

به نام خدا

با سلام و عرض ادب. احتراماً به استحضار می‌رساند دانشجویان محترمی که نوع مطالعه پایان نامه آنها مرور سیستماتیک و یا صرفاً توصیفی می‌باشد بر اساس آیین نامه دانشگاه علوم پزشکی تبریز، جهت دفاع از پایان نامه نیاز به ارائه پذیرش مقاله منتج از پایان نامه و یا چاپ مقاله مربوطه را دارند. در این راستا استاد راهنمای محترم پایان نامه از طریق اتوماسیون اداری حتماً بایستی مستندات پذیرش مقاله **(به همراه ذکر اسامی نویسندگان)** و فایل اصلی مقاله ارسال شده به ژورنال را به معاونت پژوهشی دانشکده ارسال نمایند تا بعد از احراز تأییدیه توسط کارشناس محترم پژوهشی از سامانه منبع یاب وزارت بهداشت، ادامه کار به کارشناس امور پایان نامه برای تنظیم صورتجلسه ارسال گردد.

لازم به ذکر است که اگر نام یکی از همکاران اصلی طرح در مقاله منتج از پایان نامه موجود نباشد باید نامه ای از طرف آن همکار محترم مبنی بر این مسئله که حذف نام ایشان در مقاله مورد تأیید ایشان می‌باشد به مستندات اضافه گردد.

بر اساس آیین نامه دانشگاه در تمام مقاطع، در مقالات شرطی، دانشجو باید نویسنده اول و یکی از اساتید راهنما یا مشاور نویسنده مسوول باشند.

آیین نامه دانشگاه در خصوص اندکس مجلات برای پایان نامه های مرور سیستماتیک و صرفاً توصیفی به شرح زیر می‌باشد:

تبصره ۱: باتوجه به نقش روشن مطالعات متاآنالیز و مرور نظامند (systematic review) در تولید علم جدید و حمایت از دانشجویان علاقمندی که توانمندی انجام این مطالعات را دارند، مشروط به گذراندن کارگاه مربوطه و با حضور حداقل یک استاد راهنما یا مشاور اپیدمیولوژیست یا متخصص آمار زیستی، نوع مطالعه پایان نامه می‌تواند مرور نظامند (systematic review) و متاآنالیز نیز باشد مشروط بر اینکه:

۱. در مقاطع دکتری حرفه ای و کارشناسی ارشد، شرط دفاع ارائه پذیرش یا چاپ مقاله در مجلات اندکس شده در ISI یا مجلات داخل دانشگاه اندکس شده در PubMed و یا مجلات اندکس شده در Scopus خواهد بود.

تبصره ۳: موضوعات صرفاً توصیفی در صورت تصویب موضوع در شورای پژوهشی دانشکده، به عنوان پایان نامه مقاطع دکتری حرفه ای قابل قبول خواهند بود، و شرط دفاع از این نوع پایان نامه ها، پذیرش یا چاپ مقاله در مجلات اندکس شده در ISI، مجلات داخل دانشگاه اندکس شده در PubMed و یا مجلات اندکس شده در Scopus می‌باشد.

با تشکر

امور پایان نامه معاونت پژوهشی دانشکده دندانپزشکی تبریز