

## قابل توجه دانشجویان مقطع تحصیلات تکمیلی ( مهلت دفاع در نیمسال ۱۴۰۳ )

### دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد:

به استحضار می‌رساند که مهلت دفاع از پایان‌نامه کارشناسی ارشد تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۳۰ می‌باشد.

جهت انجام امور مرتبط با دفاع، مطابق فرآیند اعلام شده در سایت دانشکده برق و کامپیوتر بخش راهنمای آموزشی دانشجویان اقدام فرمائید.

مهلت ثبت درخواست دفاع برای دانشجویان کارشناسی ارشد در سامانه بهستان نهایتاً تا تاریخ ۱۶ بهمن است. (لازم به ذکر است که رعایت فاصله زمانی ۱ هفته بین آگهی دفاع ( در کانال تلگرام تحصیلات تکمیلی ) و روز دفاع الزامی است.)

نکته مهم: حتماً قبل ثبت درخواست دفاع، کارنامه خود را از گزارش ۱۰۰ چک فرمائید تا اگر درس جبرانی شما با وضعیت دیگری ثبت شده و در معدل تاثیر گذاشته به اطلاع کارشناس گرایش خود جهت اصلاح برسانید.

### دانشجویان مقطع دکتری:

به استحضار می‌رساند که مهلت دفاع از پروپزال دکتری و رساله دکتری تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۱/۳۰ می‌باشد.

مهلت ثبت درخواست دفاع از رساله دکتری در سامانه بهستان برای دانشجویان دکتری به جهت فرآیند مرتبط نهایتاً تا ۲۰ دی ماه است (مطابق فرآیند اعلام شده مدارک دفاع رساله دکتری را تا قبل این تاریخ برای خانم غفاری ایمیل کنند، مهلت ارزیابی رساله توسط استاد ارزیاب حداقل دو هفته است) (لازم به ذکر است که رعایت فاصله زمانی ۲ هفته بین آگهی دفاع ( در کانال تلگرام تحصیلات تکمیلی ) و روز دفاع الزامی است.)

جهت انجام امور مرتبط با دفاع، مطابق فرآیند اعلام شده در سایت دانشکده برق و کامپیوتر بخش راهنمای آموزشی دانشجویان اقدام فرمائید.

مهلت ثبت درخواست دفاع از پروپزال دکتری (تصویب موضوع رساله) مطابق فرآیند اعلام شده در سایت دانشکده برق بخش راهنمای آموزشی دانشجویان، نهایتاً تا تاریخ ۱ بهمن ماه است.

نکات مهم: دانشجویان قبل از ثبت درخواست دفاع حتماً کارنامه خود را ملاحظه فرمایند و در صورت مشاهده هر گونه تناقضی حتماً مراتب را به خانم غفاری اعلام کنند.

اگر هم بنا به دلایلی وضعیت دانشجو آماده دفاع به صورت محروم از تحصیل هست لازم است با تکمیل فرم درخواست آموزشی با موضوع رفع محرومیت و تائید استاد راهنما به همراه مدارک خواسته شده جهت دفاع برای کمیسیون موارد خاص دانشگاه از طریق سامانه بهستان ارسال کنند. و به خانم غفاری اطلاع دهند.

دفتر تحصیلات تکمیلی

دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر

۱۱ آذر ۱۴۰۳