

عنوان مقاله:

چالش های زنجیره تامین گل و گیاه در دوران همه گیری ویروس کرونا

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی بهینه سازی سیستم های تولیدی و خدماتی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

حمزه امین طهماسبی - استادیار گروه مهندسی صنایع دانشگاه گیلان

هانیه توفعی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت تجارت الکترونیک دانشگاه آزاد اسلامی رشت

محمد معین صادقی - دانشجوی کارشناسی مهندسی صنایع دانشگاه گیلان

خلاصه مقاله:

صنعت گف و گیاه کشور به عنوان یک صنعت پرمخاطب و سودآور، هنگام شیوع ویروس کرونا آسیب های جبران ناپذیری را متقبل شد که در پی آن بسیاری از تولیدکنندگان که توان مالی کمتری نسبت به سایر همکاران خود داشتند، در این صنعت ورشکسته و باقی تولیدکنندگان نیز با مرز ورشکستگی پیش رفتند. در این پژوهش، چالش های موجود در زنجیره تامین گل و گیاه به خصوص گیاهان آپارتمانی که به دلیل شیوع ویروس کرونا طرفداران بسیاری پیدا کرده اند، تعیین می شوند. سپس با نظرسنجی از افراد خبره با سوابق بیش از ده سال فعالیت در این صنعت، با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی، میزان اهمیت چالش ها بررسی و اولویت بندی شدند. در نتیجه این ارزیابی، دو عامل فسادپذیری گل و گیاه در مدت زمان کوتاه و بازاریابی و بازرسانی به عنوان مهم ترین چالش ها در دوران کرونا شناسایی شدند. در پایان، راهکارهای پیشنهادی جهت جبران خسارات وارده به تولیدکنندگان در شرایط فعلی و مشابه آتی ارائه گردید.

کلمات کلیدی:

زنجیره تامین گل و گیاه، گل های آپارتمانی، همه گیری ویروس کرونا، تحلیل سلسله مراتبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1568176>

