

عنوان مقاله:

مقایسه همدلی عاطفی و حمایت اجتماعی دانشجویان زن مجرد و متاهل مقطع ارشد دانشگاه آزاد واحد علوم و تحقیقات تهران

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی مدیریت و علوم انسانی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

زینب محمدزاده - کارشناسی ارشد مشاوره و راهنمایی

محمدعلی طالبی - کارشناسی ارشد مشاوره

خلاصه مقاله:

هدف پژوهش حاضر مقایسه همدلی عاطفی و حمایت اجتماعی دانشجویان زن مجرد و متاهل مقطع ارشد می باشد. روش پژوهش از نوع علی-مقایسه ای بوده و جامعه آماری آن را دانشجویان کارشناسی ارشد واحد علوم و تحقیقات تهران تشکیل می دهند که 5878 نفر برآورد شدند. با استفاده از روش نمونه گیری در دسترس، تعداد 100 دانشجوی زن متاهل و 100 دانشجوی زن مجرد از جامعه آماری مذکور انتخاب شدند و پرسشنامه های همدلی عاطفی مهرابی (1972) و حمایت اجتماعی فیلیپس (1986) را تکمیل نمودند. داده ها با استفاده از آزمون t برای اندازه های مستقل تحلیل شد و مفروضه برابری واریانسها نیز با آزمون کا لوین بررسی شد. تجزیه و تحلیل ها نشان داد که تفاوت بین زنان متاهل و مجرد در حمایت اجتماعی کلی و ابعاد حمایت اجتماعی از خانواده و دوستان، و نیز در همدلی عاطفی معنادار است. به این ترتیب که زنان متاهل در مقایسه با زنان مجرد، حمایت اجتماعی کلی بیشتری دریافت می کنند ($t(198) = 2.27, p > 0.05$) همچنین زنان متاهل حمایت اجتماعی بیشتری از خانواده ($t(158.5) = 2.3, p <$) و سایرین ($t(178.9) = 4.51, p < 0.001$) دریافت می کنند. همدلی عاطفی زنان متاهل نیز بالاتر از زنان مجرد می باشد ($t(189.8) = 2.57, p < 0.01$). نتایج به دست آمده با یافته های پژوهش های قبلی همسو است. این نتایج نشان دهنده افزایش مذابع حمایتی افراد بعد از ازدواج است و در کنار پژوهش هایی که حاکی از بهبود سلامت جسمی و روانی بعد از ازدواج هستند، نشان می دهد که سلامت اجتماعی افراد نیز بعد از ازدواج افزایش می یابد. در مورد همدلی عاطفی نیز نتایج این پژوهش با یافته های پیشین که نشان داده اند سلامت روانی افراد متاهل بالاتر است، همسو می باشد. در مجموع اینکه، یافته های این پژوهش تاییدی بر این واقعیت است که ازدواج نقش مهمی در سلامت عمومی افراد ایفا می نماید

کلمات کلیدی:

همدلی عاطفی، حمایت اجتماعی، دانشجویان مجرد و متاهل، ازدواج

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/549936>

