سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com

عنوان مقاله:

شناسایی ابعاد و مولفه های توسعه سیاست هایزیست فناوری با تاکید بر بعد اجتماعی در کشوراز منظر سند چشم انداز ۱۴۰۴ در وزارت جهادکشاورزی

محل انتشار: اولین همایش ملی پژوهش های نو پدید در حسابداری، مالی، مدیریت و اقتصاد با رویکرد توسعه اکوسیستم نوآوری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

نویسندگان: سهیل اقبالی زاده – دانشجوی دکتری مدیریت دولتی، دانشگاه ازاد اسلامی واحد علوم تحقیقات)تهران

صديقه طوطيان – دانشيار گروه مديريت دولتي، دانشگاه ازاد اسلامي واحد تهران غرب و مدعودانشگاه ازاد اسلامي واحد علوم تحقيقات

لیلا سعیدی – استادیار گروه مدیریت دولتی، دانشگاه ازاد اسلامی واحد تهران غرب و مدعودانشگاه ازاد اسلامی واحد علوم تحقیقات

شهرزاد طياران – استاديار گروه مديريت، دانشگاه ازاد اسلامي واحد الكترونيكي و مدعو دانشگاهازاد اسلامي واحد علوم تحقيقات

خلاصه مقاله:

امروزه، زیست فناوری در زمینه های گوناگون زندگی بشر، حضور جدی و موثر دارد؛ و از این جا است که هر جامعه ای باید موضع اساسی خود را در مقابل مسائل اخلاقی و حقوقی علوم و فناوریهای سلولهای بنیادین ، شبیه سازی، مهندسی ژنتیک و... روشن سازد. اتخاذ موضع اساسی اخلاقی و حقوقی در این زمینه ها را نباید تنها اقدامی فرهنگی به حساب آورد. جنبه های سیاسی ، اجتماعی و اقتصادی موضوع نیز باید منظر باشند. چارهای جز اتخاذ فعالانه خط مشی مناسب نیست . پژوهش حاضر با هدف شناسایی ابعاد و مولفه های توسعه سیاست های زیست فناوری با تاکید بر بعد اقتصادی موضوع نیز باید مدنظر باشند. چارهای جز اتخاذ فعالانه خط مشی مناسب نیست . پژوهش حاضر با هدف شناسایی ابعاد و مولفه های توسعه سیاست های زیست فناوری با تاکید بر بعد اجتماعی در «وزارت جهاد کشاورزی» طراحی شده است . پژوهش حاضر از نظر ماهیت ، توسعه ای و از نظر روش، اسنادی پیمایشی است . جامعه آماری پژوهش شامل تعداد اجتماعی در «وزارت جهاد کشاورزی» طراحی شده است . پژوهش حاضر از نظر ماهیت ، توسعه ای و از نظر روش، اسنادی پیمایشی است . جامعه آماری پژوهش شامل تعداد اجتماعی در «وزارت جهاد کشاورزی» طراحی شده است . پژوهش حاضر از نظر هدف، کاربردی، از نظر ماهیت ، توسعه ای و از نظر روش ، اسنادی پیمایشی است . جامعه آماری پژوهش شامل تعداد اجتماعی در «وزارت میاد با حداقل مدرک کارشناسی «وزارت فرهنگ جهاد کشاوری» است و حجمنمونه با استفاده از فرمول کوکران۲۰۲ نفر برآورد شد وروشنمونه گیری از نوع در دسترس است . ابزار گردآوری داده ها،پرسشنامه پژوهشگرساخته است . برای تجزیه وتحلیل داده ها از نرمافزارهای SPSS و لیزرل استفاده شده است ؛ بدین ترتیب که برای محاسبه آمار توصیفی و جمعیت شناختی و آزمون کولموگروف اسمیرنوف و برای مدل سازی متغیرهای پژوهش و آزمون نرمال بودن از آزمون کولموگروف اسیری مدل مدل مداد از من مدل معادلات ساخته های برا بالای موره و برای مدل ساز مدل موازدای ای زمال بودن از آزمون کولموگروف اسی مدل مداده ها از نرمان دول میز آزمون نرمال بودن از آزمون کولموگروف است . برای محل مای پژوهش و آزمون نرمال بودن از آزمون کولموگروف اسی مدل معادی دامعه و مراحم و مزور مدل میاین بهره گیری شده است . براساس یافته های پژوهش و تجزیه و تحلو مشی مناسب ، میزه مال مدان و برای بردن مان بودن از آزمون کولموگروف اسی مدل مدل معاده و ویژگی های را با

> كلمات كليدى: زيست فناورى؛ تحليل عاملى اكتشافى؛ وزارت جهادكشاورزى.

> > لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1922654

