



هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۰ در قاب تصویر




پژوهش و فناوری

پشتیبان تولید

۱۴۰۰ اردیبهرد ۱۰






برنامه های استانی هفته پژوهش و فناوری

- افتتاح کارگاه های مشترک با ایساکو
- آغاز به کار سامانه کتابخانه دیجیتال استان
- افتتاح اولین مرکز آموزش دوگانه (دوال)
- افتتاح کارگاه آموزشی تولیدی سایت خورشیدی
- افتتاح آزمایشگاه مرکزی اندازه گیری و مقاومت مصالح
- افتتاح کارگاه پژوهشی طراحی و ساخت نت تومز با فرمولاسیون جدید توسط هسته فناور
- مستقر در کانون شکوفایی
- رونمایی از مستندهای کار آفرینان بوتر
- آغاز به کار تاسیس اولین کارگاه آموزشی و کاربردی وتلند در ایران (تاسیسات تصفیه فاضلاب پیشرفته)
- برگزاری ۳۰ وبینار آموزشی و مهارت افزایی با مشارکت تمامی مراکز استان

www.itr.tct.ac.ir

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

پژوهش و فناوری؛ پشتیبان تولید

آئین رونمایی از کارگاه های مشترک خودرو

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی و ایساکو

مستقر در آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز



گزارش هفته پژوهش و فناوری سال ۱۴۰۰ – استان آذربایجان شرقی



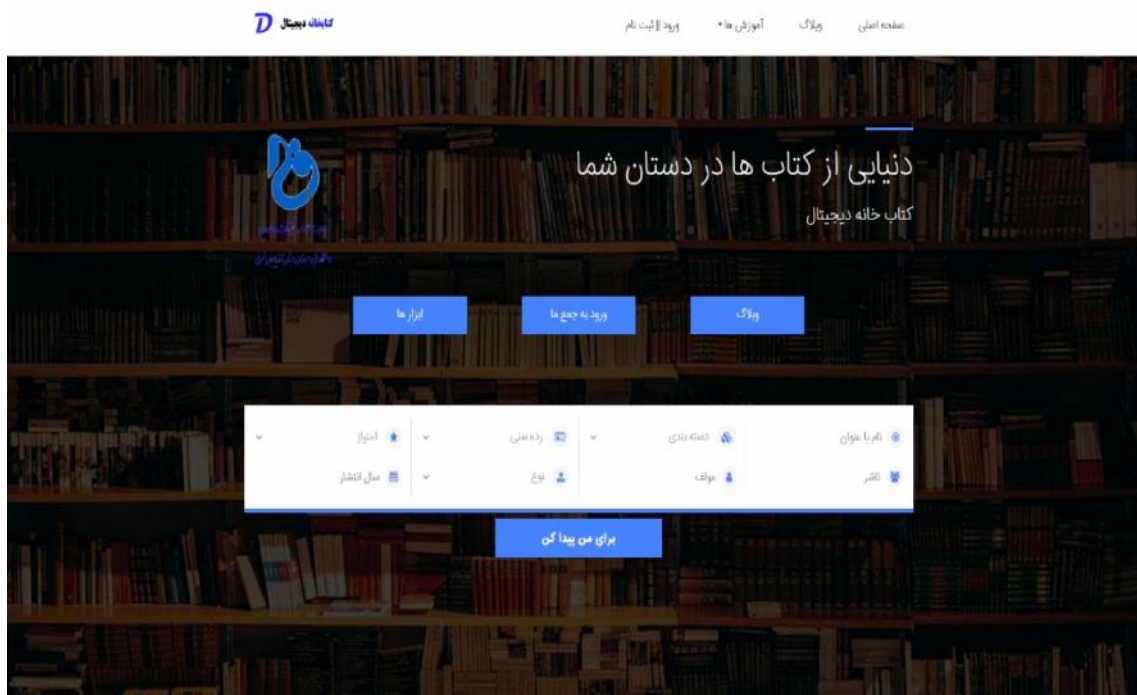
مراکز زیر مجموعه استان آذربایجان شرقی

تعداد اساتید و اعضای هیات علمی	تعداد رشته محل کارشناسی	تعداد رشته محل کاردانی	تعداد دانشجویان (نفر)	مساحت (متر مربع)	نام مرکز
۳۰۰	۹	۱۷	۲۷۰۰	۵۶۰۰۰	دانشکده فنی و حرفه ای شماره یک تبریز
۱۰۱	۷	۱۱	۱۶۹۰	۵۵۱۷	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران الزهراء (س) تبریز
۱۰۵	۴	۷	۱۰۵۰	۲۷۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای شماره دو تبریز
۳۲	۳	۴	۲۸۰	۲۵۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای میانه
۴۱	۲	۳	۴۹۶	۴۰۰۰۰	آموزشکده فنی و حرفه ای شهید چمران اهر
۸۰	۳	۱۰	۶۵۰	۳۵۰۰۰	آموزشکده فنی و کشاورزی مراغه
۶۶	۳	۴	۶۲۳	۱۴۰۰ متر مربع	آموزشکده فنی و حرفه ای دختران الزهراء (س) مراغه
۳	۳	۸	۷۲۰	۱۱۰۰۰ متر مربع	آموزشکده فنی و حرفه ای سراب

افتتاح کارگاه مشترک آموزشی دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی و شرکت ایساکو



رونمایی از سامانه کتابخانه دیجیتال استانی دانشگاه فنی و حرفه ای آذربایجان شرقی



رونمایی از سامانه جمع آوری اطلاعات پژوهشی دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

سپیدا

خوش آمدید به سپیدا

سامانه جمع آوری اطلاعات پژوهشی دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی (سپیدا)



آپت نام

ورود

درباره ما | ارتباط با ما | آموزش ها



رونمایی از کتابچه دستورالعمل ایمنی کارگاه ها و آزمایشگاه های دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



همایش تقدیر از دانشجویان برتر و ارائه گزارش از رویداد بین المللی کشور رومانی توسط استاد هادی مظلوم بشیری در آموزشکده شماره ۲ تبریز



همایش تقدیر از دانشجویان برتر آموزشکده شماره ۲ تبریز



برگزاری مراسم تجلیل از اساتید پژوهشگر آموزشکده دختران الزهراء (س) مراغه



تجلیل از دانشجویان پژوهشگر آموزشکده دختران الزهراء (س) مراغه



تجلیل از اساتید برجسته و پژوهشگران برتر آموزشکده فنی و کشاورزی مراغه



طرح‌های منتخب مسابقه دست آوردهای پژوهشی



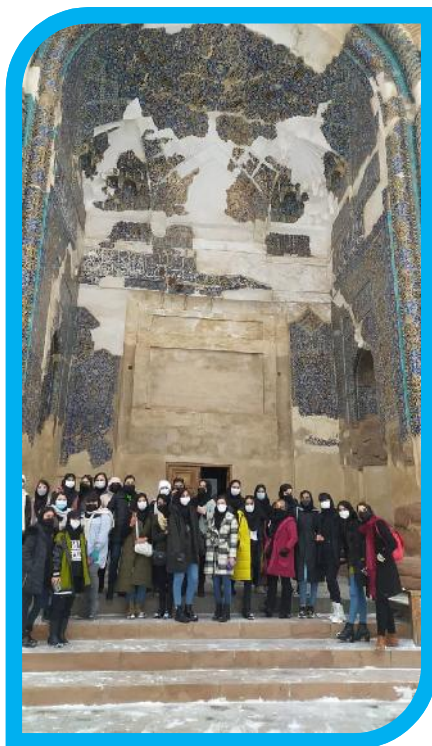
طرح ایجاد کلکسیون
انگورهای خاص منطقه

آموزشکده فنی و کشاورزی مراغه

افتتاح کارگاه آموزشی دوگانه (دوال) طراحی و دوخت در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



گزارش بازدید های آموزشکده الزهراء (س) تبریز



گزارش بازدید دانشجویان معماری از مجموعه تاریخی مذهبی مسجد کبود

گزارش بازدید های آموزشکده الزهراء (س) تبریز



گزارش بازدید دانشجویان طراحی و دوخت از مجموعه موزه آذربایجان و موزه قاجار

بهره برداری از کتابخانه مجازی و کتابهای جدید خریداری شده آموزشکده الزهراء (س) تبریز

سایت اصلی | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما

جدیدترین کتاب ها

کتاب کلیات ارز و صرافی

کتاب اقتصاد کلان نظریه ها و سیاست ها

اقتصاد کلان

ارزو و صرافی

سایت اصلی | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما

جدیدترین کتاب ها

طراحی و معماری کامپیوتر

کاربردهای بلاک چین

برای توسعه کسب و کار با بلاک چین و هوش مصنوعی

برای توسعه کسب و کار با بلاک چین و هوش مصنوعی

سایت معرفی کتاب های جدید آموزشکده فنی و حرفه ای ویژه ای درختان تبریز

سایت اصلی | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما

جدیدترین کتاب ها

ورود به سامانه بوستان

منابع کنکور برای دروس عمومی

ورود به سامانه سمیاد

سایت اصلی | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما | ارتباط با ما

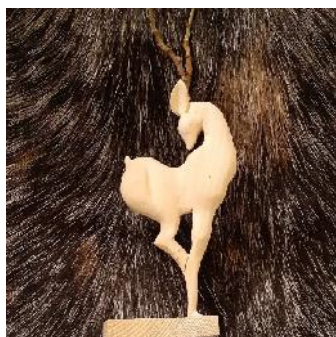
جدیدترین کتاب ها

کتاب حسابداری شرکت ها 1

سیستم های اطلاعاتی حسابداری

کتاب حسابداری شرکت ها (1)

تقدیر از اساتید برتر در حوزه فرصت های مطالعاتی آموزشکده الزهراء (س) تبریز



لیست کل وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

عنوان وبینار	سخنران	زمان	لینک وبینار
آشنایی با کورسیتال پلاستیسیته	دکتر علیرضا باهانی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۰:۳۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
هوشمند سازی کشاورزی و کشت گلخانه	دکتر محسن دریایی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۱:۰۰	https://vc19.tvu.ac.ir:443/rw9r6kulr03q
کابل و نحوه مدل سازی آن در نرم افزار SAFE	مهدی نجفی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000921-ahar
مدیریت حشمت	حامد دینی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت	https://b2n.ir/14000921-ahar
آشنایی با زل و ریزال و راههای استحصال آن و کاربرد آن در صنعت و کشاورزی	مهندس سوجهر اسفندی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۶:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/r24huw5saq48
نقاشی با آلیاف	الهام دادگر نوریان	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۶:۰۰	http://b2n.ir/res04
نگهداری و بررسی زردبر فصل در کندو های کند بازل جدید	مهندس داود سفری	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/rc50dedezpn
مفاهیم پایه در اینترنت اشیا	استادخاتم مرعانی	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/roehc23mjtm/
روش انجام تحلیلی و تبدیل ایده به نظریه (مقدمانی)	نسیم ارغا	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000922-ahar
انواع ارتباط انسان با طبیعت و تاثیر آن در معماری	استاد فرازمنند	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۸:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r3m4quiwjtn/
اقلیت مارکتینگ	دکتر بهمن رحمتی زاده	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc19.tvu.ac.ir:443/ru3f45niramm
تکنولوژی حرفه (ویژه رشته معماری)	اسمه شهبازنده/اسانه کشیاری	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000923-ahar
بررسی مدعی و تحلیل المان محدود بر روی رفتار کششی	مهندس مصطفی رحمتی	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/r1kerocx23tv1
آشنایی با موتورهای هیبریدی	مهندس هادی مظلوم	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۰:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
بررسی رویه‌های اراسموس پلان اتحادیه اروپا	دکترفرزین عظیم پور	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/rcq3ict2bxbn
ایده تا طراحی توسعه نرم افزارهای معماری (مقدمانی)	امین مکار خالصی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000924-ahar
آرزیابی بهره وری و کارایی سیستم اطلاعاتی	دکتر بهمن برهبری/امین مکار خالصی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/rjobdqoalzs
آشنایی با فیبر و کاربردهای آن	دکتر معجد حیدری	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۹:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/r082i4c726m
روشهای استفاده از موتورهای جستجو گوگل	مهرداد جنت دوست	پنجشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000925-ahar
اخلاق در حسابداری	مهدی سکاکی	پنجشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
منابع قدرت و شرایط زیر ساختاری در حسابداری دولتی قرون وسطایی	صفائی پور / مرشدی	پنجشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۸:۰۰	https://vc19.tvu.ac.ir:443/rnqsmj75xgq/
کار آفرینی	صفائی پور / کالمی	جمعه ۲۶ آذر ساعت ۱۸:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir:443/rzealn5840lq
معرفی محیط های کاری solidworks	مهندس محمد حسن زاهری	شنبه ۲۷ آذر ساعت ۱۶:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
کارگاه آموزشی کدیف فولاد	دکتر محمد بابازاده	دوشنبه ۲۹ آذر ساعت ۱۱:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
آشنایی با دستگاههای تولیدی شرکت سنتام	مهندس بشیر مصدق	سه شنبه ۳۰ آذر ساعت ۱۰:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh



پژوهش و فناوری بشپیمان تولید



وبینارهای هفته پژوهش و فناوری دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی آذر ماه ۱۴۰۰

نام دانشکده	عنوان وبینار	سخنران	زمان	لینک وبینار
شماره ۱ تبریز	چرخ زنجیر و چرخ دنده	مهندس شهرام رابوش نظری	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۰:۰۰	http://webinartct2.ac.ir
شماره ۲ تبریز	آشنایی با کورسیتال پلاستیسیته	دکتر علیرضا باهانی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۰:۳۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
شماره ۳ تبریز	آشنایی با موتورهای هیبریدی	مهندس هادی مظلوم بشیری	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۱:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
شماره ۴ تبریز	معرفی محیط های کاری solidworks	مهندس محمد حسن زاهری	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۶:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
شماره ۵ تبریز	کارگاه آموزشی کدیف فولاد	دکتر محمد بابازاده	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۱:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
شماره ۶ تبریز	آشنایی با دستگاههای تولیدی شرکت سنتام	مهندس بشیر مصدق	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۰:۰۰	http://webinartct2.ac.ir/pajoh
شماره ۷ تبریز	دانش برنامه نویسی سواد قرن ۲۱	نوبت عاصمی	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۱:۰۰	http://b2n.ir/res01
شماره ۸ تبریز	اینترنت اشیا و تاثیر آن در زندگی	پویس وجان پرست	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۲:۰۰	http://b2n.ir/res02
شماره ۹ تبریز	آشنایی با الزامات و متری استانداردها آزمایشگاه	مریم خوش منظر	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۰۹:۰۰	http://b2n.ir/res03
شماره ۱۰ تبریز	نقاشی با آلیاف	الهام دادگر نوریان	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۶:۰۰	http://b2n.ir/res04
شماره ۱۱ تبریز	اخلاق در حسابداری	مهدی سکاکی	پنجشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۲ تبریز	کارخان در قرن دوم و قرن آن در اینترنت	دانشجوی دکتر احیاب مرعادی	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۱:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۳ تبریز	مفاهیم دانش نمان از ایده تا پدیده	دکتر علی اسدی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۶:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۴ تبریز	اساسی در بهره وری و کارایی سیستم اطلاعاتی	مهندس سوجهر اسفندی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۶:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۵ تبریز	دانشگاه سازمانی و بهره وری در بخش دولتی	دانشجوی دکتر احیاب مرعادی	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۱:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۶ تبریز	حقوق شهروندی و چگونگی اجرای آن	محمد مهدی نادانی جگان	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۷ تبریز	هوشمند سازی کشاورزی و کشت گلخانه	دکتر محسن دریایی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۱:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۸ تبریز	نگهداری و بررسی زردبر فصل در کندو های کند بازل جدید	مهندس داود سفری	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۱۹ تبریز	بررسی مدعی و تحلیل المان محدود بر روی رفتار کششی	مهندس مصطفی رحمتی	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۰ تبریز	اقلیت مارکتینگ	دکتر بهمن رحمتی زاده	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۱ تبریز	بررسی رویه‌های اراسموس پلان اتحادیه اروپا	دکترفرزین عظیم پور	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۲ تبریز	آرزیابی بهره وری و کارایی سیستم اطلاعاتی	دکتر بهمن برهبری/امین مکار خالصی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۳ تبریز	مفاهیم پایه در اینترنت اشیا	استادخاتم مرعانی	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۴ تبریز	آشنایی با محیط تهیه سازی شبکه در نرم افزار CPQ	آقای مصدق وتی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۵ تبریز	مهندس معمار در بازار کار و دنیای بعد از دانشگاه	استاد فرازمنند	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۶:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۶ تبریز	اینترنت اشیا	استاد اسفندی	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۱:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۷ تبریز	انواع ارتباط انسان با طبیعت و تاثیر آن در معماری	استاد فرازمنند	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۸:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۸ تبریز	دانشگاه سازمانی و بهره وری در بخش دولتی	آقای نظاری	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۲۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۲۹ تبریز	اخلاق بدون لبخند ۳ انسان خوب انسان مومن	آقای نظاری	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۲۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۳۰ تبریز	راه سعادت - بی راهی شقاوت	آقای نظاری	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۲۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۳۱ تبریز	طراحی داخلی	دانش همدانی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۲۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۳۲ تبریز	پردازش متن به کمک یادگیری عمیق	استاد محمدی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۲۰:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۳۳ تبریز	آشنایی با شبکه های عصر صنعتی در روی سامانه های ابری	دانشجوی دکتر احیاب مرعادی	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۰۹:۰۰	https://vc6.tvu.ac.ir/r363n19vpjgo/
شماره ۳۴ تبریز	طراحی بهای عمومن با رویکرد پدافند غیرعامل	بوج زارع	شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000920-ahar
شماره ۳۵ تبریز	کابل و نحوه مدل سازی آن در نرم افزار SAFE	مهدی نجفی	یکشنبه ۲۱ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000921-ahar
شماره ۳۶ تبریز	روش انجام تحلیلی و تبدیل ایده به نظریه (مقدمانی)	نسیم ارغا	دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000922-ahar
شماره ۳۷ تبریز	تکنولوژی حرفه (ویژه رشته معماری)	اسمه شهبازنده/اسانه کشیاری	سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000923-ahar
شماره ۳۸ تبریز	ایده تا طراحی توسعه نرم افزارهای معماری (مقدمانی)	امین مکار خالصی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000924-ahar
شماره ۳۹ تبریز	آرزیابی بهره وری و کارایی سیستم اطلاعاتی	دکتر بهمن برهبری/امین مکار خالصی	چهارشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۷:۰۰	https://b2n.ir/14000925-ahar
شماره ۴۰ تبریز	آشنایی با فیبر و کاربردهای آن	مهرداد جنت دوست	پنجشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۵:۰۰	https://b2n.ir/14000925-ahar

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

پژوهش و فناوری

پشتیبان تولید

۱۴۰۰ آذر ماه ۱۲۰۰



برنامه های استانی هفته پژوهش و فناوری

- افتتاح کارگاه های مشترک با اسباکو
- آغاز به کار سامانه کتابخانه دیجیتال استان
- افتتاح اولین مرکز آموزش دوگانه (دوال)
- افتتاح کارگاه آموزشی تولیدی سایت خورشیدی
- افتتاح آزمایشگاه مرکزی اندازه گیری و مقاومت مصالح
- افتتاح کارگاه پژوهشی طراحی و ساخت نت تومز با فرمولاسیون جدید توسط هسته فناوری
- منتظر در کانون شکوفایی
- رونمایی از مستندهای کار آفرینان برتر
- آغاز به کار تأسیس اولین کارگاه آموزشی و کاربردی وتلند در ایران (تاسیسات تصفیه فاضلاب پیشرفته)
- برگزاری ۳۰ وبینار آموزشی و مهارت افزایی با مشارکت تمامی مراکز استان

www.itr.tct.ac.ir

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

دانشگاه فنی و حرفه ای
استان آذربایجان شرقی

آشنایی با سرمایه گذاری صندوق های خطرپذیر

ویبنار آموزشی

مدرس: جعفر آقازاده

دوره ۱۵ آذرماه ۱۴۰۰ / ساعت ۱۰:۰۰

دوره مقدماتی نرم افزارهای حسابداری و آشنایی با سپیدار

هاجر پورنصیر

دوره ۱۵ آذرماه ۱۴۰۰ / ساعت ۱۵:۰۰

اهدای

جناب آقای مهندس شهرام رازیوش نظری



چرخ زنجیر و چرخ دنده

ویبنار آموزشی

مهندس شهرام رازیوش نظری

دوره ۱۵ آذرماه ۱۴۰۰ / ساعت ۱۰:۰۰

وبینار تخصصی سرمایه گذاری هوشمند

https://itr.tv/51v



وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز برگزار می کند

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

آشنایی با موتورهای هیبریدی

مهندس هادی مظلوم بشیری

چهارشنبه ۲۴ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۰ تا ۱۲

لینک وبینار با نرم افزار (Adobe Connect):
<http://webinar.tct2.ir/pajoooh>

ورود به صورت همزمان

آشنایی با موتورهای هیبریدی
ارائه دهنده: هادی مظلوم بشیری
تاریخ برگزاری: ۲۴ آذر

آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز برگزار می کند

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

کلید فولاد

آشنایی با استانداردها فولادها

مهندس محمد بابازاده

دوشنبه ۲۹ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۱ تا ۱۳

لینک وبینار با نرم افزار (Adobe Connect):
<http://webinar.tct2.ir/pajoooh>

ورود به صورت همزمان

کلید فولاد
ارائه دهنده: محمد بابازاده
تاریخ برگزاری: ۲۹ آذر

آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز برگزار می کند

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

آشنایی با کریستال پلاستیسیته

دکتر علیرضا بابائی

یکشنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۰:۳۰ تا ۱۲:۳۰

لینک وبینار با نرم افزار (Adobe Connect):
<http://webinar.tct2.ir/pajoooh>

ورود به صورت همزمان

آشنایی با کریستال پلاستیسیته
ارائه دهنده: علیرضا بابائی
تاریخ برگزاری: ۲۱ آذر

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز برگزار می کند

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

آشنایی با دستگاه های تولیدی شرکت سنتام برای آزمایشگاه مقاومت مصالح

سهندس بشیر مصدق

سه شنبه ۳۰ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۰ تا ۱۲

لینک وبینار با نرم افزار (Adobe Conect)
<http://webinar.tct2.ir/pajoooh>

ورود به صورت میهمان

آشنایی با دستگاه های تولیدی شرکت سنتام برای آزمایشگاه مقاومت مصالح
ارائه دهنده: بشیر مصدق
تاریخ برگزاری: ۳۰ آذر



آموزشگاه فنی و حرفه ای شماره ۲ تبریز برگزار می کند

دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

معرفی محیط های کاری SolidWorks

بهشدس محمدحسن زاهری

شنبه ۲۷ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۶ تا ۱۸

لینک وبینار با نرم افزار (Adobe Conect)
<http://webinar.tct2.ir/pajoooh>

ورود به صورت میهمان

معرفی محیط های کاری SolidWorks
ارائه دهنده: محمدحسن زاهری
تاریخ برگزاری: ۲۷ آذر

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:

**آشنایی
با الزامات و ممیزی
استاندارد آزمایشگاه ها
ISO 17025**

خانم مهندس مریم خوش منظر

از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰
یکشنبه ۱۴ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۹ الی ۱۰

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res03>

بصورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:

**دانش برنامه نویسی
سواد قرن ۲۱**

آقای مهندس نوید حاتمی

چگونه با کمک محیط های توسعه بلوکی
برنامه نویسی ایده های خود باشیم

از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰
دوشنبه ۱۵ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۱ الی ۱۳

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res01>

بصورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:

نشست اول از سلسله مباحث
**اینترنت اشیاء
و تأثیر آن در زندگی**

آقای مهندس
یونس وجدان پرست

از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰
چهارشنبه ۱۷ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۲ الی ۱۳،۳۰

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res02>

بصورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:



خانم الهام دادگر نویریان

نقاشی با الیاف

از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰
یکشنبه ۲۱ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۶ الی ۱۸

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res04>

بصورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:



خانم دکتر شهین پوربهرامی

تأثیر هوش مصنوعی در حوزه پزشکی و مراقبت های بهداشتی

- آرایه تصویری پزشکی و زیست پزشکی
- دسته بندی تصاویر پزشکی (CLASSIFICATION)
- آشکارسازی در تصاویر پزشکی (DETECTION)
- بخش بندی تصاویر پزشکی (SEGMENTATION)

از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰
چهارشنبه ۲۴ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۶ الی ۱۷:۳۰

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res06>

به صورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

معاونت آموزشی و پژوهشی
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهراء (س) تبریز
برگزار می کند:



آقای دکتر رحیم امیری

حسابداری مسئولیت اجتماعی

به مناسبت هفته حسابداری
سه شنبه ۲۳ آذر ۱۴۰۰
ساعت ۱۸ الی ۱۹

لینک وبینار (لطفاً با اپلیکیشن Adobe Connect وارد شوید)
<https://b2n.ir/res05>

به صورت میهمان (Guest) وارد وبینار شوید.

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>مهدی نجفی کارشناس ارشد مهندسی عمران - مدرس دانشگاه</p> <p>مطالب دوره</p> <ul style="list-style-type: none"> آشنایی با خصوصیات امنیتی و مکانیکی آتکنا تحلیل رفتار سازه ای آتکنا نحوه مدلسازی آتکنا در نرم افزار SAFE <p>از آشنایی با کابسل ها و نحوه مدل سازی آنها در نرم افزار SAFE</p> <p>شماره دوره: ۲ تاریخ: ۲۱ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>	<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>اسداله شیخ زاده معماری و پژوهشگر - دکتری معماری - عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اهر</p> <p>ساناز کاشی زاده معماری و پژوهشگر - دانش پژوه دکتری معماری - مدرس دانشگاه</p> <p>مطالب دوره</p> <ul style="list-style-type: none"> هدف از تکمیل رشته معماری تاثیر معماری گروه بر روند آموزش معماری پدیدها و فرصتهای پژوهی در یک دانشجوی معماری در آینده شغلی <p>از تکنور تا حرفه</p> <p>نگاهی به مسیرهای شغلی دانشجویان رشته معماری با تکیه بر آموزشهای مجازی در دوران کرونا</p> <p>شماره دوره: ۴ تاریخ: ۲۳ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>	<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>مهرداد جنت دوست کارشناس ارشد مهندسی کامپیوتر - نرم افزار - مدرس دانشگاه</p> <p>آشنایی با روشهای استفاده از موتور جستجوگر Google-گوگل</p> <p>شماره دوره: ۶ تاریخ: ۲۵ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>
<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>امین عکازی کارشناس ارشد معماری - مدرس دانشگاه</p> <p>مطالب دوره</p> <ul style="list-style-type: none"> تجزیه و تحلیل سازه ای در محیط نرم افزار بررسی سازه ای بر اساس نرم افزار نمایش نتایج سازه ای موجود در یک پروژه <p>از ایده تا طراحی (مقدماتی) بواسطه نرم افزارهای مدل سازی سه بعدی</p> <p>شماره دوره: ۵ تاریخ: ۲۴ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>	<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>نسیم ارغا دانش پژوه دکتری کامپیوتر - نرم افزار - پژوهشگر و مدرس دانشگاه</p> <p>مطالب دوره</p> <ul style="list-style-type: none"> نحوه تعیین موضوع و تعریف چهارچوب کلی مقاله تکنیکهای نگارش مقاله روشهای شناسایی ژورنالهای مناسب برای چاپ و ارائه مقالات <p>روش تحقیق و تبدیل ایده به نظریه (مقدماتی)</p> <p>شماره دوره: ۳ تاریخ: ۲۷ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>	<p>پایک جلیلی نیا معماری و پژوهشگر</p> <p>نورج زارع کارشناس ارشد معماری - مدرس دانشگاه</p> <p>مطالب دوره</p> <ul style="list-style-type: none"> مقدم و اهمیت پدافند غیرعامل رابطه و تعامل میان معماری و پدافند غیرعامل ملاحظات و عوامل معماری در پدافند غیرعامل <p>طراحی بناهای عمومی با رویکرد پدافند غیر عامل</p> <p>شماره دوره: ۱ تاریخ: ۲۴ آذرماه ۱۴۰۰ ساعت: ۱۵ تا ۱۷</p> <p>دوره بصورت رایگان برگزار خواهد شد. و شرکت برای عموم آزاد است.</p>

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:
از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰

وبینار
راه سعادت، بی راهی شقاوت

زمان برگزاری: سه شنبه ۱۶ آذر ساعت ۱۲

مدرس: جناب آقای مطهری
آدرس پخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir/riqcxavre-n/>

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:
از مجموعه وبینارهای ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰

وبینار
مهندس معمار در بازار کار و دنیای بعد از دانشگاه

زمان برگزاری: دوشنبه ۱۵ آذر ساعت ۱۶

مدرس: خانم دکتر فروزوند
آدرس پخش مجازی: <https://vc1.tvu.ac.ir/myimqcfraha/>

وبینار طراحی داخلی
interior design
آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا مراغه

مدرس: محترم مهسا محمدانی
تاریخ روز یکشنبه ۱۴۰۰/۰۹/۰۸
ساعت: ۱۲:۰۰
لینک: <https://vc6.tvu.ac.ir/443/15w451m8576>

ارائه: آساند و دانشجویان و همکاران گرامی و علاقمندان به موضوع دعوت می شود در زمان ثبت نام

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

وبینار
آشکار سازی عدالت خداوند

مدرس: جناب آقای عطاری
آدرس پخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir/evwnjcdimgoq/>

زمان برگزاری: یکشنبه ۱۴ آذر ساعت ۲۰

وبینار
اخلاق بدون خدا

انسان خوب
انسان مومن

زمان برگزاری وبینار: شنبه ۱۳ آذر ساعت ۲۰
آدرس پخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir/roho9c/oz9vhw/>
استاد برگزار کننده: استاد عطاری

راه سعادت،
بی راهی شقاوت
تاریخ برگزاری:
سه شنبه ۱۶ آذر

مهندسی معمار در بازار
کار و دنیای بعد از
دانشگاه
تاریخ برگزاری:
دوشنبه ۱۵ آذر

طراحی داخلی
تاریخ برگزاری:
یکشنبه ۱۴ آذر

آشکار سازی
عدالت خداوند
تاریخ برگزاری:
یکشنبه ۱۴ آذر

اخلاق بدون خدا
تاریخ برگزاری:
شنبه ۱۳ آذر

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

مفاهیم پایه در اینترنت اشیا

مدرس: **خانم مهندس مردانی**
زمان برگزاری: **دوشنبه ۲۲ آذر ساعت ۱۵**

آدرس بخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/rloeh23mjt/nj/>

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

مدیریت خشم

وبینار آموزشی مدیریت خشم
- خشم چیست؟
- چرا باید مدیریت خشم را بیاموزیم؟
- چگونه خشم خود را مدیریت کنیم؟

مدرس سولماز دینی
دانشجوی دکتری روانشناسی
در این وبینار به سؤالات فوق پاسخ داده می شود.
ز تئاسی اساتید، دانشجویان، همکاران گرامی و علاقمندان
به عرض دعوت می خود تا در وبینار شرکت کنند.

زمان: یکشنبه ۲۱ آذر
ساعت ۶ عصر
لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/r8qsgnngo/>

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

وبینار

آشنایی با شبکه های عصبی مصنوعی بر روی ساختارهای گرافی

مدرس: **سرکار خانم محمدی**

زمان برگزاری: **شنبه ۲۰ آذر ساعت ۱۱ صبح**

آدرس بخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/r9qptlby3y6d/>

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

وبینار

آشنایی با محیط شبیه سازی شبکه در نرم افزار OPNET

مدرس: **آقای مهندس صدقی واث**

زمان برگزاری: **پنجشنبه ۱۸ آذر ساعت ۱۵**

آدرس بخش مجازی: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/r9qumbuy6/>

آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای
ویژه هفته پژوهش ۱۴۰۰

زمان برگزاری: **چهارشنبه ۱۷ آذر ساعت ۱۷**

وبینار

بازاریابی با محتوای بازاریابی موتورهای جستجو

مدرس: **خانم مهندس آتنا**

آدرس بخش مجازی: <https://vc19.tvu.ac.ir:443/rduutbwpavpp/>

مفاهیم پایه در
اینترنت اشیا
تاریخ برگزاری:
دوشنبه ۲۲ آذر

مدیریت خشم
تاریخ برگزاری:
یکشنبه ۲۱ آذر

آشنایی با شبکه های
عصبی مصنوعی بر
روی ساختارهای
گرافی
تاریخ برگزاری:
شنبه ۲۰ آذر

آشنایی با محیط
شبیه سازی شبکه
در نرم افزار OPNET
تاریخ برگزاری:
پنجشنبه ۱۸ آذر

بازاریابی با محتوای
بازاریابی موتورهای
جستجو
تاریخ برگزاری:
چهارشنبه ۱۷ آذر

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

کار آفرینی در حوزه صنعت و تولید

مدرسین:
زمان برگزاری: ۸ ساعت - ۲۶ آذر
آقای امیدصفایی پور
آقای مجتبی کاظمی

آدرس بخش مجازی:
<https://vc6.tvu.ac.ir:443/rzealn5840lq>



آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

منابع قدرت و شرایط زیرساختاری در حسابداری دولتی قرون وسطایی

مدرسین:
زمان برگزاری: ۱۸ ساعت - ۲۵ آذر
آقای امیدصفایی پور
آقای مهدی مرشدی

آدرس بخش مجازی:
<https://vc19.tvu.ac.ir:443/ruqnsnj75xgq>



آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
به مناسبت هفته پژوهش برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

چرخه عمر محصول

مدرسین:
زمان برگزاری: ۱۶ ساعت - ۲۳ آذر
خانم محمدی

آدرس بخش مجازی:
<https://vc19.tvu.ac.ir:rs40g2ece5wt/>



آموزشگاه فنی و حرفه ای الزهرا (س) مراغه
برگزار می کند:

از مجموعه وبینارهای هفته پژوهش

پردازش متن به کمک یادگیری عمیق

مدرسین:
زمان برگزاری: ۸ ساعت - ۲۳ آذر
خانم مهندس محمدی

آدرس بخش مجازی:
<https://vc6.tvu.ac.ir:443/rd3rgh1ecsa0/>




مدرسین:
پروین قورامل

به مناسبت هفته پژوهش
وینار:
انواع ارتباط انسان با طبیعت و تاثیر آن در معماری

زمان: سه شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۸

نشانی: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/3rd4quhw7n/>

کار آفرینی در حوزه صنعت و تولید
تاریخ برگزاری:
جمعه ۲۶ آذر

منابع قدرت و شرایط زیرساختاری در حسابداری دولتی قرون وسطایی
تاریخ برگزاری:
پنجشنبه ۲۵ آذر

چرخه عمر محصول
تاریخ برگزاری:
چهارشنبه ۲۴ آذر

پردازش متن به کمک یادگیری عمیق
تاریخ برگزاری:
چهارشنبه ۲۴ آذر

انواع ارتباط انسان با طبیعت و تاثیر آن در معماری
تاریخ برگزاری:
سه شنبه ۲۳ آذر

وبینارهای برگزار شده در هفته پژوهش در دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی انیست ارینگ (Affiliate marketing)
 سخنران: دکتر بهمن رحمتی نژاد

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۳ روز سه شنبه ساعت: ۱۰ الی ۱۱/۳۰
 لینک وبینار: <https://vc19.tvu.ac.ir:443/tu345nairamm>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:



سخنران: دکتر محسن دریانی

وبینار تخصصی برنامه ریزی کشاورزی درخت کهنک

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۱ روز یکشنبه ساعت: ۱۱ الی ۱۲/۳۰
 لینک وبینار: <https://vc19.tvu.ac.ir:443/rw9r6kulr03q>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی حلقه تخصصی در گلخانه های آب و پایش های ریش در
 سخنران: محمدمهدی دادانی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۰ روز شنبه ساعت: ۱۷ الی ۱۸/۳۰
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/r1px2fepmxsz>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی منابع آبی و آلودگی منابع آبی
 سخنران: دکتر علی اسدی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۱۷ روز چهارشنبه ساعت: ۱۶ الی ۱۷
 لینک وبینار: <https://vc19.tvu.ac.ir:443/rof0v2zz3p65>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:



سخنران: دانشجوی دکتری: حبیب مرادی

وبینار تخصصی گلخانه های ایران و عمان و نقش آن در مایه های سازمانی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۱۶ روز سه شنبه ساعت: ۱۱ الی ۱۲ قبل از ظهر
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/rv6mm2479zp9>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی بررسی سبزه لاس و سبزه لاس در گلخانه های آب و پایش های ریش در
 سخنران: دکتر تورج علیرضا پور شیروان

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۴ روز چهارشنبه ساعت: ۱۰ الی ۱۱
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/rq3lct32bun>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی گلخانه های پرورش زنبور سل و گلخانه های گلخانه های پرورش زنبور سل
 سخنران: مهندس داود صاری

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۲ روز دو شنبه ساعت: ۱۰ الی ۱۱
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/re50dedrezpn>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:

وبینار تخصصی بررسی سبزه لاس و سبزه لاس در گلخانه های آب و پایش های ریش در
 سخنران: مهندس مصطفی رحمتی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۳ روز سه شنبه ساعت: ۱۷ الی ۱۸
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/rkeroxez3tvl>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:



سخنران: دکتر مهدی مرشدی

وبینار تخصصی ارزیابی بهره های گلخانه های آب و پایش های ریش در

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۴ روز چهارشنبه ساعت: ۱۷ الی ۱۸/۳۰
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/rqjbdqaoz5>

دانشکده فنی و کشاورزی مراغه برگزار میکند:



سخنران: دانشجوی دکتری: حبیب مرادی

وبینار تخصصی دانشگران سازمان بهره روری بخش دولتی

زمان: ۱۴۰۰/۰۹/۲۰ روز شنبه ساعت: ۱۱ الی ۱۲
 لینک وبینار: <https://vc6.tvu.ac.ir:443/r3okgz5ojj36>

برخی مقالات منتشر شده توسط اساتید هیات علمی با نام دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



عنوان مقاله: حس مکان و خاطرات جمعی شهروندان؛ واکاوی پدیدارشناختی حس مکان در دروازه های کهن شهری، نمونه موردی شهر تبریز

عنوان مجله: مجله علمی پژوهشی کارافن دانشگاه فنی و حرفه ای

نویسنده: محمدرضا ابراهیمی و احد بهشتی اصل مدرس دانشکده شماره یک تبریز

عنوان مقاله: No-Isolated High Gain DC/DC Converter with Low Input Current Ripple Suitable for Renewable Applications

عنوان مجله: Electric Power Components and Systems, Taylor & Francis

نویسنده: حسین اعلم شاهی عضو هیأت علمی دانشکده شماره یک تبریز

عنوان مقاله: Construction of g-fusion frames in Hilbert spaces

عنوان مجله: Infinite Dimensional Analysis, Quantum Probability and Related Topics

نویسنده: غلامرضا رحیملو عضو هیأت علمی دانشکده شماره یک تبریز

عنوان مقاله: فراوری لوله های کامپوزیتی پایه فلزی با استفاده از روش اکستروژن معکوس اصطکاکی اغتشاشی

نویسنده: دکتر علیرضا بابائی، رهام برومند، هادی مظلوم بشیری، محمد حسن زاهری

فصل نامه علمی پژوهشی کارافن دانشگاه فنی و حرفه ای

عنوان مقاله: Effect of thermal cycling on mechanical and thermal properties of basalt fibre-reinforced epoxy composite

عنوان مجله: Bulletin of Materials Science

نویسنده: فرزین عظیم پور شبشوان عضو هیأت علمی آموزشکده فنی و کشاورزی مراغه

بیش از ۱۵ مقاله ی منتشر شده در مجلات داخلی توسط دانشجویان آموزشکده های استان با افیلیشن دانشگاه فنی و حرفه ای

برخی مقالات منتشر شده توسط اساتید هیات علمی با نام دانشگاه فنی و حرفه ای استان آذربایجان شرقی



عنوان مقاله: کاربرد نانو مواد در بسته بندی صنایع غذایی
عنوان کنفرانس: پنجمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران
تاریخ برگزاری: ۱۹ الی ۲۱ مرداد ماه ۱۴۰۰
نویسنده: مریم اره جانی عضو هیات علمی آموزشکده دختران الزهراء (س) تبریز و وجیهه مالدار حسین آبادی.



عنوان مقاله: مقایسه روش های جدید تسویه فاضلاب خانگی
عنوان کنفرانس: پنجمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران
تاریخ برگزاری: ۱۹ الی ۲۱ مرداد ماه ۱۴۰۰
نویسنده: مریم اره جانی عضو هیات علمی آموزشکده دختران الزهراء (س) تبریز



عنوان مقاله: جستاری در ماهیت مجموعه در هنر بر اساس نظریه «وحدت در کثرت»
عنوان کنفرانس: نخستین کنفرانس ملی پوشاک، طراحی پارچه و لباس
تاریخ برگزاری: ۲۰ اسفند ۹۹
نویسنده: مهناز خواجه عضو هیات علمی آموزشکده دختران الزهراء (س) تبریز و سید جواد درخشن



عنوان مقاله: آشنایی با مفهوم ژانر در طراحی پارچه و لباس
عنوان کنفرانس: نخستین کنفرانس ملی پوشاک، طراحی پارچه و لباس
تاریخ برگزاری: ۲۰ اسفند ۹۹
نویسنده: مهناز خواجه عضو هیات علمی آموزشکده دختران الزهراء (س) تبریز و سید جواد درخشن