



دانشگاه کردستان

فرم طرح درس

اطلاعات اولیه درس

عنوان درس	مقطع	نام مدرس	زمان بندی هفتگی	نوع درس	تعداد واحد درس
مکتب‌های جغرافیایی	کارشناسی ارشد	ممنند سالاری	یکشنبه ۸-۹:۴۵	<input checked="" type="checkbox"/> اجباری <input type="checkbox"/> اختیاری	۲

محدوده علمی درس

پیش نیازها

- (۱) پیش نیاز ندارد ولی آشنایی با درس فلسفه جغرافیا مرتبط با مقطع کارشناسی می تواند مفید باشد.
 - (۲) پیش نیاز ۲
 - (۳) پیش نیاز ۳
- *پیش نیازها لزومی ندارد حتماً دروس باشند؛ بلکه پیش دانسته‌ها یا ابزارها را هم می تواند شامل شود.

هم نیازها

ندارد

نرم افزار (مهارت‌های عملی) مورد استفاده در طول دوره

- (۱) نرم افزار ----
- (۲) مهارت ----

روش آموزش

سخنرانی پرسش و پاسخ حل تمرین کار عملی (آزمایشگاه یا کارگاه) کار با نرم افزار

منابع درس

- (۱) شکوئی، حسن (۱۳۷۸)، اندیشه‌های نو در فلسفه جغرافیا، جلد اول، انتشارات گیتاشناسی
- (۲) شکوئی، حسن (۱۳۸۶)، اندیشه‌های نو در فلسفه جغرافیا، جلد دوم، انتشارات گیتاشناسی
- (۳) پور احمد، احمد (۱۳۹۳)، قلمرو و فلسفه جغرافیا، انتشارات دانشگاه تهران
- (۴) شکوئی، حسین (۱۳۸۷)، جغرافیای کاربردی و مکتب‌های جغرافیایی، انتشارات آستان قدس رضوی
- (۵) مقالات تخصصی مرتبط با ماهیت، مفاهیم، قلمرو و مکاتب جغرافیایی

اهداف درس

اهداف کلی

در پایان این درس، انتظار می‌رود شما:

- ۱) آشنایی با قلمرو جغرافیا
- ۲) درک مفاهیم خاص و تخصصی حوزه جغرافیا با هدف درک بهتر محیط
- ۳) درک پارادایم‌ها و مکتب‌های مختلف جغرافیایی
- ۴) آشنایی با مسائل چالشی موجود در جغرافیا
- ۵) ایجاد یک حلقه ارتباطی بین اصول و مکاتب جغرافیایی با درک و تحلیل مخاطرات

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

- ۱) مدل‌سازی مسائل دنیای واقعی مبتنی بر دیدگاه‌های جغرافیایی
- ۲) حل مسائل در سطح فضا و محیط بر اساس چهارچوب مکاتب جغرافیایی
- ۳) آمادگی علمی برای گذراندن دروس: روش تحقیق و حوزه‌های نظری علم جغرافیا و مخاطرات

ارزشیابی درس

سایر روش‌های ارزشیابی	امتحان میان‌ترم	امتحان پایان‌ترم
<p>کوئیز ۳ نمره حل تمرین --- نمره پروژه --- نمره نمرات تشویقی: ۲ نمره شامل مواردی نظیر: حل سؤالات چالشی مرتبط با مسائل جغرافیایی و درک بنیادی آنها، مطرح کردن مسائل و مباحث نو، ارائه یک خلاصه ۲ الی ۳ صفحه‌ای از مقاله‌ای که ساختار و کاربرد عملی یک دیدگاه را به صورت مقایسه‌ای نشان دهد و هر موردی که برای تشویق دانشجویان به مطالعه و تعمق بیشتر در نظر گرفته شود.</p>	<p>میان‌ترم ۱ <input checked="" type="checkbox"/> --- نمره میان‌ترم ۲ <input checked="" type="checkbox"/> --- نمره در هفته اول تاریخ و سرفصل‌های امتحانات میان‌ترم تعیین خواهد شد.</p>	<p>(۱۷) نمره طبق تاریخ رسمی مندرج در تقویم آموزشی برگزار خواهد شد.</p>

سایر نکات

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

آدرس های الکترونیکی لازم

آدرس الکترونیکی برای تماس با استاد

m.salari@uok.ac.ir

آدرس فضای ابری که منابع و تکالیف قرار می گیرند

www.Dropbox.com (مثلاً)

ساعت مراجعه دفتری و رفع اشکال

ساعت مراجعه و رفع اشکال : دانشجویان گرمی می توانند در طول ترم در روزهای شنبه ۱۵:۴۵ – ۱۴، یکشنبه ساعت ۴ تا ۵:۳۰ و نیز سه شنبه ۲ تا ۴ به دفتر کار اینجانب مراجعه حضوری داشته باشند. ضمناً دانشجویان می توانند از طریق ایمیل رسمی (m.salari@uok.ac.ir) مسائل درسی خود را مطرح و جواب را نیز دریافت دارند.

کلاس حل تمرین

به فراخور زمان و نیاز کلاس، ممکن است در طول ترم جلسات حل تمرین و رفع اشکال با حضور استاد درس و یا استاد حل تمرین برگزار شود. حضور در این کلاس ها، مانند جلسات اصلی الزامی است. زمان و مکان تشکیل کلاس حل تمرین اعلام شود.

قوانین

- ۱) حضور در کلاس اجباری است.
- ۲) شرکت در کوئیزها لازم است.
- ۳) شرکت در بحث های کلاسی ضروری است.
- ۴) شرکت موثر و جواب به طرح مسائلی چالشی مرتبط با حوزه مکاتب و جغرافیا و مخاطرات لازم است.

تکالیف

جزئیات برنامه :

در طول ترم تحصیلی و در بازه های دو هفته ای بسته به نوع درس یک موضوع و مساله به عنوان فعالیت به دانشجویان داده می شود. با توجه به مقطع موجود که پژوهشی است، جواب تحلیلی به سوالات با توجه به ماهیت درس و نیز درک واقعی و عملیاتی آن در سطح جامعه و محیط و نیز طرح آن در کلاس ضروری است. تحویل فعالیت ها هم به عنوان فعالیت تشویقی در نظر گرفته می شوند و در صورت عدم تحویل و انجام باعث کسر در نمره پایانی خواهد شد. در راستای درک درس، انتظار می رود که بسته به نوع درس، هر هفته حداقل ۳ ساعت و بیشتر را برای فعالیت خارج از کلاس به کتابخانه و سایت های تخصصی و مقالات تخصصی و پژوهشی مرتبط اختصاص دهید.

زمان بندی هفتگی

سرفصل‌ها باید برای ۱۵ هفته تنظیم شوند. هر هفته ممکن است شامل ۱ جلسه یا بیشتر باشد.

توضیحات ستون‌ها:

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

ستون تکالیف: منظور از تکلیف، گزارش کار (آزمایشگاه یا کارگاه)، حل تمرین، پروژه کلاسی، جمع‌آوری داده، ترجمه، ارائه گزارش از مقالات علمی مرتبط و غیره است.

ستون نمره: درصد یا میزان نمره یا تعداد سؤال مورد انتظار از این سرفصل در امتحان، درج شود.

شماره هفته	سرفصل‌ها	تحویل تکالیف	تکالیف محوله پایان کلاس	نمره
۱	<p>نام سرفصل: تبیین فلسفه جغرافیا</p> <ul style="list-style-type: none"> - فلسفه و قلمرو موجود برای آن - فعالیت‌های فلسفی - فلسفه علم جغرافیا - اصول فلسفی علم جغرافیا - فعالیت‌های جغرافیایی مبتنی بر فلسفه آن <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۱ و ۳</p>			
۲	<p>نام سرفصل: تعاریف جغرافیا</p> <ul style="list-style-type: none"> - مفاهیم اولیه جغرافیا - بررسی زمانی تعاریف جغرافیا - واکاوی تعاریف موجود - انواع محیط‌ها در جغرافیا - انواع جغرافیا مبتنی بر ساختار و نگرش <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۱ و ۳</p>			
۳	<p>نام سرفصل: سیر تکاملی جغرافیا</p> <ul style="list-style-type: none"> - گرایش انسان به جغرافیا - رویه‌های جغرافیایی در گذشته - رویکرد جغرافیا در بین مسلمانان - رنسانس و جغرافیا - آغاز جغرافیای علمی <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۳</p>		فعالیت محوله	

			<p>نام سرفصل: مفاهیم پایه در جغرافیا</p> <ul style="list-style-type: none"> - مکان - تعاریف، ماهیت و اختصاصات مکان - انسان - فضا - تعاریف، ماهیت و اختصاصات - محیط - زمان - بازخورد <p>آدرس مباحث در کتب منبع: منبع ۱ و ۳</p>	۴
		تحویل فعالیت و بحث	<p>نام سرفصل: کاربرد در جغرافیا و جغرافیای کاربردی</p> <ul style="list-style-type: none"> - مباحث پیش پارادایمی در جغرافیا - تشکیل انجمن‌های علمی - توسعه دانش جغرافیا و علمی شدن آن - جغرافیا و سیاست - جغرافیا و اقتصاد - توسعه کاربردی جغرافیا و جایگاه علمی آن - توسعه پارادایم‌ها و مکاتب در جغرافیا <p>آدرس مباحث در کتب منبع: منبع ۱ و ۴</p>	۵
		فعالیت محوله	<p>نام سرفصل: پیشگامان جغرافیای کاربردی</p> <ul style="list-style-type: none"> - مکیندر - سنگ بنا و پایه‌های هفتگانه جغرافیا - هربرتسن - توسعه نقش جغرافیا در مسیر فضایی - پتر کروپوتکین - عدالت اجتماعی مبتنی بر دیدگاههای جغرافیایی <p>آدرس مباحث در کتب منبع: منبع ۴</p>	۶
			<p>نام سرفصل: چهارچوب‌های جغرافیای کاربردی</p> <ul style="list-style-type: none"> - قلمرو - موضوعات - روش‌شناسی در جغرافیای کاربردی 	۷

			<ul style="list-style-type: none"> - تحلیل - تصمیم‌گیری و آینده‌شناسی - توسعه دیدگاه و مکاتب <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۴</p>	
		تحویل فعالیت و بحث	<p>نام سرفصل: مکتب دترمینیسم (جبر محیطی)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ماهیت محیط گرایی و جبر محیطی - ریشه‌های تاریخی جبر گرایی - داروینیسم و جبر گرایی محیطی - راتزل و جبر گرایی محیطی - طرفداران و نظریه پردازان جبر محیطی - اثرات آن بر جغرافیا و سیستم‌ها <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۱ و ۲</p>	۸
		فعالیت محوله	<p>نام سرفصل: مکتب امکان گرایی</p> <ul style="list-style-type: none"> - چارچوب و ماهیت امکان گرایی - ویدال دولابلاش و امکان گرایی - دیدگاه اصلاحی دولابلاش مرتبط با امکان گرایی - نقش و جایگاه امکان گرایی در مطالعات و دیدگاه‌های محققان دنیا و مخاطرات محیطی <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۲ و ۳</p>	۹
			<p>نام سرفصل: مکتب اکولوژیکال</p> <ul style="list-style-type: none"> - ماهیت مکتب اکولوژیکال - سابقه تاریخی علم اکولوژی - اکولوژی انسانی - طرح دیدگاه چالشی هالن بارز بین اکولوژی و جغرافیا - تعیین مرزهای جغرافیا و تحلیل محیط بر مبنای آن - تاثیرات دیدگاه اکولوژی بر جغرافیا <p>آدرس مباحث در کتب منبع:</p> <p>منبع ۲ و ۳</p>	۱۰
		تحویل فعالیت و بحث	<p>نام سرفصل: مکتب و دیدگاه نگرش سیستمی</p> <ul style="list-style-type: none"> - علل اولیه توسعه نگرش سیستمی - پیشگامان نظریه سیستمی 	۱۱

			<ul style="list-style-type: none"> - پایه‌های تاریخی نگرش سیستمی - ماهیت و چارچوب نگرش سیستمی - تحلیل ساختارها بر مبنای آن - اثرات آن روی جغرافیا - آدرس مباحث در کتب منبع: <p style="text-align: right;">منبع ۱ و ۳</p>	
	فعالیت محوله		<p>نام سرفصل: دیدگاه پوزیتیویسم</p> <ul style="list-style-type: none"> - ریشه‌های تاریخی دیدگاه موجود - ماهیت و چارچوب اصلی تفکر پوزیتیویستی - متاخران نگرش فکری موجود - جغرافیا و پوزیتیویسم - اثرات آن روی جغرافیا - آدرس مباحث در کتب منبع: <p style="text-align: right;">منبع ۱ و ۳</p>	۱۲
			<p>نام سرفصل: دیدگاه فضایی</p> <ul style="list-style-type: none"> - اصل و پایه دیدگاه فضایی - استثناء گرایی و دیدگاه فضایی - دیدگاه فضایی و جغرافیای علمی و مدرن - ایرادات دیدگاه فضایی - نقش و جایگاه آن در مباحث جغرافیایی و محیطی - آدرس مباحث در کتب منبع: <p style="text-align: right;">منبع ۲ و ۳</p>	۱۳
		تحویل فعالیت و بحث	<p>نام سرفصل: مکتب جغرافیای رفتاری</p> <ul style="list-style-type: none"> - ماهیت دیدگاه رفتاری - عوامل موثر در شکل‌گیری جغرافیای رفتاری - مفاهیم و محیط‌های اصلی در جغرافیای رفتاری - فواید مکتب جغرافیای رفتاری - جایگاه این دیدگاه در مباحث و تحلیل‌های محیطی و توسعه پایدار - آدرس مباحث در کتب منبع: <p style="text-align: right;">منبع ۳ و ۵</p>	۱۴
			<p>نام سرفصل: مسائل و مباحث چالشی در جغرافیا</p> <ul style="list-style-type: none"> - دیدگاه مدرنیسم - دیدگاه پست مدرنیسم 	۱۵

			<p>- جهانی شدن - هویت مکانی - تضادهای موجود در سطح جوامع و چالش های محیطی مرتبط آدرس مباحث در کتب منبع: منبع ۳ و ۵</p>	
--	--	--	---	--