

انجمن مهندسان مکانیک ایران
ارزیابی رساله کارشناسی

عنوان رساله:

نام دانشجوی دانشجویمان
نام استاد راهنما/اساتید راهنما
دانشگاه مجری:

جدول (۱) امتیازهای مربوط به کیفیت رساله (حد اکثر ۷۰ امتیاز)

ردیف	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز				
۱	ساختار رساله	۶۰	روابط اصول نگارش و نحوه گذاری جملات	۶۰	سلیس و رسا بودن معنی جملات	۶۰	کوتاه بودن جملات و دوری جستن از حشرات خیلی بلند و چند سطری	۶۰	جدید و مرتبط بودن عناوین مراجع با محتوای رساله	۶۰	خواهنا بودن شکل ها، جداول، خصوصاً نتیجه بخش بودن آنها در رسیدن به اهداف	۶۰
۲	کاربردی بودن موضوع رساله و ارتباط با نیازهای صنعتی کشور	(حد اکثر امتیاز ۱۰)										
۳	نوآوری نتوان نمونه شامل: راه روش جدید در طراحی و ساخت، نحوه جدید در انجام آزمایش، نتایج جدید، راه حل جدید و ...	حد اکثر ۱۰ امتیاز										
۴	داشتن حمایت صنعتی	(حد اکثر ۱۰ امتیاز)										
۵	نیت اختراع	(حد اکثر ۱۰ امتیاز)										

جدول (۲) امتیازهای مربوط به کیفیت رساله (حد اکثر ۲۵ یا ۲۰ امتیاز)

ردیف	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز	موضوع	محدوده امتیاز				
۱	نوع رساله	۲۵	پیشینه تحقیق مرتبط با عنوان رساله و عدم ذکر مراجع بصورت گروشی و چند تایی	۲۵	طراحی، ساخت دستگاه و نصب وسایل اندازه گیری	۲۵	محاسبه دقت اندازه گیری در تجربی و یا اعتبار سنجی در رساله های تئوری	۲۵	ارایه یک مدل ریاضی یا یک روش حل در رساله های تئوری	۲۵	نتیجه گیری های جنسب و منحصر بفره مرتبط به این تحقیق	۲۵
۲	تجربی و ساخت تئوری و تحلیلی											

نام و امضاء ارزیابی کننده:

از ۹۵ امتیاز

جمع کل امتیازها:

انجمن مهندسان مکانیک ایران
 ارزیابی رساله کارشناسی ارشد

عنوان رساله:

نام دانشجوی/ دانشجوین
 نام استاد/ استاذ راهنما
 دانشگاه مجری:

جدول (۱) امتیازهای مربوط به کیفیت رساله (حد اکثر ۸۵ امتیاز)

ردیف	موضوع	معیار	معیار	معیار	معیار	مجموع امتیاز
۱	ساختار رساله	رعایت اصول نگارش و نقله گذاری جملات	سلیسی و رسا بودن معنی جملات	کوتاه بودن جملات و دوری جستن از جملات خیلی بلند و چند سطری	جدید و مرتبط بودن عناوین مراجع با محتوای رساله	حوالها بودن شکل ها، جداول، خصوصاً نتیجه بخش بودن آنها در رسیدن به اهداف
		حداکثر امتیاز (۶)	حداکثر امتیاز (۶)	حداکثر امتیاز (۶)	حداکثر امتیاز (۶)	حداکثر امتیاز (۶)
۲	کاربردی بودن موضوع رساله و ارتباط با نیازهای صنعتی کشور (حداکثر امتیاز ۱۰)					
۳	نوآوری (موضوع نمونه شغل، آرایه روشی جدید در طراحی و ساخت، نحوه جدیدی در انجام آزمایش، نتایج جدید، راه حل جدید و ...)	حداکثر ۱۰ امتیاز				
۴	میزان حمایت صنعت از انجام رساله (حد اکثر ۱۰ امتیاز)					
۵	نیت اختراع (حد اکثر ۱۰ امتیاز)					
۶	آرایه حد اکثر ۲ مقاله مستخرج از رساله (حد اکثر ۱۵ امتیاز)					
	(هر مورد حداکثر ۷/۵ امتیاز در مجلات ISI ۲ امتیاز هر مورد در مجلات علمی پژوهشی و ۲ امتیاز هر مورد در همایش های داخلی یا خارجی)					

جدول (۲) امتیازهای مربوط به کمیت رساله (۳۰ یا ۲۰ امتیاز)

ردیف	نوع رساله	معیار	معیار	معیار	معیار	مجموع امتیاز
		شبهه تحقیق مرتبط با عنوان رساله و عدم ذکر مراجع بصورت گروهی و چند تایی	طراحی، ساخت دستگاه و نصب وسایل اندازه گیری	محاسبه دقت اندازه گیری در تجربی و یا اعتبار نتایج در رساله تحلیلی	آرایه تک مدل ریاضی یا یک روش حل در رساله های تحلیلی	نتیجه گیری های مناسب و منحصر بفرود مرتبط به این تحقیق
		حد اکثر امتیاز (۵)	حداکثر امتیاز (۱۵)	حداکثر امتیاز (۵)	حد اکثر امتیاز (۵)	حد اکثر امتیاز (۵)
۱	تجربی و ساخت					
۲	تئوری و تحلیلی					

نام و امضاء ارزیابی کننده:

از ۱۱۵ امتیاز

جمع کل امتیازها:

انجمن مهندسان مکانیک ایران
ارزیابی رساله دکتری

عنوان رساله:

نام دانشجو/ دانشجویان
نام استادا/ استاتید راهنما
دانشگاه مجری:

جدول (۱) امتیاز های مربوط به کیفیت رساله (۱۴۰ امتیاز)

ردیف	رعایت اصول نگارش و نقله گذاری جملات	سلیس و رسا بودن معنی جملات	کوتاه بودن جملات و دوری جستن از جملات خیلی بلند و چند سطری	جدید و مرتبط بودن عناوین مراجع با محتوای رساله	خوانا بودن شکل ها، جداول، خصوصاً نتیجه بخش بودن آنها در رسیدن به اهداف	جمع امتیاز
۱	حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	
۲	کاربردی بودن موضوع رساله و ارتباط با نیاز های صنعتی کشور (حداکثر امتیاز ۱۵)					
۳	وضع آوری (عنوان نمونه شامل: ارائه روشی جدید در طراحی و ساخت، نحوه جدیدی در انجام آزمایش، نتایجی جدید، راه حلی جدید و...) حداکثر ۱۰ امتیاز					
۴	میزان حمایت صنعت از انجام رساله (حد اکثر ۱۵ امتیاز)					
۵	نیت اختراع (حد اکثر ۱۰ امتیاز)					
۶	ارائه حداکثر ۴ مقاله مستخرج از رساله (حد اکثر ۳۰ امتیاز)					
	(هر مورد حد اکثر ۱۰ امتیاز در مجلات ISI، هر مورد ۵ امتیاز در مجلات علمی- پژوهشی و هر مورد ۲ امتیاز در همایش های داخلی یا خارجی)					

جدول (۲) امتیاز های مربوط به کمیت رساله (۶۰ امتیاز)

ردیف	نوع رساله	وجود حداقل اصول مورد نیاز در یک رساله				جمع امتیاز
		پوشیده تحقیق مرتبط با عنوان رساله و عدم ذکر مراجع بصورت گروهی و چند تایی	طراحی، ساخت دستگاه و نسب وسایل اندازه گیری	محاسبه دقت اندازه گیری در تجزیه و با اعتبار سنجی در رساله تحلیلی	ارائه یک مدل ریاضی یا یک روش حل در رساله های تحلیلی	
		حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۳۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	حداکثر امتیاز (۱۰)	
۱	تجزیه و ساخت					
۲	تئوری و تحلیلی					

نام و امضاء ارزیابی کننده:

از ۲۰۰ امتیاز

جمع کل امتیاز ها:

انجمن مهندسان مکانیک ایران
تکمیل فرم توسط دانشجو

نام استاد/ اساتید راهنما

عنوان رساله:

دانشگاه مجری:

نام و نام خانوادگی دانشجو / دانشجویان:

۱- نوع آوری رساله را بطور شفاف حد اکثر در سه سطر توضیح دهید.

۲- کاربردی بودن موضوع رساله و ارتباط آن با نیاز های صنعتی کشور را بطور شفاف حد اکثر در سه سطر توضیح دهید.

۳- نوع و میزان حمایت صنعت از انجام رساله را بطور شفاف حد اکثر در دو سطر توضیح دهید.

نام و امضاء استاد راهنما

نام و امضای دانشجو

(پشت صفحه مخصوص دانشجویان کارشناسی ارشد یا دکتری)

۴- نوع آوری مقاله و اختلافاً آن با مقالات قبلی را بطور شفاف حد اکثر در ۳ سطر توضیح دهید. (حد اکثر دو مورد برای دانشجویان کارشناسی ارشد و ۴ مورد برای دانشجویان دکتری کافی است).

الف)-

ب)-

ج)-

د)