

# SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (GAN)

مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛  
شبکه های توجه گرافی  
(Graph Attention Networks)



آموزش استفاده از وب آو ساینس

کارگاه آنلاین آموزش استفاده از  
وب آو ساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی



## بررسی میزان پیش‌بینی‌پذیری عملکرد خانواده توسط تمایز یافتگی خود در بانوان متأهل شهر قم

مریم قاسمی مقدم\*  
 زکیه علی‌آبادی\*\*

**مقدمه و هدف:** تمایز یافتگی مهم‌ترین مفهوم نظریه سیستم‌های خانواده و بیانگر میزان توانایی فرد در تفکیک فرایندهای عقلانی و احساسی از یکدیگر است. اگر دو فرد تمایز نیافته با یکدیگر ازدواج کنند، خانواده‌ای هسته‌ای تشکیل می‌شود که سطح تمایز یافتگی پایینی دارند و زوج تمایز نیافته در شرایط فشارزا دچار اضطراب و اختلال در کارکرد زناشویی می‌شوند. پژوهش حاضر با هدف تعیین میزان پیش‌بینی‌پذیری عملکرد خانواده بر اساس تمایز یافتگی در زنان متأهل ساکن در ناحیه‌ی ۲ از منطقه‌ی ۸ شهر قم می‌باشد.

**روش:** تعداد ۷۰ نفر از زنان متأهل به روش نمونه‌گیری خوشه‌ای دومارحله‌ای انتخاب شدند و به تکمیل پرسشنامه‌های تمایز یافتگی خود و عملکرد خانواده پرداختند. داده‌های گردآوری شده با استفاده از ضریب همبستگی پیرسون و رگرسیون مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفتند.

**نتایج:** یافته‌ها نشان داد که ابعاد تمایز یافتگی خود پیش‌بینی‌کننده عملکرد خانواده در این جمعیت نمی‌باشد. مقدار  $F$  مدل برابر با ۱/۱۵۸ و دارای سطح معناداری ۰/۳۳۸ بوده و حاکی از عدم وجود رابطه بین متغیرهای مستقل و وابسته می‌باشد. به عبارت دیگر رگرسیون برازش داده شده معنادار نمی‌باشد. همچنین بین مؤلفه‌های تمایز یافتگی خود (واکنش‌پذیری عاطفی، جایگاه من، گریز عاطفی و هم‌آمیختگی با دیگران) با متغیر عملکرد خانواده رابطه معناداری مشاهده نشد.

**بحث:** با توجه به اینکه یافته‌های این پژوهش با نتایج پیشینه‌های پژوهشی و نظری بررسی شده مغایر می‌باشد، می‌توان هم در بعد عملی و هم در بعد نظری با به کارگیری این متغیرها، دیدگاه جدیدی اتخاذ کرده و با دقت و ظرافت بیشتری به آنها پرداخت.

**کلیدواژه‌ها:** تمایز یافتگی خود، عملکرد خانواده، زنان.

# SID



سرویس های  
ویژه



سرویس ترجمه  
تخصصی



کارگاه های  
آموزشی



بلاگ  
مرکز اطلاعات علمی



عضویت در  
خبرنامه



فیلم های  
آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛  
شبکه های توجه گرافی  
(Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین آموزش استفاده از  
وب آوساینس



کارگاه آنلاین مقاله روزمره انگلیسی