


باسمه تعالی

فرم شماره ۱۴	کاربرگ تعیین نمره دستاوردهای علمی و نمره نهایی پایان نامه کارشناسی ارشد	 تحصیلات تکمیلی
--------------	---	--

الف) نام و نام خانوادگی دانشجو رشته:

عنوان: پایان

نام و نام خانوادگی مسئول خدمات آموزشی تحصیلات تکمیلی: امضا و تاریخ:

ب) معاون محترم آموزشی/پژوهشی
 بر اساس مستندات پیوست، دستاوردهای علمی مستخرج از پایان نامه فوق الذکر به شرح زیر است. خواهشمند است دستور فرمایید اقدام مقتضی جهت تعیین نمره دستاورد علمی مستخرج از پایاننامه و نمره نهایی دانشجوی مذکور به عمل آید.

ردیف	دستاورد علمی	تعداد
۱	گواهی ارایه چکیده مقاله در کنفرانس معتبر	
۲	گواهی ارایه مقاله کامل در کنفرانس معتبر	
۳	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله خارجی و داخلی (غیر ISI)	
۴	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله علمی ترویجی داخلی	
۵	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله علمی پژوهشی داخلی مورد تأیید وزارتین یا دارای نمایه ISI	
۶	اخذ تاییدیه اختراع یا ابداع مستخرج از پایان نامه	
۷	کسب عنوان در جشنواره‌های بین المللی خوارزمی، رازی و فارابی مرتبط با پایان نامه	
۸	ساخت دستگاه یا تولید محصول جدید	
۹	اثر بدیع و ارزنده هنری	

نام و نام خانوادگی استاد / استادان راهنما : امضا و تاریخ:

ج) مسئول محترم خدمات آموزشی تحصیلات تکمیلی
 بر اساس بند مصوبه مورخ شورای گروه مستقل/دانشکده و بر اساس مستندات ارایه شده نمره دستاورد علمی و نمره نهایی پایاننامه خانم / آقای به شرح زیر اعلام میگردد.

ردیف	دستاورد علمی	نمره هر دستاورد علمی*	نمره داده شده توسط شورا
۱	گواهی ارایه چکیده مقاله در کنفرانس معتبر	۰-۰/۵	
۲	گواهی ارایه مقاله کامل در کنفرانس معتبر	۰-۰.۷۵	
۳	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله خارجی معتبر غیر ISI	۰-۱/۵	
۴	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله علمی ترویجی داخلی	۰-۱/۵	
۵	گواهی پذیرش یا چاپ مقاله در مجله علمی پژوهشی داخلی مورد تأیید وزارتین یا دارای نمایه ISI	۰-۲	
۶	اخذ تاییدیه اختراع یا ابداع مستخرج از پایان نامه	۰-۲	
۷	کسب عنوان در جشنواره‌های بین المللی خوارزمی، رازی و فارابی مرتبط با پایان نامه	۰-۲	
۸	اثر بدیع و ارزنده هنری	۰-۲	
جمع نمره دستاورد علمی			

جمع نمره های دفاع و دستاورد علمی به عدد به حروف مورد تأیید است.

نام و نام خانوادگی مدیر گروه: امضا و تاریخ:

نام و نام خانوادگی مدیر معاون آموزشی و پژوهشی امضا و تاریخ: