

نحوه محاسبه نمره پایان نامه کارشناسی ارشد دانشجویان ورودی به بعد ۹۲

(مصوب ۹۳/۱۰/۲۰)

- ۱- ۱۸ نمره از ۲۰ نمره پایان نامه صرفاً بر اساس کیفیت تحقیق، محتوای پایان نامه و نحوه ارائه سمینار در پایان جلسه دفاع توسط هیئت داوران تعیین می شود.
 - ۲- ۲ نمره از ۲۰ نمره پایان نامه در اختیار تحصیلات تکمیلی دانشکده است که عمدتاً به رعایت ضوابط و توجه به موعد ها در طول دوره اختصاص دارد، مواردی همچون تعیین به موقع استاد راهنما، شرکت در ثبت نام مقدماتی و اصلی و رعایت ضوابط مربوط به آن، تحویل به موقع گزارش پیشنهاد موضوع تحقیق (پروپوزال)/ فرم های گزارش پیشرفت/ فرم اعلام آمادگی دفاع/ پایان نامه و عدم رعایت هر یک از موارد مذکور (در هر ترم) موجب کسر یک نمره از پایان نامه می گردد.
 - ۳- طول دوره تحصیل (۳ تا ۵ نیمسال) تا آنجا که ناقض ضوابط دانشگاه نباشد تاثیری (مثبت یا منفی) در نمره پایان نامه ندارد.
 - ۴- دانشجویانی که در نیمسال ششم ثبت نام می نمایند حتماً باید تا اواسط اردیبهشت ماه (یا موعدی که توسط تحصیلات تکمیلی دانشکده تعیین می گردد) فرم اعلام آمادگی دفاع و پایان نامه خود را به دفتر تحصیلات تکمیلی تحویل دهند و پس از آن از پایان نامه دفاع نمایند. در غیر این صورت، قسمتی از ۲ نمره مربوط به تحصیلات تکمیلی به پایان نامه تعلق نمی گیرد.
 - ۵- در صورتی که دستاوردهای پایان نامه به صورت رسمی در داخل کشور ثبت اختراع شود، ۱ نمره تشویقی به پایان نامه تعلق خواهد گرفت. همچنین، در صورت ثبت اختراع بین المللی تا ۳ نمره تشویقی به نمره پایان نامه اضافه خواهد شد.
 - ۶- استخراج مقاله از پایان نامه اجباری نیست، ولی به مقاله پذیرفته شده در مجلات معتبر یا کنفرانس های داخلی معتبر یا ارائه شده در کنفرانس های خارجی معتبر، نمره تشویقی (اضافه بر ۲۰ نمره ذکر شده در بندهای ۱ و ۲) تعلق می گیرد.
- تذکر:** ارسال و چاپ مقاله در مجلات/کنفرانس های نامعتبری که به جایگاه علمی دانشکده و دانشگاه لطمه بزند موجب کسر نمره از پایان نامه خواهد شد، حتی اگر دانشجو مقاله را برای کسب نمره تشویقی به تحصیلات تکمیلی ارائه نکرده باشد.
- ۷- نمره نهایی پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد با استفاده از فرمول زیر محاسبه می گردد:
مینیمم {عدد ۱۹ و (نمره کمیته داوری از ۱۸ + نمره تشویقی)} + نمره تحصیلات تکمیلی دانشکده از ۲
 - ۸- در صورتی که دانشجو در اولین نوبت دفاع موفق به کسب نمره قبولی نشود و برای بار دوم از پایان نامه دفاع نماید (نتیجه دفاع نوبت اول، «لزوم دفاع مجدد» باشد)، نمره نهایی پایان نامه به صورت زیر محاسبه می گردد:

$$14 + \text{نمره پایان نامه بر اساس دفاع نوبت دوم}$$

2

در نوبت دوم دفاع، علاوه بر دو استاد داور قبلی یک استاد داور دیگر به کمیته داوری اضافه می شود.

۹- ضوابط مربوط به نمره تشویقی مقاله به شرح زیر می باشد:

- ۱) ارسال و چاپ مقاله در مجلاتی که جزو لیست سیاه (مجلات نامعتبر) وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا دانشگاه هستند مجاز نیست. در صورت لزوم، دانشجویان می توانند قبل از ارسال مقاله در مورد اعتبار مجله/کنفرانس از دفتر معاونت پژوهشی دانشکده استعلام نمایند.
- ۲) مقاله باید مستخرج از پایان نامه دانشجو باشد.
- ۳) به ازای هر مقاله، نمره تشویقی صرفاً به اولین دانشجو در لیست نگارندگان تعلق می گیرد. فقط نام اساتید راهنما و مشاور می تواند قبل از نام دانشجو در لیست نگارندگان باشد.
- ۴) مقاله حتماً باید با مجوز استاد راهنما ارسال شده باشد و استاد راهنما جزو نگارندگان مقاله باشد.
- ۵) هر دانشجو فقط از یک مقاله خود (بهترین مورد) می تواند نمره تشویقی کسب نماید.
- ۶) گواهی ارائه مقاله در کنفرانس های خارجی الزامی است. در صورت عدم امکان شرکت دانشجو و سایر نگارندگان در کنفرانس و/یا عدم ارائه گواهی از طرف کنفرانس (خارجی)، مقاله حتماً باید در وب سایت IEEE Xplore یا ACM نمایه شده باشد.
- ۷) در مورد مقالات پذیرفته شده در کنفرانس های داخلی، نامه پذیرش، گواهی ثبت نام در کنفرانس و تعهد برای ارائه مقاله، برای محاسبه نمره تشویقی دانشجو کفایت می کند.
- ۸) برای محاسبه نمره تشویقی مقاله، دانشجو باید «فرم درخواست تعیین نمره تشویقی پایان نامه» را به همراه مدارک مورد نیاز (مندرج در جدول زیر) به دفتر تحصیلات تکمیلی تحویل دهد.

نوع مقاله	مدارک مورد نیاز
چاپ شده در مجله	یک نسخه از مقاله
پذیرفته شده برای چاپ در مجله	یک نسخه از مقاله - نامه پذیرش مقاله (با تایید استاد راهنما)
ارائه شده در کنفرانس داخلی - خارجی	یک نسخه از مقاله - گواهی ارائه مقاله
پذیرفته شده برای ارائه در کنفرانس داخلی	یک نسخه از مقاله - نامه پذیرش مقاله (با تایید استاد راهنما) - گواهی ثبت نام در کنفرانس

۹) در صورت پذیرش/ارائه مقاله حداکثر تا دو ماه بعد از برگزاری جلسه دفاع (به شرط آنکه با ضوابط دانشگاه مغایرت نداشته باشد و به درخواست دانشجو نمره به مرکز تحصیلات تکمیلی اعلام نشده باشد)، نمره تشویقی به نمره پایان نامه اضافه می شود.

۱۰) نمره تشویقی مقاله توسط دفتر معاونت پژوهشی دانشکده تعیین می شود.

۱۱) نمره تشویقی مقالات مستخرج از پایان نامه (مجله و کنفرانس) با استفاده از معیار $h5-index^*$ و با توجه به جدول زیر تعیین می شود:

جدول نمره تشویقی مقالات مستخرج از پایان نامه
دانشجویان کارشناسی ارشد دانشکده برق و کامپیوتر

نمره تشویقی	شرایط h5-index
حداکثر ۰/۵ نمره	$0 < h5 - index < 5$
حداکثر ۱ نمره	$5 \leq h5 - index < 15$
حداکثر ۱/۵ نمره	$15 \leq h5 - index < 23$
حداکثر ۲ نمره	$23 \leq h5 - index < 30$
حداکثر ۲/۵ نمره	$30 \leq h5 - index < 35$
حداکثر ۳ نمره	$35 \leq h5 - index$

*اگر معیار h5-index یک مجله/کنفرانس مساوی مقدار n باشد، بدین معنی است که در ۵ سال گذشته n مقاله در آن مجله/کنفرانس منتشر شده که به هریک از آنها حداقل در n مقاله دیگر رجوع شده است. بدین ترتیب ارزش برخی کنفرانس‌های معتبر از برخی مجلات کم اعتبار بیشتر است. ملاک تعیین h5-index در دفتر پژوهشی دانشکده، قسمت Metrics از سایت

<http://scholar.google.com>

است.

- به مقالاتی که در مجلات علمی-پژوهشی (دارای مجوز رسمی) داخل کشور انتشار می‌یابند و h5-index آنها تعیین نشده باشد، حداکثر ۱ نمره تشویقی تعلق می‌گیرد.
- به مقاله‌های فارسی ارائه شده در کنفرانس‌های علمی معتبر داخلی حداکثر ۰/۵ نمره تشویقی تعلق می‌گیرد.
- اگر h5-index کنفرانس داخلی تعیین نشده باشد، به مقاله‌های انگلیسی ارائه شده در آن حداکثر ۰/۵ نمره تشویقی تعلق می‌گیرد.

در صورت درخواست دانشجو و استاد راهنما، این مصوبه برای دانشجویان کارشناسی ارشد ورودی ۹۱ هم (با رعایت کلیه ضوابط) قابل اجراست.