## برنامه ژورنال کلاب کارشناسی ارشد گروه ارگونومی

نام اساتید راهنما	عنوان	ارائه دهنده	تاريخ ارائه	ردیف
دكتر قاسمى – دكتر خانەشناس	A comparative investigation of machine learning algorithms for predicting safety signs comprehension based on socio-demographic factors and cognitive sign features	احمد سليمي	14.7/17/.٧	١
دکتر گروسی – دکتر ایزدی	A comparative investigation of machine learning algorithms for predicting safety signs comprehension based on socio-demographic factors and cognitive sign features	مرضيه قاسميان	14+7/17/71	۲
دکتر قاسمی – دکتر گروسی	Upper limb manual dexterity, strength and blood flow after walking with backpack load	مهسا گودرزی	14.4/.1/4.	٣
دکتر گروسی – دکتر خانهشناس	Driving fatigue increases after the Spring transition to Daylight Saving Time in young male drivers: A pilot study	محسن لعل آهنگر	14.47/.47	۴
دکتر قاسمی – دکتر ایزدی	Investigating the influence of keyboard inclinations on sitting and standing workstations	شفيقه السادات حسيني	14.47/17	۵
دکتر قاسمی – دکتر گروسی	Neurophysiological, muscular, and perceptual adaptations of exoskeleton use over days during overhead work with competing cognitive demands	فاطمه شيخ	14.47/.47/41	۶
دکتر گروسی – دکتر خانهشناس	Automated postural ergonomic risk assessment using vision-based posture classification	مهسا ورمزيار	14.4/.4/14	٧

١