در ارتقاء شاخص‌های اقتصادی نواحی روستایی و عشايری			
- کمک به افزایش درآمد ارزی			
- کمک به درآمدهای دولتی			
- استغلال زایی			
- توسعه منطقه‌ای			
۵. انگیزه‌ها و تقاضای گردشگران از وظایف بازاریابان گردشگری			
۶. اهمیت تحقیقات بازاریابی بر صنعت گردشگری روستایی			
۷. محصولات گردشگری و خدمات مشتری در مناطق روستایی و عشايری			
۸. بازارهای گردشگری و مدیریت آن در مناطق روستایی و عشايری			
۹. بازاریابی و افزایش درآمد گردشگری روستایی			
۱۰. بازاریابی و توسعه بازار گردشگری روستایی در سطوح بین‌الملل			
۱۱. ارزیابی اقتصادی سرمایه‌گذاری در بخش گردشگری روستاهای			
- تحریک سرمایه‌گذاری در محدوده با ورود گردشگران،			
- بالا رفتن میزان رسک پذیری سرمایه‌گذاری،			
- میزان سرمایه‌گذاری برای پیشرفت و بهبود روابط منطقه‌ای به نفع روستا،			
- افزایش میزان سرمایه‌گذاری برای بهبود کیفیت خدمات حمل و نقل با ورود گردشگران،			
- گردشگری روستایی و اقتصاد مقاومتی			
۱۲. شناسایی ظرفیت‌ها در جهت توسعه اقتصادی گردشگری پایدار روستایی			
۱۳. اهمیت برنامه‌ریزی در بازاریابی استراتژیک محصولات روستایی و عشايری			
۱۴. برنامه‌ریزی طرح‌های توسعه بازار در مناطق روستایی و عشايری			
۱۵. طرح‌های نوین بازاریابی و فروش خدمات در جوامع روستایی و عشايری			



منابع:

- ضیاءالدین، محمد Mehdi, (۱۳۹۵) بازاریابی گردشگری با رویکردی کاربردی، انتشارات مهکامه رحیم یعقوب زاده، اسماعیل شفاعتی، نگین حجازی (۱۳۹۳)، اقتصاد گردشگری و میزان رقابت‌پذیری آن در ایران با تأکید بر تحلیل وضعیت گردشگری در ایران و ارائهٔ استراتژی‌هایی برای رشد رقابت‌پذیر گردشگری ، سازمان انتشارات جهاد دانشگاهی
- رنجبریان، بهرام و زاهدی محمد، ۱۳۹۲، بازاریابی گردشگری، انتشارات چهارباغ
- Kamarpukur, ۲۰۱۷, Role of Marketing Mix (7Ps) on Development of Rural Tourism: Evidence from West Bengal India
- Gunjan Saxena, ۲۰۱۶, marketing rural tourism experience, school UK
- Nilanjan Ray, Dilip Kumar Das, Raj Kumar, ۲۰۱۷, Tourism Marketing a Strategic Approach, *West Bengal, India*
- Rodoula H. Tsiotsou, Ronald E. Goldsmith, ۲۰۱۲, Strategic Marketing in Tourism Services, Emerald Group Publishing.



عنوان درس: ارزیابی پایداری گردشگری روستایی و عشایری ایران	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه ریزی روستایی یا گردشگری	۳۲	تعداد ساعت:	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/> ■ ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف: آشنایی دانشجویان با اصول و معیارهای پایداری گردشگری در نواحی روستایی و عشایری ایران			
سرفصل‌ها:			
۱. بررسی مفاهیم و نظریه‌های مرتبط با انواع گردشگری <ul style="list-style-type: none"> - گردشگری سبز - گردشگری کشاورزی - اکوتوریسم 			
۲. گردشگری و مفاهیم اقتصادی در روستا <ul style="list-style-type: none"> - کارآفرینی و گردشگری - گردشگری و تعاونی‌های روستایی - گردشگری و کسب و کارهای روستایی 			
۳. توسعه گردشگری پایدار روستایی و عشایری			
۴. ابعاد توسعه پایدار گردشگری (اقتصادی، اجتماعی، زیست محیطی، فرهنگی و ...)			
۵. ارزیابی شاخص‌های گردشگری پایدار <ul style="list-style-type: none"> - بعد اقتصادی ارزیابی شاخص‌های گردشگری پایدار - بعد اجتماعی - فرهنگی ارزیابی شاخص‌های گردشگری پایدار - بعد محیطی - کالبدی ارزیابی شاخص‌های گردشگری پایدار 			
۶. رهیافت توسعه پایدار مناطق روستایی و عشایری			
۷. رهیافت مبنی بر فناوری اطلاعات و ارتباطات			
۸. رهیافت مشارکتی در برنامه ریزی توسعه پایدار مناطق روستایی			
۹. رهیافت محیط‌زیست در برنامه ریزی توسعه پایدار روستایی			
منابع:			
- رضوانی، محمدرضا، (۱۳۹۲)، توسعه گردشگری روستایی با رویکرد گردشگری پایدار، انتشارات دانشگاه تهران.			
- تقذیسی، احمد، (۱۳۹۴)، کارآفرینی در گردشگری روستایی، انتشارات نگارخانه، چاپ اول.			
- برقی، حمید، (۱۳۹۴)، رهیافت‌های مدیریت توسعه پایدار مناطق روستایی با تأکید بر ایران، انتشارات نگارخانه، چاپ اول.			
- برقی، حمید، (۱۳۹۵)، برنامه ریزی توسعه کشاورزی پایدار در مناطق روستایی ایران، انتشارات نگارخانه، چاپ اول.			
- Verma, S. B., Jiloka, S. K., & Thryambakam, P. (۲۰۰۶). Rural tourism and tribal development. Deep & Deep Publications.			
- Dashper, K. (Ed.). (۲۰۱۰). Rural tourism: An international perspective. Cambridge Scholars Publishing.			
- Richards, G., & Hall, D. (۲۰۰۷). Tourism and sustainable community development (Vol.V). Psychology Press.			
- Rodoula H. Tsotsou, Ronald E. Goldsmith, ۲۰۱۲, Strategic Marketing in Tourism Services, Emerald Group Publishing.			



عنوان درس: مکان‌یابی تأسیسات و خدمات گردشگری روستایی	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی یا گردشگری	۳۲	تعداد ساعت:	آموزش تکمیلی <input checked="" type="checkbox"/> عملی: دارد <input type="checkbox"/> ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف:			
آشنایی با مؤلفه‌های مکان‌یابی تأسیسات گردشگری، چگونگی ایجاد تأسیسات برای انجام فعالیت‌های گردشگری و نیز آشنایی با شاخص‌های مختلف مکان‌یابی تأسیسات گردشگری روستایی در نظر گرفته شده است. در این راستا پیشنهاد می‌شود مدل‌های مکان‌یابی نیز به‌طور موازی مورد بحث قرار گیرد.			
سرفصل‌ها:			
۱. تعاریف و اهمیت مکان‌یابی			
۲. معیارهای مکان‌یابی تأسیسات گردشگری			
۳. تأسیسات و زیرساخت‌های گردشگری			
۴. انواع زیرساخت‌های گردشگری در مناطق روستایی			
۵. شناسایی وضعیت زیرساخت‌های و تأسیسات گردشگری در روستاهای			
۶. تأسیسات و زیرساخت‌های گردشگری روستایی در زون‌های تجاری، خدماتی - رفاهی، مسکونی و پذیرایی			
۷. تدوین شاخص‌های سطح‌بندی خدمات و تعیین عناصر تأسیسات هر سطح			
- شاخص‌ها و معیارهای مکان‌یابی تأسیسات			
- شاخص‌های مرتبط با هزینه‌ها زیرساخت‌ها و خدمات			
- شاخص‌های تقسیم‌بندی تأسیسات و زیرساخت‌ها بر حسب نوع و سطح تقاضا			
- تقسیم‌بندی تأسیسات بر حسب موقعیت و محل استقرار و مقیاس عملکردی			
- استانداردهای فضا و مقیاس عملکردی زیرساخت‌ها			
۸. توزیع فضایی - مکانی مرکز اقامتگاه‌های پذیرایی و گردشگری			
۹. بهره‌گیری از محیط GIS به مکان‌یابی بهینه‌ی مرکز اقامتی و پذیرایی			
۱۰. بهره‌گیری از مدل تصمیم‌گیری تحلیل سلسله مراتبی مکان‌یابی مناسب برای ایجاد پروژه‌های گردشگری در مناطق روستایی			
۱۱. استانداردها و معیارهای مناسب جهت احداث سایت‌های گردشگری روستایی			
۱۲. سرمایه‌های عمده در زمینه زیرساخت‌ها و ایجاد تأسیسات گردشگری روستایی			
۱۳. بررسی امکانات اقامتی و تسهیلات و خدمات گردشگری بر اساس تطبیق کیفیت و قیمت و بازارهای هدف؛			
۱۴. ارزیابی سیستم حمل و نقل			
۱۵. ساختار سازمانی و مدیریتی مناسب جهت ایجاد زیرساخت‌ها			
منابع:			
- عنابستانی، علی اکبر و جوانشیری، مهدی، ۱۳۹۴، تکنیک‌ها و مدل‌های مکان‌یابی کاربری اراضی در سکونتگاه‌های روستایی.			



- اخلاصی، امیر، ۱۳۹۳، برنده‌سازی برای مکان، مراکز خرید و مقاصد گردشگری، انتشارات علمی.
- اینسکیپ، ادوارد، ترجمه محمود حسن‌پور و سعید داغستانی، ۱۳۹۱، برنامه‌ریزی گردشگری، تهران: مهکامه.
- یان اشپیت، مترجم و ثوقي، لیلا، ۱۳۹۵، معماری گردشگری، انتشارات دانشگاه سمنان.
- Katherine Dashper, ۲۰۱۴, Rural Tourism: An International Perspective, kambrage scholars,
- Ade Oriade, Peter Robinson, ۲۰۱۷, Rural Tourism and Enterprise: Management, Marketing and Sustainability, cabi
- Malcolm Moseley, ۲۰۱۶, Rural Development: Principles and Practice, soga publication
- E. Wanda George, Heather Mair, Donald G. Reid ۲۰۰۹, , Rural Tourism Development: Localism and Cultural Change, data Laws Eric, ۲۰۱۱, Tourist Destination Governance: Practice, Theory and Issues, CABI
- Lesley Roberts, Derek Hall, Mitchell Morag, ۲۰۱۷, New Directions in Rural Tourism, AP
- G. Moscardo, ۲۰۰۸, Building Community Capacity for Tourism Development, CAB.



عنوان درس: برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم گردی و میراث روستایی	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی یا گردشگری	تعداد ساعت: ۳۲	آموزش تکمیلی عملی: دارد <input checked="" type="checkbox"/>	ندارد <input type="checkbox"/>
اهداف:			
آشنایی دانشجویان با مفاهیم، ابعاد و عناصر سازنده برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم‌گردی و میراث روستایی، اهمیت اقامتگاه‌های روستایی، ارزش‌های میراث روستایی و ...			
سرفصل‌ها:			
۱. تعریف اقامتگاه‌های بوم گردی روستایی			
۲. اصول و اهداف اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۳. عناصر تأثیرگذار در برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۴. اثرات اقامتگاه‌های بوم گردی روستایی			
۵. برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
- برنامه‌ریزی اقتصادی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
- برنامه‌ریزی اجتماعی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
- برنامه‌ریزی زیستمحیطی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
- برنامه‌ریزی کالبدی-زیرساختی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۶. گونه شناسی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۷. روش‌های برنامه‌ریزی اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۸. انتخاب مکان‌های نمونه اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی			
۹. مفهوم شناسی میراث روستایی			
۱۰. گونه شناسی میراث روستایی			
۱۱. اهمیت میراث روستایی			
۱۲. برنامه‌ریزی حفظ میراث روستایی			
۱۳. ارتباط بوم‌گردی و میراث روستایی			
۱۴. جایگاه اجتماع محلی در حفظ میراث روستایی			
۱۵. اثرات توسعه اقامتگاه‌های بوم‌گردی روستایی در حفظ میراث روستایی			
منابع:			
- جولیا شارپلی، ریچارد (۱۳۸۰)، گردشگری روستایی، ترجمه رحمت الله منشی زاده و فاطمه نصیری، انتشارات منشی کانون اسلامی انصار.			
- رضوانی، محمدرضا (۱۳۸۷)، توسعه گردشگری روستایی، رویکرد و گردشگری پایدار، انتشارات دانشگاه تهران			
- بمانیان، محمدرضا، هادی محمودی نژاد؛ ۱۳۸۸؛ مبانی برنامه‌ریزی و توسعه گردشگری روستایی، تهران؛ هله: طحان			

- Jennifer Kim Lian Chan(٢٠١٠); assessing key satisfiers and sustainable ecolodge experience management through profile accumulation techniques; world applied sciences journal ١٠ (special issue of tourism & hospitality): ٧٨-٩٠, ٢٠١٠.
- Janos Csap, Géza Szab, Katinka Szab (٢٠١٥);from eco lodges to baranya greenway: Innovative rural tourism product brands In south transdanubia; acta geographica universitatis comenianae, Vol. ٥٩, ٢٠١٥, No. ٢, pp. ٢٠٣-٢١٧.



عنوان درس: کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی	تعداد واحد: ۲	نوع واحد: نظری	دروس پیش‌نیاز: ندارد
استاد متخصص برای تدریس: برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری	تعداد ساعت: ۴۸	آموزش تكميلی عملی: دارد ■	ندارد □
اهداف:			
آشنایی و فراگیری دانشجویان با فرایند تدوین یک طرح پژوهشی و مطالعاتی و موضوعات مربوط به فرایند جمع‌آوری داده‌ها و اطلاعات، تحلیل داده‌ها و ارائه پیشنهاد در حوزه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری.			
سرفصل‌ها:			
۱. مروری بر مفهوم و قلمرو برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری			
۲. نقش کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری در پیوند مباحث نظری و عملی حوزه برنامه‌ریزی گردشگری			
۳. روش‌شناسی و تکنیک‌های تحقیق در کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری			
۴. چگونگی و مراحل جمع‌آوری داده‌ها و اطلاعات و نحوه تبدیل آن به نقشه‌های کاربردی در برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری			
۵. آمارها و اطلاعات موردنیاز برای برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری			
۶. آماده‌سازی اسناد و مدارک برای برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری و قوانین و مقررات موجود در این زمینه			
۷. تکنیک‌های و روش‌های ارزیابی طرح‌ها و پژوهه‌های توسعه گردشگری روستایی و عشايری			
۸. پژوهه کارگاه برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری			
۹. این پژوهه بر اساس نظر استاد می‌تواند به صورت فردی یا گروهی انجام شود و فرآیند اجرای پژوهه بر اساس برنامه زمان‌بندی استاد در بخش عملی کلاس پیگیری شود، موضوعات مرتبط می‌تواند در زمینه‌هایی مانند ارزیابی طرح‌ها و پژوهه‌های توسعه گردشگری روستایی و عشايری، ارزیابی توان اکولوژیک برای گردشگری روستایی و عشايری، ارزیابی پایداری گردشگری، شاخص‌ها، روش‌ها و فنون برنامه‌ریزی گردشگری روستایی و عشايری، تهییه طرح‌های توسعه گردشگری روستایی و عشايری طراحی محورها و مسیرهای گردشگری روستایی و عشايری، گونه شناسی و منطقه‌بندی عرصه‌های گردشگری روستایی و عشايری، طرح توسعه روستاهای هدف گردشگری، توسعه اقامتگاه‌های بوم گردی در مناطق روستایی و عشايری، طراحی بسته‌های گردشگری روستایی و عشايری و دیگر طرح‌های موضوعی و موضوعی در حوزه گردشگری روستایی و عشايری.			
۱۰.			
منابع:			
دانشجویان متناسب با موضوع پژوهه درس کارگاه می‌توانند از منابع علمی موجود در این زمینه استفاده نمایند.			

