

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ استان مازندران



گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۲ استان مازندران

مراکز زیر مجموعه استان

اعضای هیات علمی/رسمی	تعداد اساتید	تعداد رشته کارشناسی	تعداد رشته کاردانی	تعداد دانشجویان	مساحت متر مربع	نام مرکز
۲۰	۲۴۵	۱۱	۹	۱۵۹۶	۵۰۱۸۴	دانشکده فنی امام محمد باقر(ع) ساری
۲	۸۱	۶	۷	۵۳۷	۴۵۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای رامسر (ملاصدرا)
۸	۱۳۸	۹	۹	۱۰۷۴	۱۵۰۳۵	دانشکده فنی و حرفه ای محمودآباد
۳	۲۰۴	۸	۱۰	۱۷۶۰	۱۹۵۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران آمل
۵	۳۰۰	۳	۶	۹۲۵	۴۰۰۰۰	آموزشکده فنی علامه حسن زاده آملی
۷	۲۲۵	۹	۱۲	۲۵۷۸	۲۳۴۷۲,۵	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران قدسیه ساری
۵	۵۹	۴	۶	۳۴۰	۷۲۰۰۰	آموزشکده کشاورزی ساری
۶	۱۷۲	۷	۹	۱۴۶۲	۴۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران بابل
۰	۳۲	۲	۲	۲۱۰	۲۰۰۰۰	آموزشکده فنی پسران نوشهر
۹	۹۵	۳	۵	۶۸۵	۳۵۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای شماره ۲ ساری
۳	۷۵	۴	۶	۳۷۰	۱۰۰۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای امام خمینی (ره) بهشهر
۱۰	۱۵۰	۷	۱۰	۱۴۰۰	۱۲۲۰۰	دانشکده فنی امام صادق(ع) بابل

هفته پژوهش و فناوری استان مازندران سال ۱۴۰۲ در قاب تصویر



آیین گرامی است بزرگداشت
و تجلیل از پژوهشگران برتر استان

✓ اداره پژوهش
✓ اداره ارتباطات
✓ اداره مازندران
✓ اداره فناوری اطلاعات
✓ مرکز رشد

جناب آقای دکتر محمدجواد خاکی
معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران

چهارشنبه ۱۵ آذر ۱۴۰۲
ساعت ۱۲
همراه با افتتاح نمایشگاه محصولات دانشگاه
ساعت ۱۵ آذر
دانشگاه فنی و حرفه ای ساری

معاونت پژوهش و فناوری
دانشگاه فنی و حرفه ای
استان مازندران

هفته پژوهش و فناوری ۱۴۰۲

دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران
میدان پارس و فناوری

جمله مجازی
هوش مصنوعی
در پژوهش و تولید محتوا!
با آرایه گواهی

کارگاه آموزشی
چهارشنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۲
ساعت ۱۰ صبح

آدرس: خانه ماسکول
تلفن: ۰۲۶۳۳۳۳۳۳۳
وبسایت: https://www.p-babol.tvu.ac.ir/fa/form_data/add/form_id=8222

مسابقه ساخت دهکای ماکاروف

نِگار

چهارشنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۲
مکان: دانشگاه فنی و حرفه ای مازندران بزرگراه می نمایند.

امام صادق (ع) بابل

مهلت ثبت نام:
حداکثر تا ۲۷ آذر ۱۴۰۲

جوایز تیم های متعلقه:
تمام اول - ۵ میلیون ریال
تمام دوم - ۳ میلیون ریال
تمام سوم - ۱.۵ میلیون ریال
جایزه ویژه زیبایی سازده:
۱۰ میلیون ریال

لینک ثبت نام و شیوه نامه شرکت در مسابقه:
https://p-babol.tvu.ac.ir/fa/form_data/add/form_id=8222

هفته پژوهش و فناوری استان مازندران سال ۱۴۰۲

ادای احترام و قرائت فاتحه به مقام شامخ شهید خوشنام دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان مازندران



با حضور جناب آقای دکتر جهانشاهی
معاون محترم دانشگاه فنی و حرفه‌ای،
دکتر سیفی معاون محترم پارک و علم و
فناوری استان مازندران و هیات رئیسه
دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان مازندران

برگزاری مراسم گرامی‌داشت هفته پژوهش و فناوری استان مازندران

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان مازندران

آیین گرامی‌داشت هفته پژوهش و فناوری
و تجلیل از پژوهشگران برتر استان

- ✓ اداره پژوهش
- ✓ اداره ارتباط با صنعت و کارآفرینی
- ✓ اداره اسناد و کتابخانه
- ✓ اداره فناوری اطلاعات
- ✓ مرکز رشد

میزبان ویژه برنامه
جناب بروفور جهانشاهی
معاون محترم پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه‌ای

چهارشنبه ۱۵ آذر ۱۴۰۲
ساعت ۱۴
همراه با افتتاح نمایشگاه محصولات دانشگاه
سالن ۱۶ آذر
دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری

معاونت پژوهش و فناوری
دانشگاه فنی و حرفه‌ای
استان مازندران



برگزاری مراسم تجلیل از اساتید پژوهشگر و فعالان حوزه پژوهش دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



دانشجوی فعال حوزه پژوهش دانشگاه فنی و حرفه ای - طراحی الگوی مرکز رشد استان



نفر برتر همکاری دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران - عضو مدعو



نفر برتر علمی دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران - عضو هیات علمی



هیات علمی شایسته تقدیر دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



کارمند فعال حوزه پژوهش دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



نفر برتر علمی دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران - عضو مدعو



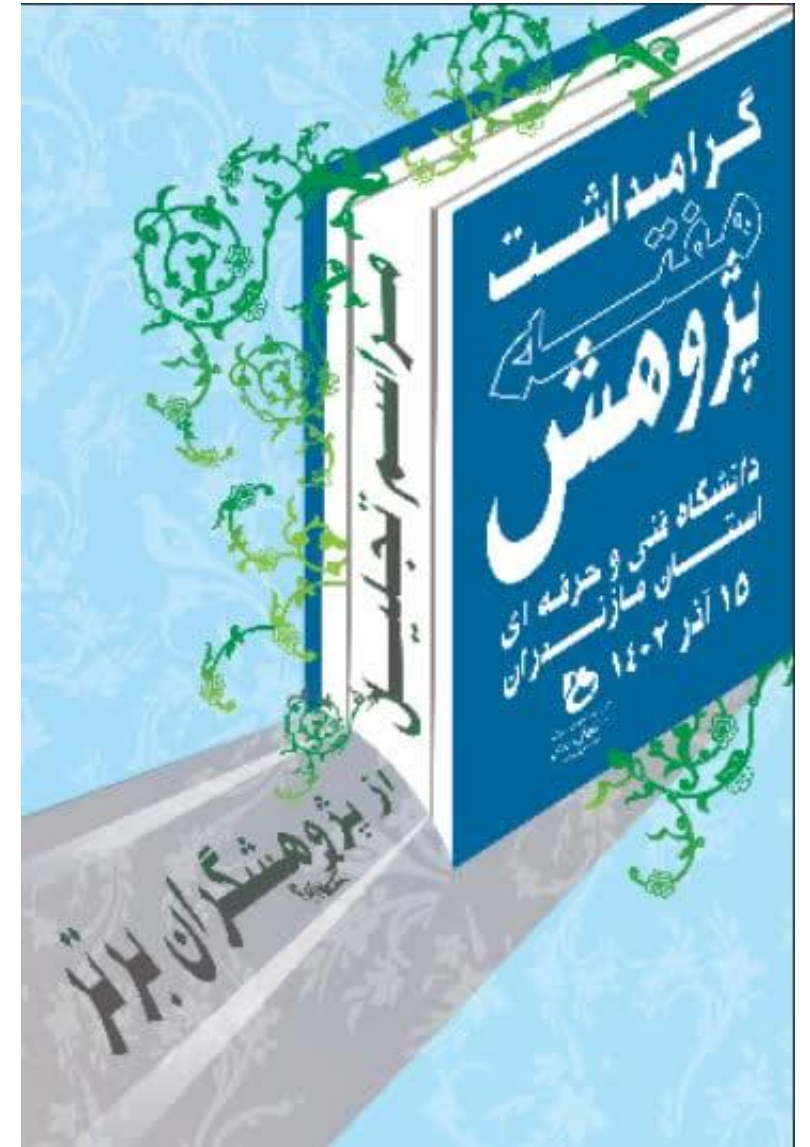
هیات علمی شایسته تقدیر دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



دانشجوی برتر علمی دانشگاه فنی و حرفه ای



دانشجوی فعال حوزه پژوهش دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران - در طراحی الگوی پوشاک



افتتاح نمایشگاه دستاورد های اساتید و دانشجویان

دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری و آموزشکده های دخترانه استان مازندران و دانشکده پسران محمود آباد



با حضور دکتر
محسن
جهانشاهی
معاون محترم
پژوهش و
فناوری دانشگاه،
دکتر سیفی
معاون پارک علم
و فناوری استان
مازندران هیات
رئیس و رؤسای
محترم مراکز
استان،

بازدید از نمایشگاه دستاوردهای دانشجویی دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری



بازدید
جناب آقای دکتر عرفان
خسرویان ریاست محترم
دانشگاه فنی و حرفه ای،
دکتر کی پور معاون
آموزشی دانشگاه فنی و
حرفه ای و معاونین
آموزشی مراکز استان های
کشور

شرکت در نمایشگاه استانی دستاوردهای پژوهش و فناوری

□ حضور در نمایشگاه فن بازار و دستاوردهای علمی استان (پیام نور ساری)



شرکت در نمایشگاه استانی دستاوردهای پژوهش و فناوری چله شو



برگزاری وبینارها و کارگاه آموزشی پژوهش و فناوری

بازائه گواهی حضور



دانشکده فنی و حرفه‌ای شماره ۲ ساری برگزار می‌کند:

کارآفرینی و هوش هیجانی در ایران و جهان

بازائه: علی اکبر عبداللهی و شوئی

زمان: سه‌شنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۲
ساعت ۱۰ صبح

لینک ورود:

<https://www.skyroom.online/ch/embc/embc01>



Scan Me

اداره پژوهش دانشکده فنی و حرفه‌ای شماره ۲ ساری

@p2sari www.p2-sari.tv.ac.ir Eitaa:@p2sari

به مناسبت گرامیداشت هفته پژوهش
انجمن علمی مصماری با همکاری واحد پژوهش
دانشکده توحید اصل برگزار میکند

مقاله نویسی به زبان ساده

وبینار
استانی



مدرس: خانم مهندس سحر مجیدی
(عضو هیئت علمی دانشگاه فنی و حرفه ای مازندران)

زمان: شنبه، ۱۸ آذر ۱۴۰۲ / ساعت ۱۰:۰۰ الی ۱۲:۰۰ ظهر

لینک ثبت نام:

https://d-amol.tvu.ac.ir/fa/form_data/add/form_id-۳۳۶۴

لینک ورود به وبینار:

<https://www.skyroom.online/ch/d-amol/p-d-a>

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان مازندران با همکاری
دانشکده فنی و حرفه‌ای امام صادق (ع) بابل برگزار می‌نماید:


مدل‌های ذهنی موفقیّت

وبینار

همراه با
ارائه گواهی

زمان برگزاری:
دوشنبه ۲۰ آذر
۱۴۰۲
ساعت ۱۴:۰۰

سخنران:
دکتر محمد مهدی محمدپور



لینک شرکت در وبینار:

<https://www.skyroom.online/ch/embc/ejsc>

هفته پژوهش و فناوری ۱۴۰۲

دانشگاه فنی و حرفه‌ای استان مازندران
معاونت پژوهش و فناوری

جلسه مجازی هوش مصنوعی در پژوهش و تولید محتوا

با ارایه گواهی



دکتر پویا پاشایی
استادیار دانشگاه فنی و حرفه ای

چهارشنبه ۲۹ آذرماه ۴۰۲
ساعت ۱۰ صبح

آدرس جلسه مجازی
B2n.ir/skyroom_Ai (کدونه شده)

<https://www.skyroom.online/ch/embc/general02>

کارآفرینی و هوش هیجانی در ایران و جهان

ارائه دهنده: آقای علی اکبر عبداللهی
تاریخ برگزاری: ۲۱ آذرماه ۱۴۰۲

مقاله نویسی به زبان ساده

ارائه دهنده: مهندس سحر مجیدی
تاریخ برگزاری: ۱۸ آذرماه ۱۴۰۲

مدل های ذهنی موفقیّت

ارائه دهنده: دکتر محمدپور
تاریخ برگزاری: ۲۰ آذرماه ۱۴۰۲

هوش مصنوعی در پژوهش و تولید محتوا

ارائه دهنده: دکتر پویا پاشایی
تاریخ برگزاری: ۲۹ آذر ۱۴۰۲

برگزاری وبینارها و کارگاه آموزشی پژوهش و فناوری

مسابقات پژوهش و فناوری

وبینار استانی

معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران

پهنا سبیت هفتاد و پنجم

مهارت های رهبری تیم

آموزشگاه فنی و حرفه ای دختران قدسیه ساری

مدیرعامل شرکت الیز افراز طبرستان (درینکا)
کارآفرین برتر در حوزه فناوری اطلاعات

مهندس احمد رضائیان

ورود به صورت میهمان همراه با ارائه گواهی حضور

زمان: سه شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۱ ساعت ۱۱:۳۰ صبح

لینک وبینار:
<https://www.skyroom.online/ch/embc/embc05>

وبینار آشنایی با آناتومی کاربردی

دکتر فخرالدین مهدوی

۲۰ آذر ۱۴۰۲ ساعت ۱۳

<https://www.skyroom.online/ch/embc/abad>

واحد پژوهش و ارتباط با صنعت دانشگاه فنی و حرفه ای محمودآباد

وبینار آشنایی با مالکیت فکری و ثبت اختراع

یکشنبه ۱۹ آذر - ساعت ۹ تا ۱۰ صبح

شرکت در این وبینار، برای عموم علاقمندان، آزاد و رایگان است.

مهندس محمدجواد رستم اف
کارشناس ارشد مهندس مکانیک
پژوهشگر، مخترع و عضو انجمن مخترعین ایران

هفته پژوهش و فناوری ۱۴۰۲

با صدور گواهی حضور از دانشگاه فنی و حرفه ای

نشانی: رامسر، کتالم، خیابان شهید پور امامی، آموزشگاه فنی و حرفه ای ماسخرا، واحد پژوهش و فن: ۰۱۱۵۵۲۴۴۳۰
پست الکترونیک: ramsartvu@gmail.com

p-ramsar.tvu.ac.ir
aparar.com/ramstartvu

هفتمین پژوهش و فناوری استان مازندران

وبینار مقدماتی بر مکانیزم های صنعتی

مدرس: مهندس فرهاد خیرالته زاده

معاون آموزشی و مدرس دانشکده فنی و حرفه ای علامه حسن زاده آملی

دوشنبه ۱۴۰۲/۰۹/۲۰ ساعت ۱۱ الی ۱۲

به همراه اعطای گواهینامه حضور به شرکت کنندگان

مهارات های رهبری تیم

ارائه دهنده: مهندس احمد رضائیان

تاریخ برگزاری: ۲۱ آذرماه ۱۴۰۲

آشنایی با آناتومی کاربردی

ارائه دهنده: دکتر فخرالدین مهدوی

تاریخ برگزاری: ۲۰ آذرماه ۱۴۰۲

آشنایی با مالکیت فکری و ثبت اختراع

ارائه دهنده: مهندس محمدجواد رستم اف

تاریخ برگزاری: ۱۹ آذرماه ۱۴۰۲

مقدماتی بر مکانیزم های صنعتی

ارائه دهنده: مهندس فرهاد خیرالته زاده

تاریخ برگزاری: ۲۹ آذر ۱۴۰۲

برگزاری مسابقات علمی آموزشی دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران

مسابقه طراحی و ساخت ربات

واحد پژوهش و فناوری آموزشکده فنی و حرفه ای دختران قدسیه ساری به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

مسابقه طراحی لباس

استادگارز تفریح و معماری مازندران و ایده پردازی در لباس اجتماع بانوان

طرح ها مناسب با فرهنگ و پوشش جامعه

قیمت آژون

ایجاد طرح آژون مناسب با تم رنگ آمیزی

تک پشم و چکر طراحی شود

زمان: شنبه ۱۴۰۲/۰۹/۱۸ ساعت ۹ صبح به مدت ۴ ساعت

مکان: ساختمان آوینی سائن همایش شهید سردار سلیمانی

اهدای جایزه به طرح های برتر

سومین دوره مسابقات مهارتی ربات پرنده (کوآد کوپتر)

معمور از بوانج حلقه دایره ای (به قطر ۱ متر)

معمور از بوانج مارپیچ

معمور از بوانج زیگزاگی

پر تاب لیور به سیبل دو طرفه

پیدا کردن نقطه مکانی مورد حادثه با GPS

پر تاب وسیله نجات در محل بحین

عکس برداری از نقاط مورد نظر

تست تعادل کوآد کوپتر در فضای باز

۲۸ آذر ۱۴۰۲

مرکز آموزشی های آزاد و محلی دانشکده فنی و حرفه ای محمود آباد (۴۴۷۴۸۴۱-۱۱ داخلی ۱۰۶)

لینک ثبت نام: <https://dfm.tvu.ac.ir>



دانشگاه فنی و حرفه ای مازندران برگزار می نماید:

مسابقه سازدهکای ماکارون

نِگار

چهارشنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۲

مکان: دانشکده فنی و حرفه ای امام صادق (ع) بابل

مهلت ثبت نام:

حداکثر تا ۲۲ آذر ۱۴۰۲

جوایز تیم های متفاوتی:

مقام اول ۳۰ میلیون ریال

مقام دوم ۲۰ میلیون ریال

مقام سوم ۱۵ میلیون ریال

جایزه تیم زیبایی ساز: ۱۰ میلیون ریال

لینک ثبت نام و شیوه نامه شرکت در مسابقه:

https://p-babol.tvu.ac.ir/fa/form_data/add/form_id=8222

کانون تخصصی بابل



برگزاری مسابقات علمی آموزشی دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



فراخوان!

دانشکده فنی و حرفه ای دختران آمل (توحید) برگزار می کند:

ماهرشو

مسابقه طراحی، نقاشی و عکاسی

ویژه دانشجویان رشته گرافیک، فتوگرافیک

«دانشکده های فنی و حرفه ای سراسر مازندران»

(موضوع و تکنیک طراحی و نقاشی: آزاد)
(موضوع عکاسی: اجتماعی و مفهومی)

موارد مهم در انتخاب آثار:

طراحی: تأکید به خلاصه نگاری، تکنیک خلاقانه، همخوانی فرم با موضوع
نقاشی: بیان احساس رنگی، رعایت اصول زیبای شناسی فرم و ترکیب بندی، موضوع خلاقانه
عکاسی: بیانگر پیام مفهومی اجتماعی، رعایت اصول ترکیب بندی، موضوع خلاقانه

کلیه آثار باید با رزولوشن 300 dpi و فرمت JPEG ارسال شوند.
نام و نام خانوادگی، نام دانشکده، رشته تحصیل و شماره دانشجویی همراه با ارسال اثر قید گردد.

به اثر برگزیده در هر بخش لوح تقدیر و جوایز نفیسی اهدا خواهد شد.

جهت ارسال عکس آثار در تلگرام و اینستاگرام: **0113144780**

داوران فراخوان: اساتید دکتر نیما کوهی، حسین علیشیری، محمد کلج، زهرا فلاح



آموزشکده کشاورزی ساری

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
دانشکده فنی و حرفه ای

سومین دوره
مسابقات علمی مهارتی علوم و مهندسی کشاورزی

موضوع: آبیاری نوین در مزارع

رویداد علمی مهارتی تولیدات گیاهی و گیاهشناسی (ویژه دانشجویان رشته های زراعت، باغبانی و گیاه پزشکی)
رویداد علمی مهارتی مکانیزاسیون و مکانیک ماشین های کشاورزی (ویژه دانشجویان رشته مکانیک)
رویداد علمی مهارتی علوم دامی (ویژه دانشجویان رشته های علوم دامی و طیور)

زمان آزمون علمی: سیدشنبه ۲۱ آذر
زمان آزمون مهارتی: زمان آزمون مهارتی: تا دوشنبه ۲۰ آذر
مهلت ثبت نام: تا دوشنبه ۲۰ آذر

مراسم اختتامیه و تقدیر از برندگان: سیدشنبه ۲۸ آذر

معاونت آموزشی و پژوهشی با همکاری انجمن های علمی دانشجویان آموزشکده کشاورزی ساری



گزارش تصویری از دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری



دستگاه شعله افکن ردیفی پشت تراکتوری

آموزشکده کشاورزی ساری



طرح خانه سوئیسی ضد زلزله

دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری



خودروی مسابقه

دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری

گزارش تصویری از دستاوردهای دانشجویی هفته پژوهش و فناوری



نمونه اولیه شبیه ساز نیروی بخار

دانشکده فنی امام محمد باقر (ع) ساری



دستگاه کارتینگ

آموزشکده فنی پسران آمل



دستگاه تردد شمار خودرو

آموزشکده فنی پسران آمل



دستگاه بارسنج

دانشکده فنی امام جعفر صادق (ع) بابل

بازدید علمی دانشجویان مراکز تابعه دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



بازدید علمی دانشجویان پسران امام محمد باقر(ع) ساری
از شرکت اشباه تراورس سوادکوه شمالی



بازدید علمی دانشجویان پسران امام محمد باقر(ع) ساری
از شرکت موتور بشل سوادکوه شمالی



بازدید علمی دانشجویان پسران آمل از
شرکت سیم و کابل مازندران



بازدید علمی دانشجویان پسران محمودآباد
با موضوع راهیان پیشرفت از بندر امام خمینی نوشهر



بازدید علمی دانشجویان دختران قدسیه ساری
از پروژه اجرایی ساختمان



بازدید علمی دانشجویان پسران بابل از
کارگاه تعمیر ترانس

بازدید علمی دانشجویان مراکز تابعه دانشگاه فنی و حرفه ای استان مازندران



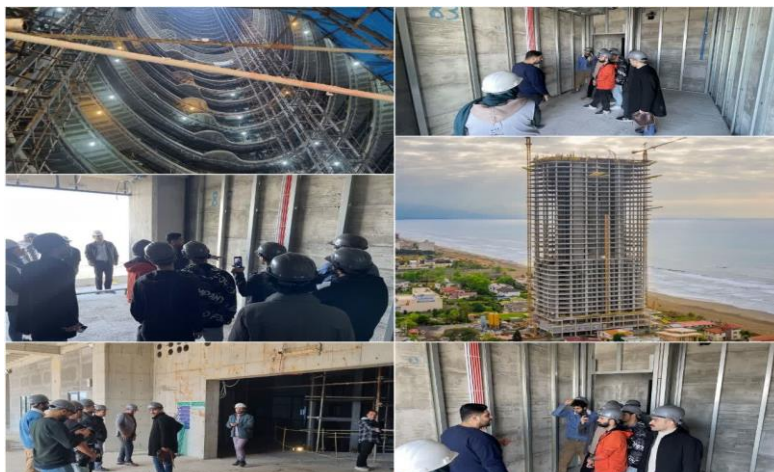
بازدید علمی دانشجویان آموزشکده پسران بهشهر
از شرکت آجر و سفال نکا



بازدید علمی دانشجویان آموزشکده پسران رامسر
از پست انتقال برق شرق مازندران



بازدید علمی دانشجویان دختران توحید آمل
از شرکت صنایع نساجی مهربخش بابلسر



بازدید علمی دانشجویان آموزشکده پسران آمل
از پروژه برج ادیما



بازدید علمی دانشجویان دختران قدسیه ساری
از برج تاریخی رسکت بخش دودانگه ساری



بازدید علمی دانشجویان دختران توحید آمل
از مزرعه گیاهان دارویی آرتیشو

انعقاد تفاهم نامه مشترک آموزشکده فنی و حرفه ای دختران آمل و شرکت تولیدی بهین دوخت تن آرا

موضوع تفاهم نامه

همکاری فی مابین بین دانشگاه و صنعت به جهت استعدادیابی و ایجاد فرصت های شغلی

اهداف مشترک

- افزایش بازدهی نیروی کار در حوزه های دوخت و پوشاک
- ایجاد زمینه کارآفرینی و حمایت از نوآوری و خلاقیت
- ایجاد فرصتی برای راه اندازی خط تولید به جهت تهیه پوشاک
- ایجاد زمینه لازم برای توسعه همکاری میان دانشگاه و شرکت های تولیدی
- ایجاد فرصت های شغلی بیشتر برای جویندگان کار به خصوص فارغ التحصیلان دانشگاهی و کاهش نرخ بیکاری
- بسترسازی مناسب جهت گذراندن کارورزی دانشجویان در حال تحصیل



انعقاد تفاهم نامه مشترک آموزش شده با شرکت پسران آمل با شرکت دانش بنیان دابو صنعت

موضوع تفاهم نامه

توسعه آموزش های عالی مهارتی، پژوهش های کاربردی مساله محور، تربیت نیروی انسانی مورد نیاز صنعت و ارتقای شایستگی حرفه ای منابع انسانی شاغل در صنعت با پیوند دانشگاه و صنعت و با بهره گیری از پتانسیل های علمی و مهارتی دانشگاه فنی و حرفه ای کشور از جمله اعضای هیات علمی فنی و پژوهشی، کارگاه های بروز، صنعتگران پیشرو در گروه کارخانجات شرکت و امکانات کارگاهی و تولیدی

اهداف مشترک

- همکاری در راه اندازی، تجهیز و بروز رسانی کارگاه های دانشگاه به منظور انتقال فناوری نوین به کارگاه ها و آزمایشگاه
- همکاری در برگزاری دوره های تخصصی توانمندسازی مدرسین و اعضای هیات علمی فنی دانشگاه
- فراهم سازی زمینه جذب و اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاه
- فراهم آوردن شرایط لازم جهت کاربینی، کارآموزی و کارورزی دانشجویان در شرکت
- همکاری در اجرای طرح فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی در شرکت
- برگزاری مسابقات ملی مهارت، اردوهای آماده سازی مسابقات مهارت
- نیازسنجی آموزشی و اولویت بندی نیازهای آموزشی شاغلین صنعت و اعلام به دانشگاه



انعقاد تفاهم نامه مشترک آموزشکده پسران آمل با شرکت ثانی پلاست

موضوع تفاهم نامه

توسعه آموزش های عالی مهارتی، پژوهش های کاربردی مساله محور، تربیت نیروی انسانی مورد نیاز صنعت و ارتقای شایستگی حرفه ای منابع انسانی شاغل در صنعت با پیوند دانشگاه و صنعت و با بهره گیری از پتانسیل های علمی و مهارتی دانشگاه فنی و حرفه ای کشور از جمله اعضای هیات علمی فنی و پژوهشی، کارگاه های بروز، صنعتگران پیشرو در گروه کارخانجات شرکت و امکانات کارگاهی و تولیدی



اهداف مشترک

- همکاری در راه اندازی، تجهیز و بروز رسانی کارگاه های دانشگاه به منظور انتقال فناوری نوین به کارگاه ها و آزمایشگاه
- همکاری در برگزاری دوره های تخصصی توانمندسازی مدرسین و اعضای هیات علمی فنی دانشگاه
- فراهم سازی زمینه جذب و اشتغال فارغ التحصیلان دانشگاه
- فراهم آوردن شرایط لازم جهت کاربینی، کارآموزی و کارورزی دانشجویان در شرکت
- همکاری در اجرای طرح فرصت مطالعاتی اعضای هیئت علمی در شرکت
- برگزاری مسابقات ملی مهارت، اردوهای آماده سازی مسابقات مهارت
- نیازسنجی آموزشی و اولویت بندی نیازهای آموزشی شاغلین صنعت و اعلام به دانشگاه
- معرفی کارشناسان و متخصصان و صاحبان تجربه به دانشگاه جهت عضویت در کارگروه های تخصصی تدوین و بازنگری سرفصل های درسی و تجهیز و بروز رسانی کارگاه ها