

خلاصه ارزیابی درس							
نام و نام خانوادگی		شماره دانشجویی			شماره و گروه درس		
زهرا عنایتی		970050110			1322010-01		
نام درس:	KAR	ITP FP PRJ	STP RPM	LMT	Web	HCI	UID
ردیف فهرست کلاس			5				
گیت هاب درس: <a href="https://github.com/ZahraEnayati/PNU_3991_AR/tree/main/Research-And-Presentation-Methods">https://github.com/ZahraEnayati/PNU_3991_AR/tree/main/Research-And-Presentation-Methods</a>							
نتیجه ارزیابی ها		بخش عمومی :					
		بخش اختصاصی درس :					
		جمع کل :					

			موضوع پروژه های کوچک:		
9			تعداد اعضای گروه کاری (تیم) :		
100%			% مشارکت شما در کار گروهی :		
			ارزیابی درس		
ارزیابی			بارم	%	
1.			معرفی یک درس مشابه در دانشگاههای دیگر		
2.			جستجوی منابع دیگر (پایان نامه ارشد یا دکترای مهندسی نرم افزار)		
			عنوان پایان نامه : پایان نامه ارشد دانشگاه نورث وسترن آمریکا با موضوع: Using topological information in opportunistic network coding / by Magdalena Johanna (Leenta) Grobler		
			شماره صفحه روش پژوهش: روش های تحقیق SAGE		
3.			ارائه کتبی با لاتک از منابع دیگر به زبان اصلی		
			شماره صفحه ها : 139,140,141		
4.			ارائه شفاهی با حداکثر 3 اسلاید لاتک(بیمر)		
			مدت ارائه : 5 دقیقه		
5.			فعالیت آزاد : انتخاب موضوع پروژه های کوچک		
6.			فعالیت آزاد : پیاده سازی پروژه های کوچک		
12			جمع کل فعالیت های درس (حداکثر 12 نمره)		

یادآوری % : 0 - 0.2 - 0.4 - 0.6 - 0.8 و یا 1