

عنوان مقاله:

نیازسنجی آموزش های مهارتی حوزه مکانیزاسیون کشاورزی مطالعه موردی: استان اردبیل

محل انتشار:

پانزدهمین کنگره ملی و اولین کنگره بین المللی مهندسی مکانیک بیوسیستم و مکانیزاسیون کشاورزی (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

ترحم مصری گندشمین - استاد گروه آموزشی مهندسی بیوسیستم، دانشگاه محقق اردبیلی

سمیرا نعمت زاده کرکوق - دانشجوی دوره دکتری، گروه آموزشی مهندسی بیوسیستم، دانشگاه محقق اردبیلی

زهرا عطاکشی زادگان - دانشجوی دوره دکتری، گروه آموزشی مهندسی بیوسیستم، دانشگاه محقق اردبیلی

رضا رسول زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه آموزشی مهندسی بیوسیستم، دانشگاه محقق اردبیلی

خلاصه مقاله:

امروزه کمبود سازمان های آموزشی مهارت محور و ضعف مهارتی فارغ التحصیلان مراکز آموزشی را می توان یکی از تهدیدهای اصلی کسب و کارها و محدودیت حاکم بر بازار دانست در نتیجه داشتن مهارت عامل اصلی موفقیت شغلی و احراز جایگاه شغلی مناسب بویژه برای افراد تحصیل کرده است این مقاله بر مبنای کمی و مبتنی بر روش گردآوری داده، مشاهده و مصاحبه انجام و داده های حاصل به صورت توصیفی و استنباطی تجزیه و تحلیل شدند نتایج حاصل از تجزیه و تحلیل زیربخش های مختلف صنعت کشاورزی نشان داد که بخش کشاورزی ۳۶ درصد اشتغال استان اردبیل را برعهده گرفته است که در مقایسه با میانگین ۱۹ درصدی کشور، رقم قابل توجهی است همچنین زیربخش های مواد غذایی ۲۵/۴ درصد، تولید ماشین آلات و تجهیزات ۱۹/۱ درصد و تولید محصولات ووبی نیز با ۱۸/۴ درصد از بخش صنعتی استان را به لحاظ ارزش افزوده به خود اختصاص داده اند

کلمات کلیدی:

ره یافت موضوعی، آموزش، مکانیزاسیون کشاورزی، آمایش

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1813487>

