

کارگاه حضوری "راهبری بیوراکتور" شامل قسمت تئوری و عملی همراه با ارائه گواهی شرکت در کارگاه

مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت با همکاری پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی شمال غرب کشور، گروه بیوتکنولوژی دارویی دانشکده داروسازی، مرکز RDCC و کمیته تحقیقات دانشجویی کارگاه حضوری "راهبری بیوراکتور" را برگزار می کند.

معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تبریز
مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت با همکاری
پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی شمال غرب کشور و
گروه بیوتکنولوژی دارویی دانشکده داروسازی،
RDCC و کمیته تحقیقات دانشجویی برگزار میکند.

**کارگاه حضوری
راهبری بیوراکتور**

شمال غرب کشور، تبریز و عملی
شنبه 24 دیماه 1401 ساعت 9 الی 16 در محل مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت

مدرسین:
دکتر محمدامین حجازی
نحوه محاسبات کینتیک رشد در بیوراکتورها
دکتر حمیدرضا حیدری
مقدمه ای بر مفاهیم پایه رشد میکروارگانیسم ها در بیوراکتورها
دکتر نازیلا بیگلری
نحوه راه اندازی و کاربری بیوراکتور

زمان برگزاری: شنبه 24 دیماه 1401 از ساعت 9 الی 16
مکان برگزاری: دانشگاه علوم پزشکی تبریز
جنب سلامت دانشگاه مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت
مهلت ثبت نام: 23 دیماه 1401
هزینه ثبت نام: 23 تومان

آدرس ثبت نام: <http://workshop.tbzmed.ac.ir>

به گزارش روابط عمومی معاونت تحقیقات و فناوری به نقل از مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت دانشگاه علوم پزشکی تبریز، این مرکز با همکاری پژوهشگاه بیوتکنولوژی کشاورزی شمال غرب کشور، گروه بیوتکنولوژی دارویی دانشکده داروسازی، مرکز RDCC و کمیته تحقیقات دانشجویی کارگاه حضوری "راهبری بیوراکتور" شامل قسمت تئوری و عملی همراه با ارائه گواهی شرکت در کارگاه را روز شنبه 24 دیماه 1401 از ساعت 9 الی 16 در محل مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت برگزار می نماید.

بنابراعلام صورت گرفته به شرکت کنندگان گواهی ارائه می شود.
جزئیات برگزاری این کارگاه به شرح زیر است:

مدرسین:

دکتر محمدامین حجازی

نحوه محاسبات کینتیک رشد در بیوراکتورها

دکتر حمیدرضا حیدری

مقدمه ای بر مفاهیم پایه رشد میکروارگانیسم ها در بیوراکتورها

دکتر نازیلا بیگلری

نحوه راه اندازی و کاربری بیوراکتورها

زمان: روز شنبه 24 دیماه 1401

مکان: مرکز نوآوری و شتابدهی سلامت دانشگاه

مهلت ثبت نام 23 دیماه 1401

علاقه مندان جهت ثبت نام کلیک نمایند.