

نام و نام خانوادگی	کد ملی
نیما ذبیحی	

ردیف	عنوان شاخص	زیر شاخص های اندازه گیری	نمره اکتسابی
۱	تسلط بر مفاهیم علمی (حداقل امتیاز اکتسابی مورد قبول ۵۰ از ۱۰۰)	ارائه متناسب با موضوع، مخاطب و زمان	۵۶۶۵۹۹۹۹۹۹۹۹۹۹۹۷
		تسلط بر محتوای ارائه (تسلط علمی کافی بر آنچه در حین تدریس ارائه می شود)	
		شناخت مفاهیم و حوزه های مختلف در علم و فناوری نانو	
		رعایت اخلاق علمی و اجتناب از پاسخ دهی اشتباه	
۲	مهارت های فردی (حداقل امتیاز اکتسابی مورد قبول ۲۵ از ۱۰۰)	رفتار طبیعی در حین ارائه و تدریس (عدم لرزش صدا، نداشتن استرس مشهود در هنگام تدریس یا پاسخ به سؤالات، عدم مرتب کردن مداوم لباس در حین تدریس و ...)	۶۰
		تلفظ و ادای صحیح واژگان و کلمات و غیریکنواخت بودن سرعت و لحن بیان در حین تدریس	
		توانایی انتقال مفاهیم علمی به زبان ساده و استفاده از مثال های ملموس برای بیان مفاهیم پیچیده	
		آراستگی (رفتار مناسب مدرس در حین تدریس، نوع بیان، آراستگی ظاهری و پوشش مناسب و ...)	
۳	مهارت های کلاس داری (حداقل امتیاز اکتسابی مورد قبول ۲۵ از ۱۰۰)	تعامل در تدریس (پرسیدن و بازخورد گرفتن، برقراری ارتباط چشمی و ...)	۵۱۶۵۹۹۹۹۹۹۹۹۹۹۹۷
		توانایی اداره کلاس، انعطاف پذیری در تعامل و پاسخگویی به یادگیرنده	
		استفاده از زبان بدن	
		استفاده مناسب از ابزارهای کمک آموزشی در ارائه و تدریس	

تراز تدریس	ب
حوزه تدریس	دانشجویی- دانش آموزی
توضیحات	نیاز به ارتقاء سطح علمی

شبکه مدرسان فناوری نانو