

بسمه تعالی

کارگاه علمی آقای دکتر طهاسبی با عنوان «سازگاری منطق با سیستم های اکولوژیک» از سوی معاونت پژوهشی دانشکده علوم جغرافیایی رأس ساعت ۱۲:۳۰ تا ۱۳:۳۰ مورخ ۱۳۹۵/۰۹/۲۰ در سالن سمینار این دانشکده با حضور اعضای هیأت علمی و دانشجویان دکتری و ارشد برگزار شد. چکیده و رنوس مباحث کارگاه مذکور به قرار زیر است:

الف- رنوس مباحث :

۱- مقدمه و تشریح اهمیت موضوع

۲- تغییرات اقلیمی و جایگاه سازگاری در پاسخ به اثرات آن

۳- مواجه مضاعف با تغییرات اقلیمی و اقتصادی و اجتماعی

۴- رویکرد های غالب در ادبیات سازگاری

۵- سازگاری مبتنی بر جامعه محلی

۶- سازگاری مبتنی بر سیستم های طبیعی

۷- سازگاری مبتنی بر سیستم های به هم پیوسته اجتماعی- اکولوژیک

۸- تحلیل آسیب پذیری و سازگاری

۹- عوامل و فرایندهای تاثیر گذار در آسیب پذیری

۱۰- چارچوب های مفهومی تحلیل آسیب پذیری

۱۱- مطالعه موردی تحلیل ظرفیت سازگاری و آسیب پذیری

ب- چکیده

نتیج مطالعات مختلف حاکی از این واقعیت است که تغییرات اقلیمی در مناطق خشک و نیمه خشک جهان و از جمله کشور عزیزمان ایران بیشترین پیامدهای منفی را در قالب تشدید مخاطرات محلی، همچون سیل و خشکسالی و تخریب اکوسیستم در پی خواهد داشت. از بین رفتن خدمات اکوسیستمی در نتیجه تغییر اقلیم و سایر فشارها به طور مستقیم بر کیفیت زندگی مردم تأثیر داشته و آسیب پذیری جامعه را افزایش می دهد. با این وجود آسیب پذیری آینده سیستم های به هم پیوسته اجتماعی- اکولوژیکی، همچون شهرها و روستا های کشور ما تا اندازه زیادی بستگی به استراتژیها و برنامه های سازگاری فعلی ما دارد. از این رو نهادینه کردن تحقیقات و برنامه ریزی سازگاری با تغییرات اقلیمی در اولویت های ملی نه تنها امری ضروری و اجتناب ناپذیر است بلکه به عنوان یکی از اصول و عناصر اصلی اقتصاد مقاومتی زمینه ساز رشد و شکوفایی و توسعه پایدار در کشور می باشد.

سازگاری مبتنی بر جوامع محلی و سازگاری منطبق با سیستم های اکولوژیک دورویکرد غالب در ادبیات تغییر اقلیم می باشد که توسط سازمان های بین المللی از جمله برنامه محیط زیست جهانی ملل و متحد برنامه عمران ملل متحد مورد حمایت و تأکید قرار می گیرد. رویکرد سازگاری منطبق با سیستم های اکولوژیک استفاده از تنوع زیستی و خدمات اکوسیستمی برای کمک به جامعه در سازگاری با اثرات تغییرات اقلیمی راهب قرار می دهد. این رویکرد در برگیرنده مدیریت پایدار، حفاظت و احیای اکوسیستم ها به عنوان بخشی از استراتژیهای سازگاری می باشد که منافع چند جانبه اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی و محیطی را برای جوامع محلی در پی دارد. با توجه به اهمیت موضوع در این کارگاه برخی اصول و چارچوب های تحلیل و ارتقای سازگاری مبتنی بر اکوسیستم ها بحث خواهد شد.