



[برگزاری کارگاه آموزشی "کاربردهای LC Mass در آنالیز دارویی و بیومدیکال" توسط مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش دانشگاه \(RDCC\) با همکاری مرکز تحقیقات کاربردی دارویی:](#)

...



مرکز تحقیقات کاربردی دارویی

RDCC

Research Development & Coordination Center



وزارتخانه علوم پزشکی
خدمات بهداشتی درمانی تبریز

مرکز تحقیقات کاربردی دارویی برگزار می کند

کارگاه آموزشی کاربردهای LC Mass در آنالیز دارویی و بیومدیکال



مباحث تئوری و عملی:

۱. بررسی تئوری دستگاه LC Mass
۲. بررسی مبانی جداسازی جرمی
۳. بررسی انواع آنالیزورهای جرمی و معایب و مزایای آنها
۴. اندازه گیری برخی از داروها با استفاده از دستگاه LC Mass
۵. تعیین $\frac{m}{z}$ داروهای مختلف و مقایسه آن با منابع

مدرسین علمی و عملی کارگاه:

دکتر بهرام عطائی
آقای جعفر سلیمانی
خانم ونوس بقال آبادی

هزینه ثبت نام کارگاه: برای دانشجویان مبلغ ۵۰ هزار تومان و برای سایرین مبلغ ۱۵۰ هزار تومان

مکان برگزاری کارگاه: مرکز تحقیقات کاربردی دارویی

زمان برگزاری کارگاه: ۲۰ اردیبهشت ۹۷، ساعت ۹ صبح

علاقتمندان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر به وبگاه مرکز توسعه و هماهنگی پژوهش دانشگاه علوم

پزشکی تبریز به آدرس: www.rdcc.tbzmed.ac.ir مراجعه و یا با شماره تلفن ۰۴۱ ۳۳۳۶۳۱۶۱

تماس حاصل فرمایند.

جهت ثبت نام [کلیک](#) کنید.

توجه: لطفا مبلغ مربوط به ثبت نام را به شماره حساب 2178190592001 به نام پژوهشکده بیومدیسین واریز نمایید و فیش واریز را روز برگزاری کارگاه به مسئول برگزاری کارگاه تحویل دهید.