



مالکیت فکری معاونت
تحقیقات و فناوری

سری دوم سلسله کارگاه های مالکیت فکری در سال ۱۴۰۲ و ابتدای ۱۴۰۳



دانشگاه علوم پزشکی
شهرکرد

مالکیت فکری معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد

ردیف	عنوان کارگاه	نام مدرس	تاریخ برگزاری (ماه)	ساعت برگزاری (ساعت)	حضور مجازی
1	تحلیل آناتومی و ساختار پتنت	مهندس سیف اله بخشی	19 دی ماه، 1402	ساعت 10-12	حضور مجازی و مجازی
2	نحوه نگارش اظهارنامه ثبت اختراع	مهندس سیف اله بخشی	26 دی ماه، 1402	ساعت 10-12	مجازی
2	آشنایی با ثبت اختراع و تجاری سازی	دکتر علی آقا بابانی بنی	10 بهمن ماه، 1402	ساعت 10-12	حضور مجازی و مجازی
3	آشنایی با فرایند ثبت اختراعات خارجی	مهندس سیف اله بخشی	24 بهمن ماه، 1402	ساعت 10-12	مجازی
4	آشنایی با جستجو در پایگاه های اطلاعاتی patent و مالکیت فکری (1)	مهندس جلیل قانی	8 اسفند ماه، 1402	ساعت 10-12	مجازی
5	آشنایی با جستجو در پایگاه های اطلاعاتی patent و مالکیت فکری (2)	مهندس جلیل قانی	22 اسفند ماه، 1402	ساعت 10-12	مجازی
6	آشنایی با فرآیندهای مربوط به شرکت های دانش بنیان	دکتر سجادشکرچیان	21 فروردین ماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی
7	تامین مالی شرکت های دانش بنیان	دکتر سجادشکرچیان	4 اردیبهشت ماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی
8	مبانی مالکیت فکری (1)	دکتر شیوا اسدپور	18 اردیبهشت ماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی
9	مبانی مالکیت فکری (2)	دکتر شیوا اسدپور	1 خرداد ماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی
10	اصول تجاری سازی	دکتر یاسین فدانی	22 خرداد ماه، 1403	ساعت 10-12	حضور مجازی و مجازی
11	از ایده تا اختراع	دکتر علی دلگرم	12 تیرماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی
12	الزامات ثبت اختراع	مهندس سیف اله بخشی	19 تیرماه، 1403	ساعت 10-12	مجازی

گروه های هدف:

اساتید، دانشجویان، پژوهشگران، فناوران و کارکنان

لینک ورود به کارگاه:

<https://www.skyroom.online/ch/amoozesh1401/research>

لینک ثبت نام در کارگاه:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdwySQIY2W208scnXe45pzlX0nyi4kVqg8rRcozwOfAXhRvrug/viewform?usp=sf_link

ایمیل و سایت مالکیت فکری معاونت تحقیقات و فناوری:

intellectual_property@skums.ac.ir

<https://ipdrt.skums.ac.ir/>

تلفن: ۰۹۱۰۳۸۹۴۸۹۷-۶۷۳ داخلی / ۰۳۸-۳۳۳۵۱۰۴۱

آدرس: دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، مجتمع آموزشی رحمتیه، ساختمان

مرکز رشد و فناوری سلامت، دفتر مالکیت فکری معاونت تحقیقات و فناوری

