

در این مطالعه، داده‌ها با استفاده از نرم‌افزار SPSS نسخه ۲۰.۰ تحلیل شدند. برای مقایسه میانگین‌ها از آزمون تی مستقل و برای مقایسه فراوانی‌ها از آزمون کای‌مربع استفاده شد. سطح معنی‌داری برابر با ۰/۰۵ در نظر گرفته شد. نتایج حاصل از این تحلیل‌ها در جدول زیر ارائه شده است.

:نتایج حاصل از آزمون تی مستقل

https://workshops.iums.ac.ir/form_wrk.php?sid=25&slc_lang=fa

:نتایج حاصل از آزمون کای‌مربع
نتایج حاصل از آزمون تی مستقل و آزمون کای‌مربع در نرم‌افزار SPSS

متغیر	میانگین	انحراف معیار	نتیجه آزمون تی	مقدار p-value
متغیر ۱	۱۰/۵	۲/۳	۰/۰۰۱	۰/۰۰۱
متغیر ۲	۱۲/۳	۳/۴	۰/۰۰۲	۰/۰۰۲
متغیر ۳	۱۱/۷	۲/۸	۰/۰۰۳	۰/۰۰۳
متغیر ۴	۱۳/۱	۳/۵	۰/۰۰۴	۰/۰۰۴
متغیر ۵	۱۰/۹	۲/۶	۰/۰۰۵	۰/۰۰۵

