

فرآیند ورود اطلاعات توصیفی و نمایه سازی پایان نامه ها

فرآیند ورود اطلاعات توصیفی پایان نامه ها:

۱. تکمیل فیلد شماره مدرک پایان نامه در نرم افزار
 ۲. تکمیل فیلد زبان پایان نامه
 ۳. تکمیل فیلد عنوان اصلی پایان نامه
 ۴. تکمیل فیلد عنوان اصلی به زبان دیگر
 ۵. تکمیل فیلد نام پدیدآور
 ۶. تکمیل فیلد نام اساتید راهنما
 ۷. تکمیل فیلد نام اساتید مشاور
 ۸. تکمیل فیلد مشخصات ظاهری (شماره ی صفحه، مصور، پیوست)
 ۹. تکمیل فیلد کتابنامه
 ۱۰. تکمیل فیلدهای مقطع تحصیلی، رشته ی تحصیلی، تاریخ دفاع، نام دانشگاه و نام دانشکده
 ۱۱. تکمیل فیلدهای چکیده ی فارسی و چکیده ی لاتین
 ۱۲. تکمیل فیلد سرشناسه طبق قواعد فهرست نویسی در مستند نام اشخاص تأیید نشده
 ۱۳. تکمیل فیلد مبدأ اصلی با نام سازمان (انتخاب کتابخانه مرکزی)
 ۱۴. تکمیل فیلد دسترسی و محل الکترونیکی با ۶ فایل الکترونیکی به نام های اختصاری TOC, TI, TF, RF, ABL, ABF که به همراه شماره مدرک در فیلدهای جداگانه نوشته می شود. (به عنوان مثال ABF21476.pdf, فایل چکیده فارسی شماره مدرک ۲۱۴۷۶ می باشد)
 ۱۵. تکمیل فیلد وضعیت انتشار با انتخاب گزینه ی چاپی و الکترونیکی
 ۱۶. ذخیره ی اطلاعات توصیفی وارد شده در نرم افزار
- فرآیند ورود اطلاعات تحلیلی پایان نامه ها (نمایه سازی):

۱. جستجوی پایان نامه با شماره مدرک در نرم افزار
۲. کپی چکیده لاتین در <https://meshb.nlm.nih.gov/MeSHonDemand> Mesh on Demand
۳. تحلیل چکیده فارسی و عنوان جهت استفاده درست از واژگان انتخاب شده ی Mesh
۴. باز کردن صفحه اطلاعات تحلیلی و انتخاب فیلد موضوع
۵. جستجوی واژه های تحلیل شده Mesh توسط نمایه ساز در نظام های موضوعی اصطلاحنامه پزشکی (pmth) و توصیفگر فارسی ایران (iufk) و انتقال به فیلد موضوع نرم افزار
۶. تحلیل واژگان جدید در Mesh و معادل یابی فارسی واژه به کمک موضوعات مستند کتابخانه ملی
۷. ورود واژگان جدید معادل یابی شده در فیلد موضوع مستند نشده (در صورت موجود نبودن واژه در پایگاه های مستندات pmth و iufk)
۸. تکمیل فیلد مقوله موضوعی (جامعه پژوهش (انسان، حیوان)، نوع پژوهش، شهر و مکان انجام پژوهش)
۹. تحلیل موضوعی پایان نامه و اختصاص شماره راهنما (رده موضوعی) از پایگاه NLM Classification https://classification.nlm.nih.gov/class_index/index/other
۱۰. ذخیره اطلاعات تحلیلی وارد شده در نرم افزار

ورود اطلاعات
پایان نامه

اطلاعات تحلیلی

جستجوی پایان نامه
در نرم افزار

کپی و جستجوی
چکیده لاتین در
Mesh on demand

بازیابی وازگان
انتخاب شده
Mehs

تحلیل چکیده فارسی و
عنوان جهت استفاده
درست از وازگان انتخاب
شده Mesh

جستجو و انتقال وازه
درست به فیلد موضوع

تحلیل وازگان جدید و
معادل یابی فارسی

ورود وازگان معادل یابی
شده در فیلد موضوع
مستند نشده

تحلیل وازگان جدید و
معادل یابی فارسی

تکمیل فیلد مقوله
موضوعی

اختصاص شماره راهنما

اطلاعات توصیفی

ورود اطلاعات توصیفی
مطابق با دستورالعمل
بخش در نرم افزار

ذخیره اطلاعات وارد
شده در نرم افزار

پایان

