خلاصه ارزیابی نمره رزومه و انگیزه نامه						
جمع کل ارزیابی		شماره دانشجویی		نام ونام خانوادگی	ردیف فهرست کلاس:	
٣,٣			قربانی	مرتضى		
					نام درس:	
صفحه شخصی : ٦٨https://github.com/mortezaghorbani						آدرس
ارزیابی	%	بارم		ارزيابي خلاصه شخصي		
۰,۳	١	٠,٣	PNU	ئیت هاب و مُخزن J_AR ۹۱_۹۹گ_[	ساخت حساب گ	٠١.
٠,٣	١	٠,٣		مخصی (رزومه) و انگیزه نامه در		۲.
٠,٣	١	٠,٣	درج عکس(دانشگاهی)		۳.	
٠,٣	١	٠,٣		•	راست چین بُود	. ٤
٠,٣	١	٠,٣	اضافه نمودن زبان دوم به صفحه شخصی		.0	
			عناوين بخشهاى الزامي صفحه شخصي:			
۰,۳	١	٠,٣		ى خانوادگى،تاريخ تولد،وضعيت تاهل، تعداد فرزند تماس، پست الكترونيكى، شهر محل سكونت		٠,٣
۰,۳	١	٠,٣	سپس خصوصیات	مورد خودتان آغاز شود. اینکه شماکی هستید. یهای مهم خودتان را بیان نمائید.)		٠,٧
۰,۳	١	٠,٣		) ی شروع شود و یکی یکی به عقب برگردید <u>.)</u>	سوابق تحصیلی (از آخرین مدرک	۸.
•	•	٠,٣		· ·	مهارت های فنے (این لیست می ت	٠٩.
•	•	٠,٣		ها ر زبان های خارجی)	آشنایی به زبان	٠١٠.
			ى.	عناوین بخشهای اختیاری صفحه شخص		
•	٠	٠,١			پروژهها، عناوی	.11
•	•	٠,١		شی و کارگاه ها		.17
٠,١	١	٠,١			سوابق كارى	.۱۳
۲,٥			جمع کل خلاصه شخصی (حداکثر ۳ نمره)			

## انگیزه نامه بصورت خلاصه میتواند متنی از پاسخ به سوالات نمونه جدول ذیل بوده باشد:

ارزيابي	%	بارم	ارزیابی انگیزه نامه (SOP)	
٠,١	١	٠,١	چرا میخواهید در این رشته تحصیل نمائید؟	٠.١
٠,١	1	٠,١	چرا این دانشگاه را انتخاب نمودهاید؟	٠, ٢
	•	٠,١	چه چیزی درباره این دانشگاه شما را جذب مینماید؟	٠ ٣
٠,١	١	٠,١	چقدر با رشتهای که برای آن اقدام کردهاید آشنایی داشتهاید؟	٤ .
٠,١	١	٠,١	میخواهید چه تجربیات جدیدتری در این دانشگاه بدست	. 0
			بياوريد؟	
٠,١	١	٠,١	زمینه و حوزه علمی تخصصی مورد علاقه شما چیست؟	٦.
•	•	٠,١	آیا به ادامه تحصیل در مقاطع بعدی نیز متمایل هستید؟	٠٧.
٠,١	١	٠,١	تصمیم دارید بعد از اتمام تحصیلتان چه کنید؟	٠.٨
٠,١	١	٠,١	جدا از تحصیل و کار، تفریحات و علاقهمندی های تان چیست؟	٠٩
•	•	٠,١	توانمندی خاص خود را که لازم میدانید دانشگاه از آن مطلع باشد	٠١٠

			عناوین بخشهای اختیاری انگیزه نامه:	
٠,١	١	٠,١	اضافه نمودن بند ارزیابی رزومه در انتهای رزومه	. ) )
٠,٨			جمع کل انگیزه نامه (حداکثر ۱ نمره)	

## راهنمایی ضریب ستون %:

- ارزیابی از میزان موفقیت در انجام کار میباشد. برای سادگی کار متناسب با بر آورد کار انجام شده فقط از ضرایب ، ، ۲ ، ۰ ، ۶ ، ۰ ، ۲ ، ۰ ، ۸ ، ۰ ویا ۱ استفاده شود.