

کارگاههای آموزشی کتابخانه پردیس علوم

۱. آموزش استفاده از نرم افزار کتابخانه

این کارگاه به منظور آشنایی دانشجویان با نرم افزار کتابخانه و چگونگی جستجو در منابع کتابخانه این کلاس برگزار می شود.

مدرس دوره : مژگان ملک حسین پور

تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش

مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته

مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش

ظرفیت: ۱۰ نفر

کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۲. آموزش استفاده از منابع چاپی Chemical Abs

یکی از منابع مفید برای دانشجویان رشته شیمی می باشد. با توجه به درخواست دانشجویان این کلاس، برای آموزش نحوه استفاده از این منبع چاپی مرجع برگزار می شود.

مدرس دوره : مژگان ملک حسین پور

تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش

مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته

مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش چکیده نامه های شیمی

ظرفیت: ۱۰ نفر

کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۱. آشنایی و آموزش استفاده از منابع و پایگاههای اطلاعاتی الکترونیکی قابل دسترس

دانشگاه تهران

این کارگاه با هدف آشنایی دانشجویان با مهارتهای جستجو، دستیابی به اطلاعات علمی در پایگاههای تمام متن، راهبردها و فرایندهای جستجوی موفق، نحوه کار با پایگاههای استنادی و موارد مشابه آن برگزار می گردد. مهارت های این کارگاه به دانشجویان در امر تحقیق و نگارش های عملی کمک شایانی می نماید.

مدرس دوره : پروین پوراحمد

تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش

مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته

مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش

ظرفیت: ۱۰ نفر

کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۲. آشنایی با پایگاههای استنادی ISI & SCOPUS و نحوه جستجو در آنها

این کارگاه به معرفی و شناسایی پایگاه های معتبر استنادی موجود پرداخته و نحوه جستجوی موضوعی در پایگاه های استنادی و بررسی نتایج آنها با توجه به امکانات این پایگاهها می پردازد. در این کارگاه با نحوه جستجوی افراد و ارزیابی کارهای آنها در پایگاههای استنادی آشنا می شوید. به معرفی معیارهای سنجش و فاکتورهای موثر در این نمایه نامه های استنادی پرداخته می شود.

مدرس دوره : پروین پوراحمد

تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش

مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته
مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش
ظرفیت: ۱۰ نفر
کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۳. آموزش نرم افزار End note

نرم افزار Endnote یک نرم افزار مدیریت مراجع (Reference Manager) است که جهت آسان کردن امر مدیریت متون و مدیریت منابع و مآخذ به کار می رود. در این کارگاه به محقق آموزش داده می شود تا با ایجاد یک بانک اطلاعاتی از مقالات به راحتی تحقیق خود را انجام دهد. در حقیقت، اندنوت نرم افزاری است برای مدیریت منابع و اطلاعات کتابشناختی. این نرم افزار تجاری توسط شرکت Thomson Reuters (همان شرکت تولید کننده بانک اطلاعاتی Web of Science) تولید و عرضه می شود. اندنوت برای مدیریت اطلاعات کتابشناختی اقدام به ایجاد کتابخانه می کند. هر کتابخانه در بر گیرنده اطلاعات کتابشناختی منابع متعددی است.

مدرس دوره: عبدالحسین بختیاری
تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش
مدت زمان: یک جلسه ۳ ساعته
مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش
ظرفیت: ۱۰ نفر
کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۴. آموزش نرم افزار Mendeley

مندلی یکی دیگر از نرم افزارهای مدیریت مراجع (Reference Manager) و همچنین یک شبکه اجتماعی علمی است که در سازماندهی تحقیقات و مقالات به شما کمک می کند. این نرم افزار جهت آسان کردن امر مدیریت متون و مدیریت منابع و مآخذ به کار می رود.

مدرس دوره: ماجد خلیلی نژاد
تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش
مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته
مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش
ظرفیت: ۱۰ نفر
کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

۵. مهارت های نگارش پایان نامه و رساله های دانشگاهی با استفاده از نرم افزار Word

با تکیه بر استاندارد پایان نامه نویسی

این کارگاه بطور تخصصی برای دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد و دکتری برگزار می شود و در جهت تقویت مهارت و دانش لازم برای نگارش پایان نامه با تکیه بر نرم افزار ورد تلاش می کند. از شرکت کنندگان انتظار می رود که کارگاههای قبلی را گذرانده باشند.

مدرس دوره: ناهید جعفری
تاریخ برگزاری: روزهای شنبه تا چهارشنبه با هماهنگی قبلی با بخش کاوش
مدت زمان: یک جلسه ۲ ساعته
مکان برگزاری: کتابخانه مرکزی پردیس علوم، بخش کاوش
ظرفیت: ۱۰ نفر
کارگاه با رسیدن به حد نصاب ۵ نفر تشکیل می گردد.

جهت هماهنگی برای مشخص کردن روز و ساعت کلاسها به بخش کاوش کتابخانه مراجعه یا با شماره تلفن ۶۱۱۱۳۶۳۵ تماس بگیرید.