

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ استان قم



گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ استان قم



مراکز زیر مجموعه استان

نام مرکز	مساحت	تعداد دانشجویان	تعداد رشته کاردانی	تعداد رشته کارشناسی	تعداد اساتید	اعضای هیات علمی/رسمی
پسران قم	۶/۸ هکتار	۱۳۷۰	۹	۸	۱۹۶	۷
دختران قم	۲/۳ هکتار	۱۲۰۰	۸	۱۰	۱۶۸	۳



برگزاری مراسم گرامی‌داشت هفته پژوهش و فناوری استان قم



شرکت در نمایشگاه استانی دستاوردهای پژوهش و فناوری



برگزاری وبینارها و کارگاه آموزشی پژوهش و فناوری

هفته پژوهش گرمی باد

دانشگاه فنی و حرفه ای واحد استان قم برگزار می کند:

سمینار خلاقیت و پژوهش، چرایی و چگونگی

مدرس: دکتر مجید پسران قادر (پژوهشگر نمونه کشوری)

زمان: چهارشنبه ۲۲ آذر ماه ساعت ۱۴ الی ۱۵:۳۰

برای شرکت کنندگان گواهی حضور صادر خواهد شد



انجمن علمی گروه عمران و معماری دانشگاه فنی و حرفه ای استان قم برگزار میکند:

معماری بازسازی از پژوهش تا اجرا

سخنران: دکتر مسعود ناری قمی؛
مهندس مهدی رجاء قمی،
مهندس محمد امین صادقی،
مهندس مسعود امینی.

زمان: سه شنبه ۱۴ آذر، ساعت ۱۳ الی ۱۵

مکان: سالن همایش سردار شهید سلیمانی در مرکز پسران

به دانشجویانی که در سمینار حضور داشته باشند گواهی حضور در سمینار اهدا خواهد شد.




کارگاه آموزشی هوش مصنوعی چت جی پی تی

انجمن علمی مهندسی کامپیوتر
آموزش شگده فنی دختران قم
با همکاری جمعی از انجمن های
برتر سراسر کشور برگزار می کنند

به علاقه مندان
گواهی شرکت تعلق
خواهد گرفت

مدرس:
سرکار خانم ملیکا مولوی
هزینه ثبت نام:
رایگان

زمان برگزاری:
دوشنبه
۱۳ آذر ماه ۱۴۰۲
ساعت ۱۷ الی ۱۹

مکان:
ادوب کانکت




انجمن علمی گروه الکترونیک، برق، نرم افزار و شبکه دانشگاه فنی و حرفه ای استان قم برگزار میکند:

سمینار آموزشی نرم افزار دیالوکس - طراحی روشنایی و نورپردازی با DIALux

سخنران: جناب آقای مهندس عبداللہی

زمان: یکشنبه ۱۲ آذر، ساعت ۱۰:۳۰ الی ۱۲

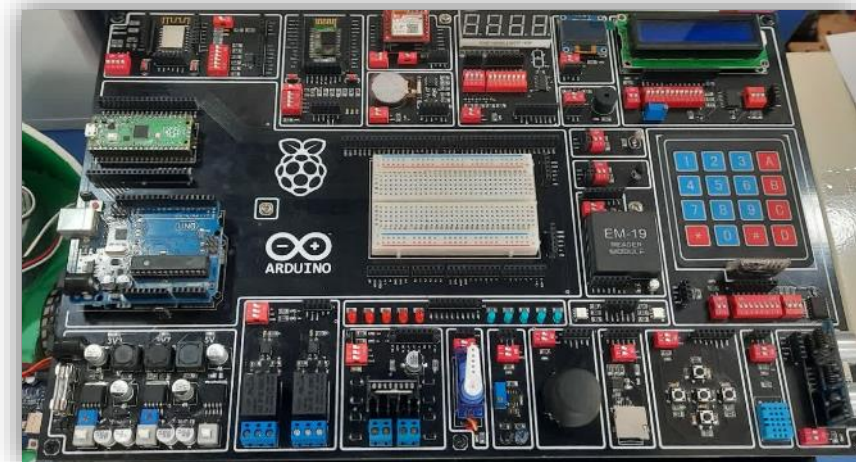
مکان: سالن همایش سردار شهید سلیمانی در مرکز پسران قم

دانشجویانی که در سمینار حضور داشته باشند گواهی حضور در سمینار اهدا خواهد شد.

منتظر دیدار شما هستیم.

گزارش تصویری از دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری

ست آزمایشگاهی



آزمایشگاه رزبری پای پیشرفته

دانشکده پسران قم

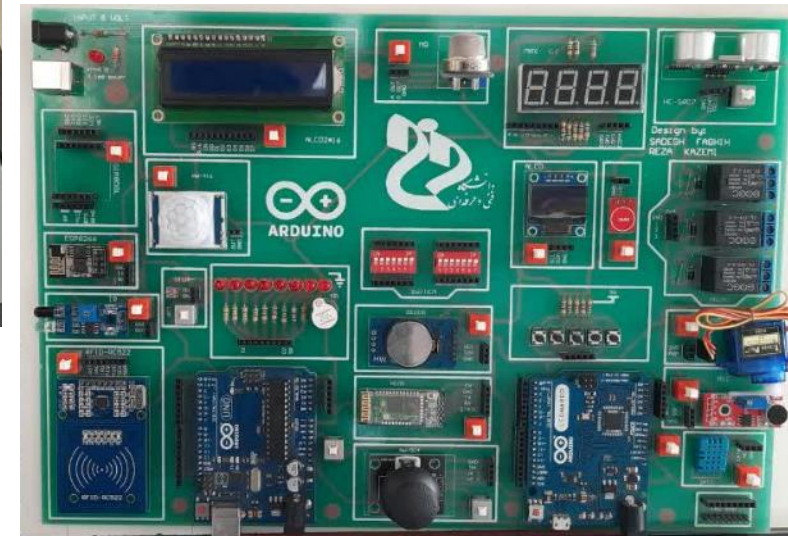
ست آزمایشگاهی



آزمایشگاه آردوینو مقدماتی

دانشکده پسران قم

ست آزمایشگاهی



آزمایشگاه آردوینو پیشرفته

دانشکده پسران قم

بازدید علمی دانشجویان دانشگاه فنی و حرفه ای استان قم



انعقاد تفاهم نامه مشترک دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان قم و صنایع مهم استان

موضوع این تفاهم‌نامه ها

توسعه همکاری دانشگاه فنی و حرفه ای با کارخانه های صنعتی مهم استان قم جهت ایجاد اشتغال دانشجویان

اهداف مشترک

- افزایش بازدهی نیروی کار در حوزه‌های مواد و ساخت پیشرفته
- اخذ تقاضای نیروی انسانی مورد نیاز واحد صنعتی
- ایجاد زمینه کارآفرینی و حمایت از نوآوری و خلاقیت
- همکاری در برگزاری نشست ها و سمینارها و کرسی های علمی مشترک
- همکاری در اجرای دوره های فرصت مطالعاتی مدرسان دانشگاه
- ایجاد فرصتی برای راه‌اندازی صنایع فنی و تخصصی پیشرفته و نوظهور
- طراحی و تدوین دوره آموزشی کوتاه مدت در صورت نیاز
- کمک به ورود فناوری‌های جدید، انتقال فناوری و رشد واحدهای فناور
- ایجاد زمینه لازم برای توسعه همکاری میان بخش‌های تحقیقاتی دانشگاهی و محیط کسب‌وکار
- ایجاد فرصت‌های شغلی بیشتر برای جویندگان کار به‌خصوص فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و کاهش نرخ بیکاری
- ایجاد فرصت‌های بیشتر برای تجاری‌سازی اختراعات، اکتشافات، دستاوردهای پژوهشی و محصولات و خدمات فناورانه
- مشارکت در تامین محتوای مجلات و نشریات علمی و تخصصی
- همکاری در اجرای دوره های فرصت مطالعاتی مدرسان دانشگاه در واحد صنعتی
- همکاری و مشارکت در تالیف و ترجمه متون و منابع مورد نیاز طرفین
- اجرای پروژه‌های تحقیقاتی- کاربردی مورد نیاز تا مرحله تبیین دانش فنی

