

عنوان مقاله:

تحلیل موانع و راهکارهای توسعه دانشگاه سبز از دیدگاه اعضای هیات علمی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران

محل انتشار:

فصلنامه علوم محیطی، دوره 16، شماره 4 (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 22

نویسندگان:

نیلوفر سلکی - گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دانشکده اقتصاد و توسعه کشاورزی، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، کرج، ایران

حمید موحد محمدی - گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دانشکده اقتصاد و توسعه کشاورزی، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، کرج، ایران

عبدالمطلب رضایی - گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دانشکده اقتصاد و توسعه کشاورزی، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، کرج، ایران

سعادت موسوی بهرام آبادی - گروه ترویج و آموزش کشاورزی، دانشکده اقتصاد و توسعه کشاورزی، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، کرج، ایران

خلاصه مقاله:

سابقه و هدف: دانشگاه سبز دانشگاهی است که در تمام فعالیت های خود اعم از آموزشی و پژوهشی و تمامی خدمات موجود (امور اداری، مالی، آزمایشگاه ها، کارگاه ها و...)، دیدگاه بهداشتی، ایمنی و حفاظت از محیط زیست را داشته و می تواند با استفاده کارآمد و بهینه از منابع و مواد مصرفی در تحقق اهداف توسعه پایدار جامعه مورد تاکید قرار گیرد. جهت جلوگیری از بحران های محیط زیستی و حرکت به سوی محیط زیست سالم، نقش موسسه های آموزش عالی، بسیار حایز اهمیت می باشد. پژوهش حاضر با هدف اصلی تحلیل موانع و راهکارهای توسعه دانشگاه سبز از دیدگاه اعضای هیات علمی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران انجام شد. مواد و روش ها: این پژوهش از نوع پژوهش های مبتنی بر مدل سازی معادلات ساختاری از نوع تحلیل عاملی تاییدی محسوب می شود. جامعه آماری پژوهش را اعضای هیات علمی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران تشکیل داده (230 = N) که بر اساس فرمول کوکران، 140 نفر از طریق روش نمونه گیری تصادفی ساده برای پژوهش انتخاب شدند که از این تعداد 123 پرسشنامه وارد تجزیه و تحلیل شد. برای گردآوری داده ها از پرسشنامه محقق ساخته استفاده شد. روایی پرسشنامه با نظر تعدادی از اعضای هیات علمی دانشگاه تهران تایید شد. برای تعیین پایایی ابزار پژوهش پیش آزمون صورت گرفت که مقدار آلفای کرونباخ محاسبه شده برای موانع و راهکارهای توسعه دانشگاه سبز به ترتیب 0/87 و 0/89 بود. نتایج و بحث: نتایج حاصل از تحلیل عاملی تاییدی نشان داد که در میان مولفه های پنج گانه موانع توسعه دانشگاه سبز مولفه آموزش سبز (GE) با بار عاملی 0/98 و در میان مولفه های پنج گانه راهکارهای توسعه دانشگاه سبز مولفه پژوهش سبز (GR) با بار عاملی به میزان 0/78 بیشترین نقش را در تبیین موانع و راهکارهای توسعه دانشگاه سبز از دیدگاه اعضای هیات علمی پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران دارا هستند. نتیجه گیری: در مجموع نتایج پژوهش نشان داد که موانع و راهکارهای متعددی توسعه دانشگاه سبز تاثیر دارند که براساس یافته های تحلیل عاملی، این عوامل، برای موانع به ترتیب اهمیت آموزش سبز، سیستم مدیریتی دانشگاه سبز، سیستم منابع انسانی سبز، پژوهش سبز، و سیستم مدیریت محیط زیستی بودند و برای راهکارها به ترتیب اهمیت پژوهش سبز، سیستم مدیریتی دانشگاه سبز، سیستم مدیریت محیط زیستی، سیستم منابع انسانی سبز و آموزش سبز بودند.

کلمات کلیدی:

دانشگاه سبز، مدیریت سبز، پایداری محیط زیستی، تحلیل موانع و راهکارها، اعضای هیات علمی

