

معاونت آموزشی دانشگاه فنی و حرفه‌ای

کتابچه دوره‌های برگزار شده شش ماهه دوم سال ۱۳۹۹

مرکز آموزش‌های آزاد و خاص



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



سال تولد امام
پانزدهم اردیبهشت ماه
مانع ز یاد بی تنها



سازمان مرکزی

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

Technical and Vocational University

آموزش عالی

دانشگاه فنی و حرفه‌ای

فہرست مطالب

شماره صفحه	نام استان	شماره صفحه	نام استان
۷۹	سیستان و بلوچستان	۱	آذربایجان شرقی
۸۴	فارس	۱۰	آذربایجان غربی
۹۸	قزوین	۲۵	اصفهان
۱۰۴	قم	۳۶	البرز
۱۱۷	کرمان	۴۲	ایلام
۱۲۳	کرمانشاه	۴۷	تهران
۱۲۵	گیلان	۵۵	خراسان جنوبی
۱۵۶	لرستان	۵۹	خراسان رضوی
۱۶۱	هرمزگان	۷۱	خوزستان
۱۶۶	یزد	۷۳	زنجان
		۷۶	سمنان

آذربایجان شرقی



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	شماره تبریز	۲۷۳۷
۲	دختران تبریز	۲۰۳۰
۳	دختران مراغه	۶۱۷
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۵	۶۳۰۲	
تعداد مجوز صادر شده		
۳		

هدف دوره:

کلی:

آموزش تخصصی نرم افزار پاورمیل powermill

رفتاری:

از دانشجویان انتظار می رود کار با نرم افزار پاورمیل را به صورت کامل فرا بگیرد، تا بتواند در صنعت ماشینکاری استفاده کند.

سرفصل:

نظری:

آشنایی با محیط نرم افزار پاورمیل- آشنایی با محیط خشن کاری - آشنایی با محیط پرداخت کاری - محیط های دیگر نرم افزار

عملی:

کار با دستگاه cnc

هدف دوره:

کلی:

روشهای بکار گیری و استفاده از دستگاه مالتی پلکس

رفتاری:

در پایان کارگاه آموزشی شرکت کنندگان قادر خواهند بود سیستم های مالتی پلکس ایران خودرو را بکار گیرند و روش های استفاده صحیح را یاد بگیرند.

سرفصل:

نظری:

روش های استفاده صحیح از دستگاه مالتی پلکس ایران خودرو

عملی:

فراگیران بررسی عملی دستگاه مالتی پلکس ایران خودرو در کارگاه انجام می دهند.

آزاد

گرایش بورس

شماره ۱ تیریز

عنوان دوره: تابلوخوانی بازار و تکنیک های معاملاتی در بورس

تعداد فراگیر: ۱۳

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۱۰۴

هدف دوره:

کلی:

۱- مهارت تابلوخوانی و تشخیص سهام شرکت های با بازده ۲- مهارت انجام معاملات در بازار بورس ۳- نحوه تشخیص صعودی یا نزولی بودن سهام ۴- نحوه قرار دادن حد سود و حد ضرر ۵- شناسایی نمادهای پر بیننده

سرفصل:

نظری:

- آشنایی با بورس ۲- آشنایی با تابلوخوانی در بورس ۳- انواع معاملات ۴- سهام شناور ۵- قدرت خریدار ۵- تیک صعودی ۶- ریز معاملات ۷- ورود پول هوشمند ۸- حد سود و حد ضرر ۹- حجم مشکوک

فنی و مهندسی

گرایش مکانیک

شماره ۱ تبریز

عنوان دوره: هیدرولیک و پنوماتیک

تعداد فراگیر: ۱۳

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۳۹۰

هدف دوره:

کلی:

تقویت و افزایش دانش فنی کارگران و کارکنان شرکت شیرین وطن

رفتاری:

در پایان این دوره فراگیران باید قادر باشند: ۱- بتوانند قطعات فنی را شناسایی کنند. ۲- محل کار با آنرا یاد بگیرند ۳- نسبت به عیب یابی و رفع آن در سیستم اقدام نمایند.

سرفصل:

نظری:

معرفی انواع شیرها و سیلندرها و توضیح اصول و عملکرد آنها- شناخت علائم و خواندن و تفسیر مدارهای هیدرولیک پایه- مبانی فیزیکی هیدرولیک- استانداردهای قطعات پنوماتیک

عملی:

کنترل با توابع منطقی پایه: با استفاده از شیرهای AND/OR کنترل فشار: با استفاده از سنسور فشار قابل تنظیم/ کنترل زمان: با استفاده از فانکشن های زمان، تشخیص و حذف خطاها/ این دوره هیدرولیک شامل مباحث:

- طراحی و بررسی عملکرد عناصر هیدرولیک/ طراحی مدارهای هیدرولیک ساده اصول اساسی عیب یابی سیستماتیک

هدف دوره:

کلی:

- ارتقای سطح توانایی ها در آفیس
- ارتقای سطح کارایی در شرکتها

رفتاری:

استفاده بهینه از حداکثر مهارت و توانایی کارمندان در محیط کار به منظور فعالیت در زمینه مدیریت داده ها در سازمان های مختلف

سرفصل:

نظری:

پردازش متن / ارائه تصویری / مدیریت اطلاعات حسابداری

عملی:

سرفصل پردازش متن: شروع کار با ورد/سایز بندی صفحات / سرفصله و پاصفحه

- ۲- پاراگراف ۳- جدول **Style** - ایجاد **Section** فصل بندی ۸- پاورقی و تنظیمات ۹- نمودار و تصویر ۱۰- فرمول ۱۱- فهرست گیری ۱۲- سایر نکات کاربردی سرفصل ارائه تصویری: **Microsoft** م مفاهیم پایه ۲- مدیریت فایل ۳- ایجاد انواع اسلاید ۴- ایجاد پس زمینه و انیمیشن روی اسلاید و اختصاص موسیقی به اسلاید ۵- ایجاد انیمیشن روی اجزای اسلاید و زمان بندی ۶- دستورات پیشرفته ۷- چاپ - ایجاد جداول مورد نظر با طرح های گرافیکی مختلف انجام محاسبات ریاضی، آماری، تاریخ، ساعت ...

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

آزاد

گرایش ایمنی و بهداشت محیط زیست

دختران تبریز

عنوان دوره: دوره تخصصی HSE

تعداد فراگیر: ۲۷۶

مدت ساعت دوره: ۱۶

نفر ساعت آموزش: ۴۴۱۶

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مخاطرات محیط کار، اخلاق حرفه ای، بهداشت و ایمنی و قوانین کار

سرفصل:

نظری:

کمک های اولیه در زمان بروز مشکل سلامت در حوزه کار و اشتغال، بهداشت کار، بهداشت حرفه ای، طب کار، بهداشت تغذیه تجهیزات ایمنی، مقررات استفاده از تجهیزات حفاظت فردی، مسئولیت مدیران، مسئولیت کارکنان، اخلاق حرفه ای

فنی و مهندسی

گرایش ایمنی و بهداشت محیط زیست

دختران مراغه

عنوان دوره: آموزش تخصصی HSE

تعداد فراگیر: ۹۵

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۷۶۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مخاطرات محیط کار، اخلاق حرفه ای، بهداشت و ایمنی و قوانین کار

سرفصل:

نظری:

- ویژه کمک های اولیه در زمان بروز هرگونه حوادث و رعایت موارد ایمنی در کلیه پروژه ها و کارگاهها
- سلامت در حوزه کار و اشتغال، بهداشت کار
- بهداشت حرفه ای، طب کار، بهداشت تغذیه تجهیزات ایمنی، مقررات استفاده از تجهیزات حفاظت فردی، مسئولیت مدیران، مسئولیت کارکنان، اخلاق حرفه ای

آزاد

گرایش ایمنی و بهداشت محیط زیست

دختران مراغه

عنوان دوره: آموزش تخصصی HSE

تعداد فراگیر: ۷۹

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۶۳۲

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مخاطرات محیط کار، اخلاق حرفه ای، بهداشت و ایمنی و قوانین کار

سرفصل:

نظری:

- ویژه کمک های اولیه در زمان بروز هرگونه حوادث و رعایت موارد ایمنی در کلیه پروژه ها و گارگاهها
- سلامت در حوزه کار و اشتغال، بهداشت کار
- بهداشت حرفه ای، طب کار، بهداشت تغذیه تجهیزات ایمنی، مقررات استفاده از تجهیزات حفاظت فردی، مسئولیت مدیران، مسئولیت کارکنان، اخلاق حرفه ای

آذربایجان غربی



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	قاضی طباطبائی ارومیه	۱۸۶۵
۲	دختران ارومیه	۱۳۴۸
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۳		۴۷۶
تعداد مجوز صادر شده		
		۱۱

هدف دوره:

کلی:

در انتهای این دوره دانشجویان قادر خواهند بود:

محیط نرم افزار متلب را تشریح کند. توابع ریاضی را پیاده سازی کند و مسائل مختلف را از طریق متلب حل کند. دانشجو قادر خواهد بود تا نمودارهای متنوع دو بعدی و سه بعدی را رسم کند. برنامه نویسی را در محیط اسکریپتی متلب انجام دهد.

رفتاری:

توانمندسازی دانشجویان برای انجام و پیاده سازی توابع و کدهای جدید

سرفصل:

نظری:

- انجام عملیات ریاضی بر روی آرایه ها/ کار با فایل های اسکریپتی
- مدیریت داده ها در متلب/ رسم نمودارهای دو بعدی
- آشنایی با رسم هیستوگرام ها، مباحث برنامه نویسی و تعریف توابع در متلب

عملی:

- انجام عملیات ریاضی بر روی آرایه ها/ کار با فایل های اسکریپتی رسم نمودارهای دو بعدی
- مدیریت داده ها در متلب/ آشنایی با
- رسم هیستوگرام ها در متلب
- مباحث برنامه نویسی در متلب

عنوان دوره: کرونا، تاثیر تغذیه و گیاهان دارویی بر آن

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با بیماری، نشانه ها و تاثیر تغذیه و برخی گیاهان دارویی بر آن رفتاری:

بهبود مهارت برقراری ارتباط فراگیران با بیماری و نحوه سرایت و برخی باورهای نادرست در مورد این بیماری آشنا شده و تاثیر برخی از داروهای مربوط به طب سنتی را به درستی یافته و به ابهامات آن ها در مورد برخی گیاهان و برخی خوراکی های تبلیغاتی که تاثیری در روند بیماری ندارند پاسخ داده می شود.

سرفصل:

نظری:

بیماری، راهای سرایت، تشخیص، نقش تغذیه در افزایش سیستم ایمنی، تاثیر گیاهان دارویی در افزایش عملکرد سیستم دفاعی، پاسخ به ابهامات و جلوگیری از ترس بی مورد در مورد این بیماری

عملی:

تشخیص به موقع بیماری، افزایش سیستم ایمنی

هدف دوره:

کلی:

آشنایی دانشجویان با مبانی طراحی معماری براساس مقررات ملی ساختمان و ضوابط شهرداری

رفتاری:

آشنایی دانشجویان با مقررات ملی ساختمان و ضوابط شهرداری و رعایت الزامات

سرفصل:

نظری:

تعاریف و مفاهیم کلی، مبانی و الزامات استانداردها، الزامات عمومی فضاها، الزامات اختصاصی ساختمان، الزامات اختصاصی ساختمان های مسکونی، نظام های سازه ای در ساختمان های مسکونی، الزامات ترسیمی نقشه ها و

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با بورس اوراق بهادار، سرمایه گذاری

رفتاری:

درآمدزایی و خود باوری فراگیر از طریق بورس

سرفصل:

نظری:

آشنایی مباحث مقدماتی بورس و تابلوخوانی

عملی:

آمادگی برای ورود به بورس و کارکردن در پرتفوی نمونه ای

عنوان دوره: کرونا، تاثیر تغذیه و گیاهان دارویی بر آن

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با بیماری، نشانه ها و تاثیر تغذیه و برخی گیاهان دارویی بر آن

رفتاری:

بهبود مهارت برقراری ارتباط فراگیران با بیماری و نحوه سرایت و برخی باورهای نادرست در مورد این بیماری آشنا شده و تاثیر برخی از داروهای مربوط به طب سنتی را به درستی یافته و به ابهامات آن ها در مورد برخی گیاهان و برخی خوراکی های تبلیغاتی که تاثیری در روند بیماری ندارند پاسخ داده می شود.

سرفصل:

نظری:

بیماری، راهای سرایت، تشخیص، نقش تغذیه در افزایش سیستم ایمنی، تاثیر گیاهان دارویی در افزایش عملکرد سیستم دفاعی، پاسخ به ابهامات و جلوگیری از ترس بیمورد در مورد این بیماری

عملی:

تشخیص به موقع بیماری، افزایش سیستم ایمنی

هدف دوره:

کلی:

آشنایی دانشجویان با مبانی طراحی معماری براساس مقررات ملی ساختمان و ضوابط شهرداری

رفتاری:

آشنایی دانشجویان با مقررات ملی ساختمان و ضوابط شهرداری و رعایت الزامات

سرفصل:

نظری:

تعاریف و مفاهیم کلی، مبانی و الزامات استانداردها، الزامات عمومی فضاها، الزامات اختصاصی ساختمان های مسکونی، نظام های سازه ای در ساختمان های مسکونی، الزامات ترسیمی نقشه ها و

هدف دوره:

کلی:
آشنایی با نرم افزار ایلاستریتور
رفتاری:
توانمندی در طراحی پارچه و روسری

سرفصل:

نظری:
آشنایی با شکل و اسامی تخصصی تمامی البسه ها آشنایی با فضای نرم افزار و کاربرد آن در طراحی پارچه و آموزش راپورت بندی
عملی:
کار با نرم افزار ایلاستریتور توسط فراگیران با نظارت مدرس

هدف دوره:

کلی:

آشنایی دانشجویان با نرم افزار $d-max^3$ و اصول رندرینگ

رفتاری:

آمادگی دانشجوی جهت ورود به بازار کار

سرفصل:

نظری:

آشنایی با محیط نرم افزار، مدل سازی، بافت، مواد، رندر گرفتن

هدف دوره:

کلی:

آموزش و بررسی تدابیر خط و نقطه در طراحی لباس

رفتاری:

آموزش تکنیک های روز بازار کار (ویژه گرافیک) توانمندی در طراحی پترن و لباس با توجه به شناخت خط و نقطه

سرفصل:

نظری:

آشنایی با شکل و اسامی تخصصی تمامی البسه ها

عملی:

اجرای مستقل طراحی لباس توسط فراگیران با نظارت مدرس

هنری

گرایش گرافیک

دختران ارومیه

صدور مجوز

عنوان دوره: کارگاه یک روزه تابلو برجسته مدرن

هدف دوره:

کلی:

اشتغال زایی از طریق گرافیک با کمترین امکانات

رفتاری:

آموزش تکنیک های روز بازار کار (ویژه گرافیک)

سرفصل:

نظری:

آشنایی با ابزار و وسایل مورد نیاز ۲. آشنایی با تکنیک اجرا ۳. تطبیق تکنیک با نیاز مشتری

عملی:

اجرای گام به گام فراگیران به کمک مدرس

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با واژگان و اصطلاحات در حوزه های مختلف

رفتاری:

بهبود مهارت برقراری ارتباط

سرفصل:

نظری:

اصطلاحات رایج انگلیسی مبتنی بر نیاز زبان آموزان

عملی:

تسلط به مکالمه مورد نیاز

تربیت بدنی

دختران ارومیه

گرایش تربیت بدنی

عنوان دوره: کارگاه پیشگیری و درمان مشکلات جسمانی با ورزش

تعداد فراگیر: ۳۷

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۲۹۶

هدف دوره:

کلی:

- آشنایی با انواع مشکلات جسمانی

- آشنایی با علل ایجاد مشکلات جسمانی - آشنایی با عوارض انواع مشکلات جسمانی

- آشنایی با نحوه جلوگیری از ایجاد مشکلات جسمانی - آشنایی با تمرینات ورزشی درمانی

رفتاری:

تمرینات برای مفصل ران سالم / تمرینات برای مفصل زانوی سالم - تمرینات برای قوزک و میچ پای سالم / تمرینات برای مفاصل شانه سالم / تمرینات برای آرنج و میچ سالم

- تمرینات برای سلامت کمر / تمرینات برای سلامت گردن و بخش بالایی پشت - تمرینات برای بهبود سلامت استخوان / تمرینات سلامت قلب

سرفصل:

نظری:

ورزش و سلامت

- سلامت مفصل

- سلامت مفصل ران

- سلامت مفصل زانو - مفاصل قوزک و میچ به پایین پا - مفاصل شانه - مفاصل آرنج و میچ - مفاصل ستون فقرات - قسمت پایین پشت - قسمت بالای پشت و گردن - سلامت

استخوان - سلامت قلب

فنی و مهندسی

گرایش معماری

دختران ارومیه

عنوان دوره: ترسیم فنی براساس مبحث ۴ مقررات ملی ساختمان ۲

تعداد فراگیر: ۲۰

مدت ساعت دوره: ۶

نفر ساعت آموزش: ۱۲۰

هدف دوره:

کلی:

-آشنایی با ترسیم درست و فنی نقشه کشی

رفتاری:

فراگیران پس از دوره باید بتوانند براساس ضوابط مبحث ۴ ترسیمات فنی را انجام بدهند.

سرفصل:

نظری:

ضوابط کامل ترسیم پله ها و سطح شیبدار

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

دختران ارومیه

عنوان دوره: کارگاه آموزشی فتوشاپ در معماری
تعداد فراگیر: ۱۰

مدت ساعت دوره: ۶

نفر ساعت آموزش: ۶۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با برنامه photoshop

رفتاری:

فراگیران باید بتوانند بعد از پایان دوره انواع خروجی هایی که از برنامه های مدل سازی سه بعدی استخراج می شوند بتوانند پرزاتنه کنند و کار خود را ارائه دهند.

سرفصل:

نظری:

آشنایی با محیط فتوشاپ/ تغییر رنگ محیط فتوشاپ /ساخت اینترفیس اختصاصی پنل آپکونیک /ساخت شرت کات آشنایی با فرمت های عکس/وارد کردن عکس کنترل عکس های باز شده/لایه ها ، اسما رت آبیجت ها/آشنایی با برش و دستورات آن /زوم کردن، پن و کنترل دید/شناخت و کاربرد بلندینگ مود ها/آشنایی با پرسپکتیو/کنثیف کردن بخشی از کار/تغییر متریال قسمتی از عکس ایجاد ترک روی دیوار/آشنایی با ماسک/برش دادن جزئیات کوچک و حساس رنگی کردن عکس های سیاه و سفید/آشنایی با تنظیمات نور و.....

عملی:

پست پرو کردن رندر های معماری و پرزاتنه کار های خود/شیت بندی

استان اصفهان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	دختران نجف آباد	۱۷۲۰
۲	دختران کاشان	۱۱۹۶
۳	شماره ۱۱ اصفهان	۲۷۶۰
۴	پسران شهرضا	۱۱۲۴
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۸		۵۲۸۰
تعداد مجوز صادر شده		
۲		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی فراگیران با سفال و سایل آن و ساخت ظروف سفالی

رفتاری:

تقویت استعداد و انگیزه در هنرجویان برای رسیدن به خلق آثار هنری، بالا بردن اعتماد به نفس و ایجاد آرامش و تمرکز

سرفصل:

نظری:

آشنایی با تاریخچه سفالگری، آشنایی با انواع گل، روش شناخت گل، روش نگهداری و مراقبت از گل، آشنایی با تکنیک های مختلف دست جهت ساخت ظروف سفالی دست ساز

عملی:

روش آماده سازی گل، شناخت مواد تشکیل دهنده گل، روش ساخت ظروف دست ساز، به کار گیری و اجرا ایده در خلق آثار هنری

هدف دوره:

کلی:

آموزش صفر تا صد اصول تریکوبافی، آموزش انواع بافت های تریکویی، نقشه خوانی، اصول و قواعد بافتنی و همچنین آموزش مبانی مریگیری

رفتاری:

آموزش کنترل استرس و حفظ تمرکز، تریکوبافی یک هنر آرامش بخش و بهترین انتخاب برای کنترل استرس می باشد.

سرفصل:

نظری:

تریکوبافی زیر مجموعه ی بافتنی است و در دسته هنر قلاب بافی قرار می گیرد. در ابتدا به یک کلاف کاموا و قلاب احتیاج است. آموزش انواع سبد، کیف، پادری و... جز دوره های تریکوبافی می باشد.

عملی:

بافت با قلاب های سایز بزرگ و کامواهای ضخیم از شگفتی این هنر است. در دوره های آموزشی هنرجو می تواند با کمترین مواد اولیه بهترین وسایل کاربردی را ارائه دهد.

هدف دوره:

کلی:

وردپرس، یک سیستم سایت ساز و پکیج راه انداز وبسایت، فروشگاه اینترنتی و وبلاگ (از هر نوع و هر مدل است) است که به صورت رایگان شما می توانید آن را از طریق وبسایت رسمی وردپرس (فارسی یا انگلیسی) دانلود کرده و بر روی فضای اینترنتی خود نصب کنید.

رفتاری:

طراحی سایت اینترنتی با کدهای تعریف شده

سرفصل:

نظری:

نصب وردپرس، نحوه ی شخصی سازی وبسایت، ایجاد محتوا در ویرایشگر وردپرس، ساختار بندی سایت

عملی:

طراحی یک سایت فروشگاهی

هدف دوره:

کلی:

کارور **Photoshop** از مشاغل حوزه فناوری اطلاعات می باشد و شامل وظایفی از قبیل بکارگیری نرم افزار فتوشاپ، کار با ابزارهای فتوشاپ، کار با پالت لایه ها، ترسیم و نقاشی، کار با رنگ، نور و تصاویر، کار با فیلترها، کار با پالت ها و آماده سازی فایل جهت چاپ و نمایش دیجیتال می باشد.

رفتاری:

توانایی ایجاد، ترکیب، ویرایش، بازسازی و یا دگرگونی تصاویر را دارا می باشد و همچنین توانایی خروجی گرفتن از تصاویر برای چاپ و وب را دارد.

سرفصل:

نظری:

کار با ابزار های فتوشاپ، کار با پالت لایه ها، کار با رنگ، نور و تصاویر، پالت های فتوشاپ

عملی:

طراحی آرم، روتوش عکس، طراحی کارت ویزیت

هدف دوره:

کلی:

یکی از خصوصیت بارز و مهم فرد آینده نگر این است که او خیلی خوب می تواند نقاط را مانند یک زنجیره به هم وصل کرده و تصویر کلی را مشاهده کند او محو تکه های پازل زندگی نمی شود و همیشه کل زندگی را مانند یک تصویر کامل می بیند نه اینکه فقط به یک بخش توجه کند. این فرد می تواند با تیندن تار و پود زندگی اعتقاد و پیش خود را افزایش دهد.

رفتاری:

آینده نگری صفتی است که می توان کاربرد آن را فقط در چند حوزه زندگی مثل اقتصاد یا کار یا حداکثر زندگی مشترک مشاهده کرد. آینده نگری کلید تصمیمات بزرگ

سرفصل:

نظری:

- ✓ تفکر و تدبیر و تأمل در تصمیم گیری ها و انتخاب های مهم زندگی، کنترل بر خود و بر تصمیم ها و رفتارها
- ✓ تعادل و توازن در زندگی، هماهنگی در زندگی و بین اهداف و آرزوها، انسجام و پیوستگی در زندگی

عملی:

تمرین کارگاهی (کار گروهی)

هنری

گرایش آموزشی

دختران کاشان

عنوان دوره: اصول و فنون مذاکره
تعداد فراگیر: ۱۰۲

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۴۰۸۰

هدف دوره:

کلی:

این درس با هدف آموزش جنبه های تئوریک و ابزارهای کاربردی در مذاکره و نیز کمک در به کارگیری این دانش در مذاکرات زندگی فردی و حرفه ای، با تاکید بر مذاکرات تجاری، طراحی شده و اجرا می شود.

رفتاری:

فراگیران بتوانند سبکهای رفتاری مذاکره کنندگان را تشخیص داده، تحلیل کرده و با یکدیگر مقایسه کنند.

سرفصل:

نظری:

تعاریف اصطلاحات و ترکیبات، ترندهای مذاکره، مذاکره تجاری، مذاکره فروش، مذاکره جذب سرمایه، متقاعدسازی، اصول نگارش مکاتبات تجاری، نحوه ی تنظیم قراردادهای بین المللی

عملی:

تمرین کارگاهی (کار گروهی)

هدف دوره:

کلی:

توانای شناخت فرمانهای دوبعدی و سه بعدی اتوکد

رفتاری:

توانایی ترسیم نقشه های معماری و کار در دفاتر فنی و مهندسی

سرفصل:

نظری:

شناخت فرمانهای ترسیم- شناخت فرمانهای ویرایشی- لایه سازی -فرمانهای متن نویسی-ساخت بلاک ها- فرمانهای سه بعدی صلب- سه بعدی صفحه ای - ویرایش سه بعدی

عملی:

توانایی رسم نقشه های فاز یک (پلان معماری-میلان-نما- برش) و نقشه های فاز ۲ (پلان فنداسیون تیرریزی)

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مبانی هیدرولیک صنعتی

رفتاری:

پس از طی دوره کارآموز توانایی طراحی و بستن مدارهای هیدرولیکی را داشته باشد.

سرفصل:

نظری:

در این دوره شرکت کنندگان با مبانی علم هیدرولیک، ساختار ماشین آلات هیدرولیکی، اجزاء سیستمهای هیدرولیک شامل عملگر، شیرآلات هیدرولیکی و منبع تامین انرژی هیدرولیکی آشنا می شوند.

عملی:

طراحی، بستن و تست مدارهای هیدرولیکی، بدست آوردن و رسم منحنی مشخصه پمپ و شیرآلات

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مبانی هیدرولیک صنعتی

رفتاری:

پس از طی دوره کارآموز توانایی طراحی و بستن مدارهای نیوماتیکی را داشته باشد.

سرفصل:

نظری:

در این دوره شرکت کنندگان با مبانی علم نیوماتیک، ساختار ماشین آلات نیوماتیکی، اجزاء سیستمهای نیوماتیکی شامل عملگر، شیرآلات نیوماتیکی و منبع تامین انرژی نیوماتیکی آشنا می شوند.

عملی:

طراحی، بستن و تست مدارهای نیوماتیکی، تداخل سیگنال و رفع آن

هدف دوره:

کلی:

اصول طراحی سیستم های روشنایی - نیروسانی - تابلوهای برق

آموزش برنامه نویسی LD برای PLC - نوع FATEK و siemens - برنامه نویسی و فرمان به PLC - توابع منطقی (- NAND - NOR - XOR - NOT - OR AND)

اجرای پروژه های PLC

رفتاری:

بعد از اتمام دوره فراگیر خواهد توانست یک تابلو برق را با استفاده از PLC برنامه نویسی و راه اندازی کند.

سرفصل:

نظری:

- توابع منطقی ((AND - NAND - NOR - XOR - NOT - OR

- تایمرها

- اجرای پروژه های PLC برای لدر و ساخت و طراحی و شبیه سازی در رایانه

عملی:

کار عملی و شبیه سازی کامپیوتری و نحوه پروگرام کردن برنامه روی PLC و سیم بندی و اجرای عملی پروژه

استان البرز



تعداد دانشجو	نام مرکز	ردیف
۳۳۴۸	دانشگاه استان البرز	۱
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۱		۲۷۶
تعداد مجوز صادر شده		
۴		

هدف دوره:

کلی:

آموزش نرم افزار هلو

رفتاری:

توانایی انجام پروژه های مالی در نرم افزار هلو

سرفصل:

نظری:

اصول حسابداری، ماهیت حسابها، کدینگ حسابداری

عملی:

پیاده سازی اطلاعات در نرم افزار هلو

هدف دوره:

کلی:

آموزش مباحث حسابداری بازرگانی، صنعتی، خدماتی

رفتاری:

کسب اعتماد به نفس، تسلط لازم و کافی برای تدریس-کسب توانایی در اداره کلاس و مدیریت کامل کارآموزان- ارتباط موثر و ارتباط با کارآموزان- کسب دانش فن بیان و ارتباطات- کنترل خجولی و کم حرفی- آموزش سخنرانی در جمع- استفاده از زبان بدن

سرفصل:

نظری:

- چگونه کلاس جذابی برای کارآموزان خود فراهم کنید ؟
- چگونه می توان برای کارآموزان ایجاد انگیزه کرد ؟
- چه چیزهایی و چه مقدار باید یاد بگیرند ؟
- شرکتها و کارفرمایان چه انتظاری از ایشان دارند ؟
- حسابداری شناخت چگونگی کاربرد مؤثر فناوری در
- شناخت چگونگی مدیریت زمان در اداره بهتر دوره

عملی:

پیاده سازی اطلاعات در نرم افزار هلو

هدف دوره:

کلی:

آموزش نرم افزار حسابداری بین المللی سیستم متناسب با نیازهای کسب و کار شرکت های بین المللی است و طیف گسترده ای از شرکت ها و سازمان های بزرگ و کسب کارهای کوچک را پوشش می دهد. و کسانی که قصد مهاجرت و کار کردن در شرکت های بین المللی دارند، مهارت کار کردن با نرم افزار حسابداری بین المللی در جهت استخدام به عنوان حسابدار در شرکت های بین المللی الزامی می باشد.

رفتاری:

مهارت کار کردن با نرم افزار حسابداری بین المللی در جهت استخدام به عنوان حسابدار در شرکت های بین المللی الزامی می باشد.

سرفصل:

نظری:

Strategic Business -Financial Management-Strategic Business Leader- -Advanced Taxation/Audit and Assurance
-Advanced Audit and Audit and Assurance – Online -Advanced Performance Management -Reporting
...و ACCA Package – -Strategic Business Reporting – Online-Financial Management

عملی:

QuickBooks -Freshbooks Accounting

هدف دوره:

کلی:

مالیات و اشخاص مشمول و غیر مشمول مالیات/ مسائل مالیاتی/ اظهار نامه ارزش افزوده همراه با موارد قانونی/ محاسبه مالیات عملکرد اشخاص/ حقیقی و حقوقی/ گزارشات فصلی همراه با قوانین اجرایی/ نرم افزار مالیات حقوق

رفتاری:

مهارت تکمیل اظهارنامه های مالیاتی برای حسابداران درحال حاضر یک مزیت رقابتی با ارزش و فرصتی درآمدزا محسوب می شود، چون بلا استثناء کلیه شرکتها و موسسات و صاحبان مشاغل ناگزیر به انجام تکالیف قانونی خود هستند که انجام همه این تکالیف می طلبد فردی بعنوان حسابدار این وظایف را به دقت و با کیفیت به انجام رساند.

سرفصل:

نظری:

تعاریف مالیات -انواع مالیات- ارزش افزوده و...

عملی:

- صورت حساب نمونه / اظهار نامه عملکرد اشخاص حقوقی
- مالیات و اشخاص مشمول و غیر مشمول مالیات
- مسائل عمومی مالیات مستقیم- اظهار نامه ارزش افزوده همراه با موارد قانونی
- محاسبه مالیات عملکرد اشخاص حقیقی و حقوقی- گزارشات فصلی همراه با قوانین اجرایی- نرم افزار مالیات حقوق

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

فنی و مهندسی

گرایش حسابداری

دانشگاه استان البرز

عنوان دوره: آموزش آنلاین نرم افزار هلو
تعداد فراگیر: ۲۳

مدت ساعت دوره: ۱۲

نفر ساعت آموزش: ۲۷۶

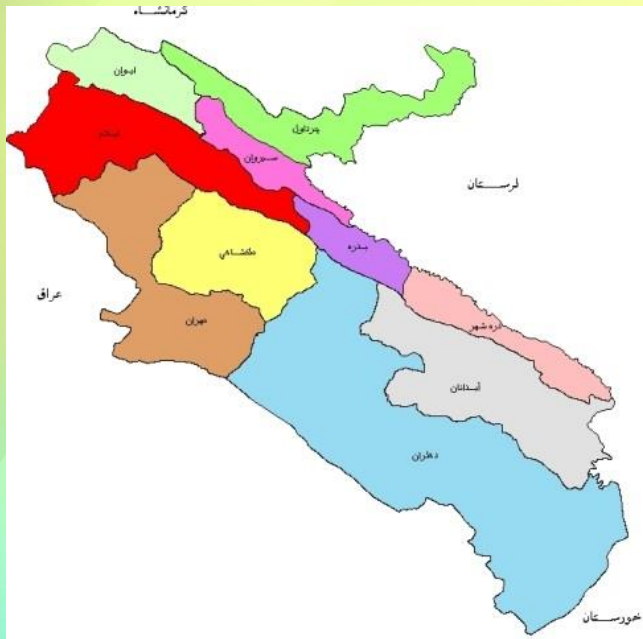
هدف دوره:

کلی:
آموزش نرم افزار هلو
رفتاری:
توانایی انجام پروژه های مالی در نرم افزار هلو

سرفصل:

نظری:
اصول حسابداری، ماهیت حسابها، کدینگ حسابداری
عملی:
پیاده سازی اطلاعات در نرم افزار هلو

استان ایلام



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجوی
۱	پسران ایلام	۵۷۷
۲	استان ایلام	۶۸۵
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۲		۶۳۸
تعداد مجوز صادر شده		
۲		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نرم افزار فتوشاپ محصول شرکت ادوبی به عنوان یکی از بهترین و پر مخاطب ترین نرم افزار در رشته های عکاسی، تصویر سازی ، گرافیک، فیلم سازی، طراحی صنعتی و طراحی وب می باشد. در این دوره فراگیر ضمن آشنایی کامل با محیط نرم افزار توانایی کار با کلیه ابزار ها و فرامین فتوشاپ را خواهد داشت.

رفتاری:

هدف از برگزاری دوره آموزش فتوشاپ این است که هنرجویان با نرم افزارهای گرافیکی و طراحی بتوانند کار کنند.

سرفصل:

نظری:

- آشنایی با ابزار قلم و مدیریت رنگی لایه ها- ماسک ابزار تایپ ابزار های برداری- آشنایی با ترکیب و افکت لایه ها
- آشنایی با تنظیمات رنگ و لایه های قابل تنظیم آشنایی با کانال های رنگی شیا و لایه های هو)
- آشنایی با ابزار های بازیافت و رتوش تصاویر (این مبحث در سطح مورد نیاز گروه گرافیک بیان می شود ترکیب تصاویر و خلاقیت فیلترها

عملی:

- ابزارهای انتخاب هوشمند، تغییرات موضوع در لایه ها (**transform** - آشنایی با ابزار قلم و مدیریت رنگی لایه ها- اشیا و لایه های هوشمند ابزار های برداری تایپ - آشنایی با ترکیب و افکت لایه ها، با کانال های رنگی.

هدف دوره:

کلی:

- معرفی متره و برآورد
 - آشنایی با روشهای مختلف برآورد اقسام مختلف کارهای ساختما
 - آشنایی با روابط بین کارفرما، مهندسین مشاور و پیمانکار و وظایف هر کدام
 - آشنایی با انواع پیمانها، و شرایط پیمان و برگزاری مناقصات
 - آشنایی با صورت وضعیت نویسی، صورت مجلسها و دستور کارها
 - آشنایی با تهیه و تنظیم صورت وضعیت های موقت و قطعی
 - روابط مالی بین کارفرما و پیمانکار تعدیل
- رفتاری:
- علاوه بر داشتن مهارت اپراتوری رایانه از عهده مدل سازی پروفیل
 - سطح آب، محاسبات هیدرولیکی و مهندسی رودخانه و طراحی هیدرولیکی جریانهای ماندگان و ناپایدار در کانالهای روباز برآید

سرفصل:

نظری:

- ۱- توانایی تشخیص عوامل موثر محیط کار- ۲ توانایی کار با نرم افزارهای مورد استفاده در متره و برآورد- ۳ توانایی انجام متره و برآورد پروژههای مسکونی- ۴ توانایی انجام متره و برآورد پروژههای ابنیه فنی- ۵ توانایی انجام متره و برآورد پروژههای شبکه آب- ۶ توانایی انجام متره و برآورد پروژه های شبکه فاضلاب- ۷ توانایی انجام متره و برآورد پروژه های خطوط انتقال آب- ۸ توانایی انجام متره و برآورد پروژه های شبکه آبیاری و زهکشی و...

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

استان ایلام

عنوان دوره: اکسل مقدماتی

تعداد فراگیر: ۲۴

مدت ساعت دوره: ۱۲

نفر ساعت آموزش: ۲۸۸

هدف دوره:

کلی:

آشنایی کارکنان با چگونگی کار با نرم افزار اکسل در سطح مقدماتی

رفتاری:

شرکت کنندگان پس از گذراندن این دوره قادر خواهند بود در محیط اکسل رمز گذاری فایل و اجرای توابع، مرتب سازی و مهارت های خود را افزایش دهند.

سرفصل:

نظری:

آشنایی با محیط نرم افزار اکسل- نحوه ایجاد یک صفحه کاری- نحوه ذخیره- باز کردن- انواع آدرس دهی

عملی:

طراحی جدول- ورود اطلاعات- ایجاد محدودیت روی داده ها- رمز گذاری فایل ها- اجرای توابع (چهار عمل اصلی)- مرتب سازی- فیلتر کردن

آزاد

گرایش بورس

استان ایلام

عنوان دوره: آموزش تحلیل تکنیکال سطح ۲ بورس
تعداد فراگیر: ۳۵

مدت ساعت دوره: ۱۰

نفر ساعت آموزش: ۳۵۰

هدف دوره:

کلی:
افزایش توان فعالیت در بورس
رفتاری:
تسلط بر شیوه سرمایه گذاری در بورس

سرفصل:

نظری:
شناخت خطوط حمایت مقاومت - حجم معاملات - حد ضرر و حد سود - شناخت با اندکاتورها - و تعیین زمان ورود و خروج نمادها
عملی:
ترسیم خطوط حمایت مقاومت - کار با اندیکاتور های مورد نیاز

استان تهران



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	پسران شهید شمس پور	۳۴۹۸
۲	دختران ولیصر (ع.ج)	۲۳۲۶
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۳		۷۹۷۴
تعداد مجوز صادر شده		
۴		

هدف دوره:

کلی:

توانمند سازی شرکت کنندگان در کار با امکانات مختلف ICDL

رفتاری:

توانایی به منظور فعالیت در زمینه مدیریت داده ها در سازمان های مختلف

سرفصل:

نظری:

یادگیری نرم افزارهای **word, excel, power point, access**

عملی:

انجام پروژه های مختلف در هر یک از نرم افزارهای **word, excel, power point, access**

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با فرآیند انجام اطلاعات مالی در نرم افزار سپیدار همکاران سیستم

رفتاری:

حس اعتماد به نفس در انجام دادن کار با نرم افزارهای مالی (سپیدار همکاران سیستم)

سرفصل:

نظری:

آموزش اصول حسابداری و ماهیت حسابها و کدینگ حسابداری

عملی:

- نحوه ثبت دریافت و پرداخت در نرم افزار
- نحوه ثبت سند حسابداری در نرم افزار
- نحوه صدور فاکتور خرید و فروش در نرم افزار
- نحوه تهیه لیست حقوق و دستمزد در نرم افزار
- نحوه تهیه گزارش مالی (صورت سود و زیان و ترازنامه و)
- پیاده سازی اطلاعات مالی شرکت در نرم افزار (به عنوان پروژه)

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

شمسی پور

عنوان دوره: یادگیری الکترونیکی
تعداد فراگیر: ۵۸۲

مدت ساعت دوره: ۱۳

نفر ساعت آموزش: ۷۵۶۶

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مهارت تولید به وسیله ی ابزارهای یادگیری الکترونیک و نحوه ارائه.

رفتاری:

با استفاده از نرم افزارهای مناسب یک نمونه محتوای آموزش الکترونیکی را تولید و ارائه دهد

سرفصل:

نظری:

دانش کاربردی مورد نیاز برای تهیه محتوای استاندارد

عملی:

نرم افزارهای تولید محتوای الکترونیک ویرایش فیلم و عکس و اسلاید آموزشی

ایجاد آزمون آنلاین برگزاری کلاس مجازی در بستر وب

هدف دوره:

کلی:
 آشنایی با فرآیند انجام اطلاعات مالی در نرم افزار هلو
 رفتاری:
 حس اعتماد به نفس در انجام دادن کار با نرم افزارهای مالی (هلو)

سرفصل:

- نظری:
 آموزش اصول حسابداری و ماهیت حسابها و کدینگ حسابداری
- عملی:
- نحوه ثبت دریافت و پرداخت در نرم افزار
 - نحوه ثبت سند حسابداری در نرم افزار
 - نحوه صدور فاکتور خرید و فروش در نرم افزار
 - نحوه تهیه لیست حقوق و دستمزد در نرم افزار
 - نحوه تهیه گزارش مالی (صورت سود و زیان و ترازنامه و)
 - پیاده سازی اطلاعات مالی شرکت در نرم افزار (به عنوان پروژه)

هدف دوره:

کلی:

تسلط بر اتوکد دو بعدی

رفتاری:

فراگیر پس از گذراندن دوره، قابلیت ترسیم نقشه های دوبعدی در محیط اتوکد را خواهد داشت.

سرفصل:

نظری:

نحوه ساخت، استفاده و ویرایش بلوک ها شامل دستورات:

Create Block, Write Block, Block Editor, Insert, Minsertاستفاده از سبک های ساخته شده و بلوک های موجود در سایر فایل ها با استفاده از دستور **DesignCenter (ADcenter)**آشنایی با دستورات نوار ابزار شامل **Inquiry** شامل **Distance, Radius, Angle, Area, Volume, List, Locate Point**

استفاده از دستورات کمک ترسیمی شامل:

Temporary Track Point, From, Mid Between و **Points, Point Filter** و ...

هدف دوره:

کلی:

تسلط بر ترسیمات سه بعدی و دوبعدی

رفتاری:

فراگیر پس از گذراندن دوره، قابلیت ترسیمات سه بعدی و دوبعدی در محیط رویت را خواهد داشت.

سرفصل:

نظری:

آموزش کار با قالب های دید یا **View Template**/آموزش اندازه گذاری-آموزش **Hide** و **Isolate** کردن اشیا در مدلسازی/ آموزش افزودن متن ها شناخت مفهوم محدوده دید یا **View Range**/آموزش علامت های خاص-آموزش استفاده از ابزار **Linework**/آموزش کار با عناصر **Detail** آموزش اندازه گذاری و جزئیات متن ها// آموزش **Callou** یا ارجاع جزئیات (**Detail**-آموزش کار با **Legend** ها یا شیت های راهنما/ آموزش استفاده از **Filled Region** آموزش استفاده از **Array**/ آموزش ایجاد **Room**، **Section**، **Elevation**-آموزش افزودن اتاق ها/ آموزش ایجاد برش و اصلاح آن/ آموزش ایجاد نما عملی:

ترسیم مباحث ذکر شده در سرفصل های نظری، آشنایی با ابزارهای ترسیم در فضای رویت با انجام یک پروژه

هدف دوره:

کلی:

ایجاد اتد اولیه از روی نمونه حروف خوشنویسی شده خط نسخ فارسی

رفتاری:

شناخت کلی خط نسخ و درک مفاهیم مربوط به حروف فارسی

سرفصل:

نظری:

شناخت خطوط فارسی حداقل دو مورد

عملی:

طراحی حروف خط نسخ فارسی با ابزار مختلف مانند: قلم خوشنویسی و ماژیک نوک پهن

استان خراسان جنوبی



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	دختران بیرجند	۱۲۴۰
۲	پسران طبس	۳۲۲
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۲		۸۶۳۷
تعداد مجوز صادر شده		
۱		

هنری

گرایش طراحی پارچه

دختران بیرجند

عنوان دوره: آموزش بافت پارچه

صدور مجوز

هدف دوره:

کلی:

این دوره روش می دهد که تغییر را باید خودتان ایجاد کنید پس از پایان این درس از فراگیر انتظار می رود طراحی بافت تار و پود را انجام دهد طراحی مشتقات بافت های مختلف را انجام دهد.

رفتاری:

طراحی بافت تار و پود _ آشنایی با طراحی بافت های اصلی _ ترکیب بافت ریپ و پاناما ، لانه زنبوری، دانه گندمی

سرفصل:

نظری:

انواع بافت - تکمیل پارچه های پنبه ای - انواع تکمیل (مکانیکی - شیمیایی)

عملی:

فراگیر باید بتواند بافت پارچه را با دستگاه بافت انجام دهد.

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

آزاد

گرایش آموزشی

دختران بیرجند

عنوان دوره: تولید محتوای الکترونیک
تعداد فراگیر: ۴۳

مدت ساعت دوره: ۲۴

نفر ساعت آموزش: ۱۰۳۲

هدف دوره:

کلی:

این دوره سبب ارتقای دانش و سواد فناوری و دیجیتالی و استفاده موثر از فرصت های فناوری در فرایند یاددهی و یادگیری و ایجاد پایگاه محتواهای تولید شده می باشد.

سرفصل:

نظری:

آشنایی با محتوای الکترونیک - انواع محتوای الکترونیک - اجزای محتوای اکسل - اجزای محتوای پاورپوینت آموزشی

هدف دوره:

کلی:

تکنسین اجرای انواع خدمات استخراج معادن زیرزمینی

رفتاری:

رعایت ایمنی و انجام صحیح امور اجرایی و خدماتی معادن

سرفصل:

نظری:

امداد و نجات در معادن، روشهای بازکردن، نگهداری، احداث شبکه های زیرزمینی، اطفاء حریق، توزیع هوای فشرده، توزیع برق، آبکشی، زمین شناسی، قوانین معدنی، مبانی معدنکاری، گزارش پایان اکتشاف، نقشه کشی و نقشه خوانی، تهویه در معادن، بارگیری و حمل و نقل، ایمنی و نجات، کانی شناسی و سنگ شناسی، نقشه برداری معدنی، احداث کارگاه استخراج، روش استخراج جبهه کار بلند-و ریاضی کاربردی، فیزیک و شیمی کاربردی

عملی:

امداد و نجات در معادن، روشهای بازکردن، نگهداری، احداث شبکه های زیرزمینی، اطفاء حریق، توزیع هوای فشرده، توزیع برق، زمین شناسی، مبانی معدنکاری، گزارش پایان اکتشاف، نقشه کشی و نقشه خوانی، تهویه در معادن، بارگیری و حمل و نقل، ایمنی و نجات، کانی شناسی و سنگ شناسی، نقشه برداری معدنی، احداث کارگاه استخراج، روش استخراج جبهه کار بلند

استان خراسان رضوی



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	دختران شهید	۲۱۸۷
۲	پسران قوچان	۳۸۲
۳	شهید منقری شهید	۲۵۱۴
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۵		۲۲۳۲
تعداد مجوز صادر شده		
۶		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی دانشجویان برای ورود به بازار کار و کسب مهارت

رفتاری:

کسب اعتماد به نفس برای ورود به عرصه کار

سرفصل:

نظری:

معاملات فصلی - ارزش افزوده

عملی:

آشنایی با نرم افزار توتال

هدف دوره:

کلی:

انتقال محصول گرافیکی از نرم افزار به واحد های قبل از چاپ شامل لیتوگرافی- چاپخانه - صحافی و توزیع - نظارت بر اجرا - خرید کاغذ. و شناخت آن

رفتاری:

- فراگیر باید بتواند یک کار (Artwork) را ساخته و پرداخته کند.
- آن را آماده خروجی و استاندارد های نرم افزاری گرافیک را داشته باشد.
- این بخش کار در کارگاه بصورت عملی و نظری با نرم افزار های گرافیک انجام می شود.

سرفصل:

نظری:

شناخت و ویژگی های یک اثر گرافیکی و ارتباط آن با چاپ ، انواع لوگو و نشانه ای تصویری را بشناسد.
چگونگی ترسیم در نرم افزار های اختصاصی - مبانی گرافیک در یک لیست اداری - ست اداری و رنگ - هویت بصری و تکنیک های اجرای یک ست اداری و ...

عملی:

طراحی یک نشانه (لوگو- مونو - نشانه تصویری) در نرم افزار
بستن فرم چاپی - کنترل چک پرینت - انتخاب شیوه مناسب چاپ - گرفتن خروجی در لیتوگرافی - نظارت مستقیم بر چاپ در چاپخانه و ...

هدف دوره:

کلی:

آموزش مهارت های زندگی

رفتاری:

برقراری ارتباط موثر با دیگران .خودآگاهی

سرفصل:

نظری:

یادگیری مهارت های زندگی

عملی:

تکالیف رفتاری مربوط به فعالیت های درون دوره

هدف دوره:

کلی:

- مبانی علمی طرح کسب و کار
- ضرورت تدوین طرح کسب و کار
- فرآیند و استانداردهای طرح کسب و کار
- آموزش بخش های مختلف شامل تحلیل بازار، برنامه ریزی راهبردی، تحلیل اقتصادی و مالی و...
رفتاری:

- مخاطب بعد از گذراندن این دوره باید توانایی های زیر را کسب کرده باشد.
- تدوین طرح کسب و کار
- تحلیل بازار
- تحلیل اقتصادی و مالی

سرفصل:

نظری:

مقدمه و تعریف / مطالعات بازار- برنامه ریزی راهبردی / تحلیل اقتصادی و مالی- برنامه عملیاتی / برنامه توسعه عملی:

مطالعات بازار- برنامه ریزی راهبردی- تحلیل اقتصادی و مالی- برنامه عملیاتی- برنامه توسعه

هدف دوره:

کلی:

- اصول شکل گیری فضای مجازی
- چگونگی ایجاد کسب و کار
- چگونگی کسب درآمد از فضای مجازی و بازاریابی فروش

رفتاری:

- مخاطب بعد از گذراندن این دوره باید توانایی های زیر را کسب کرده باشد:
- تشریح چگونگی فعالیت در حوزه کسب و کارهای آنلاین
- چگونگی ایجاد درآمد از طریق فضای مجازی

سرفصل:

نظری:

فضای مجازی چیست و چگونه فعالیت می کند شناسایی الگوریتم های حوزه کسب و کار آنلاین/چگونگی ایجاد کسب و کار آنلاین و مدیریت آن/راهکارهای مناسب برای کسب درآمد از اینترنت

عملی:

آشنایی با انواع مختلف کسب و کار آنلاین چگونگی راه اندازی یک کسب و کار در حوزه فضای مجازی
آشنایی عملی مدیریت مشاغل آنلاین-آشنایی عملی با نحوه کار و مدیریت و بازاریابی

هنر

شهید منتظری مشهد

گرایش گرافیک

عنوان دوره: فتوشاپ و چند رسانه ای
تعداد فراگیر: ۱۲

مدت ساعت دوره: ۲۰

نفر ساعت آموزش: ۲۴۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نرم افزار فتوشاپ و تسلط جهت انجام امور لازم جهت ویرایش عکس و تهیه پوستر و چند رسانه ای

رفتاری:

بکارگیری نرم افزار و استفاده از بخش های مختلف ارائه شده در سرفصل، تسلط جهت کار بر روی عکس، تهیه پوستر، چند رسانه

سرفصل:

نظری:

آشنایی و تسلط به بخش هایی از نرم افزار فتوشاپ، تهیه چند رسانه ای

عملی:

برای طراحی برداری / ماسک در لایه و افکت های تصویری / تنظیمات نور و رنگ و کنتراست و... / تکنیک بازسازی تصاویر و رتوش / فرم دهی تصاویر و تغییر ابعاد اجزای چهره و بدن / فرامین تنظیم و ذخیره سازی تصاویر / کار با فیلتر ها / کار با بخش اکشن و اجرای امور یکسان در تعدادی از تصاویر / تنظیمات کلی فتوشاپ و تغییر میانبرها و ... / آشنایی با بخش سه بُعدی فتوشاپ / معرفی انواع فرمت های ویدئویی / کار با فایل های ویدئویی و ویرایش کلی

هدف دوره:

کلی:

آموزش کلی و انتقال تجربیات لوله کشی و نصب و تعمیر کار سیستمهای حرارت مرکزی

رفتاری:

شناخت و آموزش لوله کشی سرد و گرم و سیستم های نوین لوله کشی و لوله کشی گرمایش و شناخت اجزا و تجهیزات موتورخانه و نصب و تعمیر مشعل، پمپ، سخنی گیر، رادیاتور و فن کونل

سرفصل:

نظری:

شناخت انواع لوله و اتصالات و سایز لوله و اتصالات، شناخت تجهیزات اصلی و جانبی موتورخانه نصب، عیب یابی و تعمیر

عملی:

آموزش کارکرد با تجهیزات انواع لوله کشی نصب دیگ و تعمیر، نصب پمپ و تعمیر، نصب و تعمیر سخنی گیر، نصب و تعمیر کلکتور، نصب و تعمیر مشعل، نصب و تعمیر رادیاتور و فن کونل و یونیت هیتر

هدف دوره:

کلی:

کسب مهارت جهت انجام جوشکاری قوس الکتریکی، کار با ماشین ابزار تراش، کار با ماشین ابزار فرز و آشنایی فنی با خودرو رفتاری:
انجام فرایند جوشکاری قوس الکتریکی، اجرای فرآیند تراشکاری، آشنایی با فرآیند فرزکاری، آشنایی با مباحث اصلی اتومکانیک

سرفصل:

نظری:

۱- آشنایی با انواع روش های جوشکاری ۲- آشنایی با ماشین ابزار تراش و فرز ۳- آشنایی با مکانیک خودرو، مکانیزمهای سوخت رسانی، انتقال قدرت و ...

عملی:

۱- آشنایی با روش های جوشکاری و انجام جوشکاری قوس الکتریکی ۲- آشنایی با ماشین های ابزار و استفاده از دستگاه تراش جهت ساخت قطعات نمونه ۳- آشنایی با بخش های مختلف خودرو

هدف دوره:

کلی:

آشنایی و ایجاد ایمنی در محیط های کاری

رفتاری:

ارتقای ایمنی در محیط های کاری، آشنایی با قوانین کار،

سرفصل:

نظری:

۱- ایمنی عمومی ۲- ایمنی در کارگاههای برق و کامپیوتر، ۳- ایمنی در کارگاههای مکانیک و تربیت بدنی، ۴- ایمنی در کارگاههای عمرانی

هدف دوره:

کلی:

آشنایی و ایجاد ایمنی در محیط های کاری

رفتاری:

ارتقای ایمنی در محیط های کاری، آشنایی با قوانین کار.

سرفصل:

نظری:

۱- ایمنی عمومی، ۲- ایمنی در کارگاههای برق و کامپیوتر، ۳- ایمنی در کارگاههای مکانیک و تربیت بدنی، ۴- ایمنی در کارگاههای عمرانی

فنی و مهندسی

گرایش عمران – سازه

شهید منتظری مشهد

عنوان دوره: طراحی سازه های فلزی توسط نرم افزار SAFE & ETABS

تعداد فراگیر: ۱۰

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۳۰۰

هدف دوره:

کلی:

انواع دال و پی فولادی و بتنی - کنترل های نظام مهندسی - شناسایی انواع مخاطرات - طراحی بهینه اقتصادی تمام سقف های رایج کشور - انواع سیستم های باربر جانبی - تفسیر آئین نامه های داخلی و خارجی

سرفصل:

نظری:

مروری بر تحلیل المان محدود و بارگذاری در سازه ها

عملی:

مدل سازی سازه - آشنایی با بار های جانبی و ثقلی سازه - آشنایی با انواع سیستم های سازه ای و اتصالات - طراحی دال ها و سقف ها - طراحی تیر ها و ستون ها و فونداسیون و غیره

استان خوزستان



تعداد دانشجو	نام مرکز	ردیف
۱۵۴۰	پسران حرمان اهواز	۱
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۱		۸۲۰
تعداد مجوز صادر شده		
۰		

آزاد

گرایش آموزشی

چمران اهواز

عنوان دوره: ایمنی بهداشت و محیط زیست در صنایع HSE

تعداد فراگیر: ۴۱

مدت ساعت دوره: ۲۰

نفر ساعت آموزش: ۸۲۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با اصول و مبانی **hse** در جهت مدیریت ایمنی و افزایش بازده کاری

رفتاری:

تاثیر بر عملکرد اجرا و کاهش حوادث

سرفصل:

نظری:

عوامل فیزیکی در صنعت، تنظیم شرایط محیط، مهندسی ایمنی، کارکردهای زیست محیط، بهداشت محیط، ایمنی صنعتی، آلودگی محیط زیست، تهویه صنعتی، روانشناسی صنعتی

عملی:

رعایت ایمنی بهداشت محیط زیست توسط کاربران

استان زنجان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	پسران زنجان	۹۴۸
۲	دوهران زنجان	۹۵۶
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۲		۱۳۶۴
تعداد مجوز صادر شده		
۰		

هدف دوره:

کلی:

انتظار می رود به کمک ابزارها و روشهای منحصر بفرد جدید بی وقفه به نوآوری اثر بخش ادامه داد.

رفتاری:

فراگیر بتواند به کمک این تکنیک (روش نوین مهندسی خلاقیت و تفکر طراحی و نوآوریهای چند گانه)، در زمینه شناسایی مشکل اصلی، تحلیل مساله در راستای حل مساله اقدام نماید.

سرفصل:

نظری:

نوآیایی نوآوری، تکمیل، تطبیق و بهبود- روش شناسی حل ابتکاری و ابداعانه مساله

عملی:

تحلیل اقدامات شرکت ها (مطالعه موردی) مثال: سامسونگ از سال ۲۰۰۴ به بعد برای آموزش همه کارمندان شرکت و نتایج اثربخش آن در ثبت اختراع های آتی حاکی از آن دارد که این شرکت مطرح کره ای قابلیت های مهندسی خلاقیت را در قلب شرکتش به کار گرفته است.

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

آزاد

گرایش بورس

دختران زنجان

عنوان دوره: دوره مقدماتی بورس و آشنایی با تحلیل تکنیکال

تعداد فراگیر: ۳۰

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۹۰۰

هدف دوره:

کلی:

دوره مقدماتی بورس و آشنایی با تحلیل تکنیکال

سرفصل:

نظری:

شناخت بازارهای مالی و نحوه سرمایه گذاری

عملی:

ایجاد صفحه آن لاین ، نحوه استفاده از سایت کدال و tsetmc

استان سمنان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	دختران شاهرود	۸۷۰
تعداد دوره برگزار شده	نفر ساعت آموزش	
۲	۸۸	
تعداد مجوز صادر شده		
۰		

آزاد

دختران شاهرود

گرایش آموزشی

عنوان دوره: ارتباط موثر و اصول و فنون مذاکره
تعداد فراگیر: ۷

مدت ساعت دوره: ۴

نفر ساعت آموزش: ۲۸

هدف دوره:

کلی:

- آموزش مهارت‌های مختلف زندگی از بحث های ارتباط مؤثر تا سواد عاطفی
- بحث‌های اصول و فنون مذاکره
- رفتاری:
- زندگی در دنیای امروز نیازمند سواد همین دوره می باشد. (توان مذاکره صحیح)
- کارآمد شدن رفتارها و نگرشها متناسب با شرایط روز

سرفصل:

نظری:

سرفصل های ارتباط موثر و اصول و فنون مذاکره (ارتباط کلامی و غیر کلامی کارآمد- فراگیری مباحث سواد عاطفی و ارتباطی و ...)

عملی:

به صورت پرسش و پاسخ

هدف دوره:

کلی:

آموزش مهارتهای مختلف زندگی در دنیای امروز و به ویژه کارآمد شدن خانواده رفتاری:

پس از پایان این دوره از فراگیران انتظار می رود:

- زندگی در دنیای امروز نیازمند سواد همین دوره می باشد.
- کارآمد شدن رفتارها و نگرشها متناسب با شرایط روز
- کاهش تنش در روابط و گسترش سلامت اجتماعی
- فراگیر فرهنگ را تعریف کند
- فراگیر هوش هیجانی را توضیح دهد
- فراگیر هدف و نقش ارتباط را بیان کند
- فراگیر اجزاء فرایند ارتباط را نام ببرد
- فراگیر انواع ارتباط را نام ببرد و مهارت های ارتباطی را توضیح دهد.

سرفصل:

نظری:

سرفصلهای ارتباط موثر و مهارت زندگی ارتباط موثر کلامی و غیرکلامی - توجه به رویکرد سلامت اجتماعی

عملی:

استفاده از تجارب شخصی افراد در طول برگزاری دوره

استان سیستان و بلوچستان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	استان سیستان و بلوچستان	۲۴۲۳
۲	آموزشکده زایل	۵۹۸
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۰		۰
تعداد مجوز صادر شده		
۴		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با انواع شبکه های کامپیوتری - سرویس های شبکه

رفتاری:

ایجاد و سازماندهی انواع شبکه های کامپیوتری و سرویس های شبکه

سرفصل:

نظری:

کلیات شبکه، کارت های شبکه، شبکه های کابلی و انواع آن، سخت افزار مورد نیاز در شبکه های کابلی - شبکه های بیسیم، سخت افزار مورد نیاز در شبکه های بیسیم و بیسیم، بررسی انواع هاب سوئیچ، بررسی انواع روتر و تفاوت های هر یک از آنها، انواع کلاس های IP و نحوه انتخاب کلاس برای پیاده سازی شبکه ها، پیاده سازی شبکه های وایرلس، بررسی انولم مودم با سیم و بیسیم و کانفیگ آنها، نحوه طراحی اتاق سرور

عملی:

کلیه موارد ذکر شده در بخش نظری به طور عملی به کاربران آموزش داده خواهد شد.

آموزشگاه زابل

بیدور مجوز

عنوان دوره: آموزش طراحی و نصب سیستم های امنیتی و حفاظتی

هدف دوره:

کلی:

در دوره های آموزش نصب سیستم های امنیتی اولاً با تکنولوژیهای جدید دستگاهها آشنا شده و سپس با روشهایی که این دستگاهها بر راحتی نصب و راه اندازی شوند توضیح داده میشود. کلاسهای نصب بصورت کاربردی و عملی توسط استاد مربوطه آموزش داده می شود.

سرفصل:

نظری:

تشریح دسته بندی مختلف دوربین های مدار بسته بررسی انواع مدل های دوربین های مدار بسته تشریح کامل اجزای یک سیستم امنیتی و حفاظتی بررسی ویژگی های انواع دوربین های مدار بسته
بررسی انواع روش های انتقال تصویر و بیان مبانی انتقال تصویر آشنایی با پروتکل ها و نحوه آدرس دهی بررسی مبانی دوربین های تحت شبکه و بیسیم آشنایی با انواع شبکه ها تشریح و نمایش عملی انواع دوربین های مدار بسته تشریح و نمایش عملی اجزای مختلف انواع سیستم های ضبط و ذخیره نمایش نحوه اتصال اجزای مختلف سیستم دوربین مدار بسته

عملی:

پیاده سازی عملی کامل یک سیستم دوربین مدار بسته

هدف دوره:

کلی:

متد کاری، فراگیری الگوکشی و تکنیک های دوخت

رفتاری:

دوره آموزش چرم دوزی، تمام دانش و مهارتی را که برای تبدیل شدن به یک حرفه ای در صنعت چرم دوزی نیاز دارید در اختیار قرار می دهد.

سرفصل:

نظری:

- شناخت چرم و ابزار اصول پایه الگو کشی
- آموزش تکنیک برش، علامت گذاری، و سوراخ زدن اصولی چرم
- آموزش دوخت حرفه ای دو سوزنه
- آموزش تکنیک های پایه و اجرای آن ها بر روی مدل های: جا کارتی جاکلیدی کیف پول جیبی مردانه کیف پول زنانه
- آموزش تکنیک های نیمه پیشرفته جهت ظریف کاری و تمیزکاری لبه کار بر روی مدل های:
- کیف کج زنانه کیف مدارک مردانه کیف پستیچی الگوکشی تکمیلی
- انجام تکنیک های کاملا حرفه ای بر روی مدل های کیف دیپلمات مردانه کیف متوسط و کیف بزرگ زنانه

عملی:

کلیه موارد ذکر شده در بخش نظری به طور عملی به کاربران آموزش داده خواهد شد.

هدف دوره:

کلی:

تربیت تکنسین کاربردی سیستم های کامپیوتری

رفتاری:

(JMS) کسی است که دانش برطرف کردن عیوب اساسی ویندوز و تنظیم، نصب و راه اندازی نرم افزارهای کاربردی را داشته باشد و تنظیم و نصب برنامه های پست الکترونیک، مرورگرهای اینترنت و تنظیمات امنیتی نرم افزارها و همچنین تعمیرات سخت افزاری جزئی در محل را انجام دهد

سرفصل:

نظری:

کار با موارد کاری Desktop Application Suport، انجام Troubleshooting Applications، پشتیبانی Microsoft Internet Explorer، پشتیبانی Outlook Express، پشتیبانی Microsoft Office، پشتیبانی Microsoft Outlook، پشتیبانی برنامه های سازمان یک تا ده برنامه طبق ضوابط، تعمیرات جزئی در محل، ارتقا سیستم.

عملی:

کلیه مواردی که در دوره نظری بیان میشود به صورت عملی پیاده سازی می شوند

استان فارس



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	دختران شیراز	۲۲۶۳
۲	دختران اقلید	۴۸۸
۳	دختران نی ریز	۳۹۱
۴	پسران داراب	۲۴۴
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۷		۵۹۷۶
تعداد مجوز صادر شده		
۶		

هدف دوره:

کلی:

آموزش مفاهیم مهارتی و تخصصی استفاده از نرم افزار قدرتمند فتوشاپ به دانشجویان از رشته های تحصیلی مختلف

رفتاری:

ارتقاء سطح توانایی ها و تضمین استفاده بهینه از مهارت های فراگیران

سرفصل:

نظری:

تمام موارد ذکر شده در بخش عملی، دارای مفاهیم نظری هستند که ابتدای هر مبحث برای فراگیران بطور کامل توضیح داده خواهد شد.

عملی:

کار با رابط گرافیکی نرم افزار - **Adobe Photoshop** آشنایی با ایجاد فایل و ویژگی فایل ها- کار با ابزارها- کار با ابزارهای انتخاب و طراحی- کار با نواحی انتخاب- کار با لایه ها- ترکیب لایه ها- کار با مدهای مختلف لایه ها- کار با فیلترها- کار با ابزار ماسک- نحوه ایجاد **pattern** و استفاده از آن- نحوه ایجاد **brush** و استفاده از آن- مدیریت رنگ ها- آماده سازی تصاویر برای چاپ/وب- کار با ابزار متن

فنی و مهندسی

گرایش معماری – عمران

دختران شیراز

عنوان دوره: آموزش نرم افزار رویت

تعداد فراگیر: ۱۳

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۳۹۰

هدف دوره:

کلی:

افزایش مهارت هنرجویان در تهیه اسناد و مدارک طرح های معماری در پروژه های دانشجویی، کاری و کمک به ورود به بازار کار حرفه ای، کمک به تجسم ایده های ذهنی دانشجویان، پرزاتنه و آماده سازی مدارک پروژه جهت ارایه به کارفرما، مطالعات اقلیمی بر روی پروژه های طراحی شده رفتاری:

یادگیری به همراه تمرین و تکرار، علاقه مند کردن هنرجویان، انجام نمونه کارهای مشابه به صورت مستقل و فردی

سرفصل:

نظری:

این دوره بیشتر شامل آموزش عملی کار با نرم افزار می باشد.

عملی:

معرفی و نصب نرم افزار - معرفی عناوین و زیرعناوین محیط نرم افزار - ترسیم انواع دیوار از روی نقشه اتوکد و یا تصویر- ترسیم کف و سقف- وارد کردن درب، پنجره و سایر مبلمان ها در پلان- ترسیم پله، رمپ و نرده - مدل سازی نما و مبلمان ها در محیط family به همراه ارایه نمونه و مثال ها - اختصاص متربال به عناصر پروژه - تهیه تصویر (رندر) از اجزای پروژه - ترسیم پلان محوربندی و ستونگذاری- اندازه گذاری و لجنند بندی

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

دختران شیراز

عنوان دوره: آموزش مهارت های هفتگانه icdl

تعداد فراگیر: ۱۳

مدت ساعت دوره: ۸۰

نفر ساعت آموزش: ۱۰۴۰

هدف دوره:

کلی:

ارتقای سطح علمی و فنی مهندسی کامپیوتر و آفیس نرم افزارهای: Word ،Excel،Power Point ،Access

رفتاری:

تعمیر سخت افزار کامپیوتر- مدیریت فایل ها و اطلاعات در کامپیوتر- ارائه مطالب و اطلاعات در برنامه های نرم افزاری آفیس

سرفصل:

نظری:

مقدماتی مبانی کامپیوتر و مفاهیم فناوری اطلاعات -ITسیستم عامل (ویندوز) و استفاده از کامپیوتر و مدیریت فایل ها Windows-□اطلاعات و ارتباطات. Internet عملی:

پیشرفته پردازش کلمات (واژه پردازها) Word-ارائه مطالب Power Point-صفحات گسترده Excel- بانک اطلاعاتی(پایگاه داده ها) Access طراحی پستی بلندی توسط ابزار های terrain و عکس های ارتفاعی-ایجاد جلوه های آب،اقیانوس و استخر-ساخت چمن زار و کار با چمن-تنظیمات خورشید، ابر و حالت های روز و شب- ایجاد انواع لنز های دوربین -ساخت تصاویر ۳۶۰ درجه- ایجاد خروجی و انیمیشن از پروژه

فنی و مهندسی

دختران شیراز

گرایش کامپیوتر

عنوان دوره: آموزش مهارت های هفتگانه icdl

تعداد فراگیر: ۱۴

مدت ساعت دوره: ۸۰

نفر ساعت آموزش: ۱۱۲۰

هدف دوره:

کلی:

ارتقای سطح علمی و فنی مهندسی کامپیوتر و آفیس نرم افزارهای: Word ، Excel، Power Point ، Access

رفتاری:

تعمیر سخت افزار کامپیوتر- مدیریت فایل ها و اطلاعات در کامپیوتر- ارائه مطالب و اطلاعات در برنامه های نرم افزاری آفیس

سرفصل:

نظری:

مقدماتی مبانی کامپیوتر و مفاهیم فناوری اطلاعات -IT سیستم عامل (ویندوز) و استفاده از کامپیوتر و مدیریت فایل ها -Windows- اطلاعات و ارتباطات. Internet عملی:

پیشرفته پردازش کلمات (واژه پردازها) Word-ارائه مطالب Power Point- صفحات گسترده Excel- بانک اطلاعاتی(پایگاه داده ها) Access طراحی پستی بلندی توسط ابزار های terrain و عکس های ارتفاعی-ایجاد جلوه های آب، آقیانوس و استخر-ساخت چمن زار و کار با چمن-تنظیمات خورشید، ابر و حالت های روز و شب- ایجاد انواع لنز های دوربین-ساخت تصاویر ۳۶۰ درجه- ایجاد خروجی و انیمیشن از پروژه

هدف دوره:

رفتاری:

خلاقیت- ابتکار- پایه گذاری مبنای دانش حرفه ای- مبنای دانش فنی عمومی کار آفرینی- صلاحیت تجزیه و تحلیل و ترکیب- توانایی کار مستقل- شایستگی استفاده از دانش در عمل- تصمیم سازی- خلاقیت و تخیل- کارگروهی- کارآفرینی

سرفصل:

نظری:

مقدمه-روز ملی کارآفرینی- هدف از برگزاری هفته جهانی کارآفرینی- کارآفرینی چیست- نقش دانشگاهها در توسعه کار آفرینی- نقش دانشگاهها در توسعه ایجاد کسب و کار- دانشگاه های نسل اول تا نسل سوم- دانشگاههای کشور ما در چه نسلی هستند؟- دانشگاه فنی و حرفه ای دانشگاه کارآفرین- توسعه فرهنگ کار آفرینی در دانشگاهها- اهمیت آموزشکده های فنی و حرفه ای- ویژگی های دانشگاه کارآفرین- لزوم هدایت مناسب دانشجویان دانشگاه فنی و حرفه ای در مسیر کارآفرینی با توجه به محتوی آموزشی- آموزش های عالی فنی و حرفه ای اصل اساسی در رونق تولید است.

عملی:

تکنیک بارش فکری

انجام پروژه کار گروهی

آزاد

گرایش آموزشی

دختران اقلید

عنوان دوره: شیوه های نوین تدریس در آموزش های فنی و حرفه ای

تعداد فراگیر: ۳۲

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۲۵۶

هدف دوره:

کلی:

آشنایی و شناخت شیوه های نوین تدریس در آموزش های فنی و حرفه ای

رفتاری:

بکارگیری شیوه های نوین تدریس در آموزشهای فنی و حرفه ای (با توجه به نوع رشته و حرفه مورد نظر)

سرفصل:

نظری:

آشنایی با روشهای تدریس فعال - الگوها و روش های نوین تدریس - اصول آموزش و یادگیری - میزان بهره گیری اساتید دانشگاه از روشهای فعال تدریس - بررسی فرایندهای یاددهی - یادگیری در آموزشهای فنی و حرفه ای - بکار گیری فناوریهای نوین در آموزش های فنی و حرفه ای - لزوم هماهنگی آموزش های فنی و حرفه ای با تکنولوژی و دانش روز - کارآیی آموزش های فنی و حرفه ای با بازار اشتغال - انعطاف پذیری شیوه آموزش با توجه به شرایط - شیوه های ارزیابی عملی

هدف دوره:

کلی:

بعد از یادگیری مباحث مربوط به حسابداری و با توجه به اینکه سیستم سستی حسابداری به سمت مکانیزه شدن حرکت می نماید لذا یادگیری نرم افزارهای حسابداری یکی از فاکتورهای بسیار مهم می باشد.

رفتاری:

با توجه به سریع بودن انجام عملیات توسط نرم افزار و نیازهای مقطعی مدیران به اطلاعات حسابداری، استفاده از نرم افزارهای حسابداری توصیه می گردد.

سرفصل:

عملی:

اطلاعات اول دوره، انتهای عملیات اول دوره، عملیات طی دوره، بستن حسابها

هدف دوره:

کلی:

بخش عمده ای از رابطه های ما در زندگی، چه زندگی شخصی و چه محیط کسب و کار، از جنس مذاکره هستند. مهارت مذاکره در تمام جنبه های زندگی ما (شخصی و حرفه ای) نقش پررنگی دارد. به بیان بهتر، در هر بحثی که در آن نیاز به تصمیم گیری باشد به مهارت های مذاکره نیاز داریم. مذاکره مهارت و فنی است که با آن می توانیم منفعت هر دو طرف را حفظ کرده و رضایت نسبی هر کدام را تضمین کنیم. با توجه به اهمیت فراگیری این مبحث برای دانشجویان به دلیل تأثیر فراوانی که بر زندگی شخصی، اجتماعی و شغلی ایشان می گذارد و نقش کمرنگی که این مبحث مهم در منابع درسی و آموزشی دانشجویان در طول دوران تدریس داشت، برآن شدیم که در قالب یک دوره ی آموزشی و در سطوح مختلف (مقدماتی-متوسطه-پیشرفته) آموزشهای لازم را در این حوزه به فراگیران منتقل کنیم.

رفتاری:

فراگیران بعد از پایان دوره با انواع سبک های رفتاری و نحوه مواجهه و برخورد صحیح با هر سبک آشنا می شوند، همچنین می توانند برای مذاکره خود هدف گذاری و نیز برنامه ریزی صحیحی انجام دهند. هنر پرسش و پاسخ در مذاکره، مهارت نه گفتن، متقاعدسازی طرف مقابل به شیوه ی برد-برد، آشنایی با پیامهای غیرکلامی و زبان بدن در مذاکره و نیز ابزارها و تکنیک های به پایان رساندن جلسه از دیگر اهداف برگزاری این دوره آموزشی می باشد

سرفصل:

نظری:

مقدماتی در مورد تعریف مذاکره و اهمیت مذاکره، مفهوم تعارض و مدیریت تعارض، انواع مذاکره، برنامه ریزی برای مذاکره، رفتارشناسی در مذاکره، شخصیت شناسی در مذاکره، تصمیم گیری در مذاکره و...

عملی:

مدل ذهنی مذاکره کننده موفق، سبکهای رفتاری مواجهه با تعارض: رقابتی - تهاجمی، تسلیم: چه زمانی باختن می تواند یک انتخاب درست باشد؟، معامله، حل مسئله: هنر سوال پرسیدن در تعارضها، اجتناب. توجه به خط قرمز در مذاکره و تعریف آن (نقطه ترک مذاکره)، برنامه ریزی برای امتیازدهی در مذاکره و...

هدف دوره:

کلی:

نرم افزار فتوشاپ (Photoshop) از جمله نرم افزارهای بسیار کاربردی و ضروری در طراحی گرافیک است. از این نرم افزار علاوه بر ویرایش تصاویر برای خلق عناصر بصری استفاده می کنند. تمام کسانی که می خواهند در زمینه گرافیک کامپیوتری کار کنند، به این نرم افزار محتاج اند. ابزارهای مختلف موجود در نرم افزار فتوشاپ به کاربر امکان می دهد انواع تغییرات و اصلاحات متنوع را روی تصاویر و عکس ها به وجود آورد و آن ها را متناسب با هدف مورد نظر خود طراحی و ویرایش کند. هدف کلی این است که فراگیران طراحی دیجیتال، روتوش عکس و همچنین ایجاد افکت را می آموزند.

رفتاری:

فراگیران با آموزش این دوره می توانند وارد بازار کار شوند و کسب درآمد نمایند.

سرفصل:

نظری:

یادگیری فراگیران در حیطه روتوش عکس و طراحی دیجیتال می باشد.

عملی:

آشنایی با **toolbox**، کار با لایه ها، آشنایی با انواع فیلتر ها، روتوش عکس

هدف دوره:

کلی:

فراگیران با ابزارهای ورد و نحوه کار آنها به صورت پیشرفته آشنا شوند.

رفتاری:

فراگیران بتوانند به راحتی پایان نامه، مقاله و پروژه ها و... خود را طبق قالب های درخواستی تنظیم کنند.

سرفصل:

نظری:

مروری بر محیط و ابزارها- آشنایی با ابزارهای مورد استفاده در ویراستاری مطالب.

عملی:

- ۱- تنظیم حاشیه صفحات ۲- شماره گذاری صفحات ۳- تنظیم فاصله خطوط ۴- جداکردن صفحات برای شماره گذاری ابجد و عددی ۵- نحوه ایجاد سربرگ ۶- نحوه ایجاد پاورقی فارسی و انگلیسی ۷- فهرست خودکار (۷-۱) ایجاد شماره ۷-۲- انجام تنظیمات ۷-۳- ایجاد فهرست ۷-۴- به روز رسانی فهرست

هدف دوره:

کلی:

از آنجایی که پروژه های ساختمانی بسیار پیچیده هستند، نرم افزار **autodesk Revit** نیز پیچیده است. هدف از آموزش رویت این است که دانشجویان را قادر به ایجاد مدل های تری دی کامل پروژه های معماری و استفاده کردن از آنها در طراحی های کاری خود نمایم. این دوره آموزشی بر ابزارهای اساسی که اکثر کاربران نیاز دارند، متمرکز است

رفتاری:

- توانایی درک مفاهیم پیشرفته و کاربردی نرم افزار **Revit Architecture**
- توانایی ترسیم پلان پروژه های بزرگ ساختمانی و همچنین مدیریت هم زمان فایل های معماری، سازه و تاسیسات
- توانایی مدیریت فایل های نرم افزار و چگونگی استفاده بهینه از آنها
- توانایی کنترل دقیق نقشه ها و ارتباطات آنها با یکدیگر
- توانایی آماده سازی نقشه ها و خروجی گرفتن از نرم افزار به صورت کاملا پیشرفته

سرفصل:

عملی:

شرح کامل نرم افزار و محیط کاری و تعاریف اولیه دستورات اولیه در ترسیمات مقدماتی **Design Bar-Basic** شرح کامل محیط نرم افزار شرح نحوه کار و سیستم نرم افزار آشنایی با **Project Browser** و صفحات ترسیم تعریف و توضیح **Category - Subcategory- Type** تنظیم **Unit** دستور **Wall** و روشهای ترسیم روش ایجاد **Type** و یا تغییر **Type** تنظیمات **Element Properties Edit Sketch Profil** و ...

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

دختران نی ریز

عنوان دوره: کسب مهارت های ضروری کامپیوتر جهت ورود به بازار کار (پیشرفته)

تعداد فراگیر: ۲۵

مدت ساعت دوره: ۶۰

نفر ساعت آموزش: ۱۵۰۰

هدف دوره:

کلی:

آموزش کلیه مهارت های کامپیوتری لازم جهت ورود به بازار کار

رفتاری:

هدف این دوره بالا بردن سطح اطلاعاتی اقتشار جامعه در زمینه علوم کامپیوتر و افزایش قابلیت استفاده کاربران از کامپیوتر می باشد. آموزش نیروی کاری آشنا با مهارت های هفتگانه کامپیوتر موجب بالا بردن بازدهی شغلی اشخاص گردیده و در نتیجه امکان سرمایه گذاری مطمئن کارفرما در حوزه IT را فراهم می نماید.
آموزش فناوری ارتباطات و کار با شبکه ICT-آموزش نرم افزار صفحه گسترده Microsoft Excel-آموزش نرم افزار پایگاه داده Microsoft Access-آموزش نرم افزار ارائه مطلب word-آموزش نرم افزار outlook-آموزش نرم افزار power point

سرفصل:

نظری:

آموزش مهارت های هفتگانه ICDL

عملی:

استفاده از کامپیوتر و مدیریت فایل ها- سیستم عامل-برنامه های کمکی-مدیریت چاپ مفاهیم فناوری اطلاعات و ارتباطات و شبکه ها (ICT) سخت افزار و نرم افزار در زندگی روزمره-امنیت-قوانین واژه پردازی (MS-Word-پایگاه داده-Access-آشنایی و کار با نرم افزار Power Point ..)

آزاد

گرایش آموزشی

پسران داراب

عنوان دوره: افسر ایمنی و بهداشت HSE

تعداد فراگیر: ۱۷

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۶۸۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی و ایجاد ایمنی در محیط های کاری

رفتاری:

ارتقای ایمنی در محیط های کاری، آشنایی با قوانین کار.

سرفصل:

نظری :

۱- ایمنی عمومی ۲- ایمنی در کارگاههای برق و کامپیوتر ۳- ایمنی در کارگاههای مکانیک و تربیت بدنی ۴- ایمنی در کارگاههای عمرانی

استان قزوین



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	پسران قزوین	۱۱۷۹
۲	دختران قزوین	۱۳۴۴
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۲		۹۲۰
تعداد مجوز صادر شده		
۳		

هدف دوره:

کلی:

دانشجویان پس از پایان دوره آشنایی با دوره آموزشی **CompTIA A+** به مهارت -های زیر دست خواهند یافت:

آشنایی کامل با اجزای سخت افزاری و نحوه مونتاژ اجزا به صورت عملی - نحوه نصب سیستم عامل و نرم افزارهای کاربردی به صورت عملی

رفع ایرادات احتمالی در عملکرد سخت افزار و سیستم عامل - آشنایی اولیه با شبکه - های کامپیوتری

سرفصل:

نظری:

آشنایی اولیه با مبانی الکترونیک و سخت افزار / عیب یابی / مادربرد و پردازنده / تجهیزات تامین برق کامپیوتر/حافظه رابط های ذخیره سازهای فیزیکی/دیوایس های ورودی-خروجی دیوایس های نمایش تصویر/ سیستم عامل/ مدیریت ویندوز۱. مبانی شبکه کابل ها و کانکتورهای شبکه/ پروتکل های شبکه. شبکه های وایرلس/شبکه ویندوز/ مجازی سازی و رایانش ابری/دستگاه های موبایل / مبانی امنیت شبکه/امنیت دستگاه ها و داده ها/ پیکربندی شبکه /SOHOچاپگرها و دستگاه های چاپ چند منظوره./ سفارشی سازی رایانه ها/ روش های عملیاتی

عملی:

Maintenance and Troubleshooting/Installing and Configuring -Operating System Basics/Hardware Basics
-installing and Configuring-Troubleshooting Operating Systems/Hardware

انتظار می رود دانشجویان پس از این دوره قادر باشند که مشکلات ویندوز و سخت افزار را برطرف نمایند.

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

پسران قزوین

عنوان دوره: آشنایی با رایج ترین تکنولوژیهای سخت افزاری و نرم افزاری (A و ویژه)

تعداد فراگیر: ۱۵

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۶۰۰

هدف دوره:

کلی:

دانشجویان پس از پایان دوره آشنایی با دوره آموزشی + **CompTIA A** به مهارت -های زیر دست خواهند یافت: آشنایی کامل با اجزای سخت افزاری و نحوه مونتاژ اجزا به صورت عملی -نحوه نصب سیستم عامل و نرم افزارهای کاربردی به صورت عملی -رفع ایرادات احتمالی در عملکرد سخت افزار و سیستم عامل - آشنایی اولیه با شبکه- های کامپیوتری
رفتاری:
انتظار می رود پس از این دوره قادر باشند که مشکلات ویندوز و سخت افزار را برطرف نمایند.

سرفصل:

نظری:

آشنایی اولیه با مبانی الکترونیک و سخت افزار / عیب یابی / مادربرد و پردازنده / تجهیزات تامین برق کامپیوتر /حافظه رابط های ذخیره سازهای فیزیکی /دیوایس های ورودی - خروجی دیوایس های نمایش تصویر / سیستم عامل / مدیریت ویندوز ۱. مبانی شبکه کابل ها و کانکتورهای شبکه / پروتکل های شبکه. شبکه های وایرلس / شبکه ویندوز / مجازی سازی و رایانش ابری /دستگاه های موبایل / مبانی امنیت شبکه /امنیت دستگاه ها و داده ها. / پیکربندی شبکه SOHO چاپگرها و دستگاه های چاپ چند منظوره. / سفارشی سازی رایانه ها / روش های عملیاتی
عملی:

Maintenance and Troubleshooting/Installing and Configuring -Operating System Basics/Hardware Basics
installing and Configuring Operating System-Troubleshooting Operating Systems/Hardware

هدف دوره:

کلی:

بافت کامل فرش و رفع معایب حین بافت و جداسازی فرش

رفتاری:

بافت کامل فرش و رفع معایب حین بافت و جداسازی فرش

سرفصل:

نظری:

شناخت مواد اولیه، توانایی شناخت دار و ابزار، شناخت انواع فرش، نقشه خوانی و اصلاح نواقض، شناخت و رفع معایب فرش در حین بافت

عملی:

چله کشی و چله دوانی، بافت فرش، توانایی شیرازه زدن، پایین کشی و جداسازی فرش از دار، گلیم بافی و ملیله بافی بالا و پایین کار

هنری

گرایش رزین

دختران قزوین

صدور مجوز

عنوان دوره: دست سازه های رزینی مقدماتی

هدف دوره:

کلی:

آموزش ساخت دست سازه های رزینی

رفتاری:

کسب مهارت ساخت دست سازه

سرفصل:

نظری:

آشنایی با هنر های جدید

عملی:

ساخت محصولات رزینی

هنری

گرایش خیاطی

دختران قزوین

عنوان دوره: آموزش مجازی طراحی و دوخت لباس بر روی الگوهای آماده

تعداد فراگیر: ۱۰

مدت ساعت دوره: ۳۲

نفر ساعت آموزش: ۳۲۰

هدف دوره:

کلی:

طراحی و دوخت لباس هماهنگ با متد روز الگوی ترک

سرفصل:

نظری:

آموزش دوره نازک دوزی (ماتو دوز، شلوار، چادرو ...)

عملی:

آموزش دوخت و نازک دوزی

استان قم



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	آموزشگاه پسران و دختران قم	۲۴۴۹
۲	پسران قم	۱۲۷۹
۳	دختران قم	۱۱۷۰
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۹		۲۱۳۸
تعداد مجوز صادر شده		
۳		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی مقدماتی با شبکه های عصبی و هوش مصنوعی

رفتاری:

استفاده از روش های جدید در پروژه های کاری

سرفصل:

نظری:

آموزش هوش مصنوعی و یادگیری عمیق

عملی:

کد زنی در متلب

آزاد

گرایش زبان انگلیسی

آموزشگده دختران و پسران قم

عنوان دوره: کارگاه آموزشی تکنیک های کاربردی فراگیری زبان انگلیسی به خودآموز

تعداد فراگیر: ۱۹

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۱۵۲

هدف دوره:

کلی:

فراگیری صحیح زبان انگلیسی از طریق آشنایی با تکنیک های کاربردی حفظ واژگان

رفتاری:

ایجاد مهارت یادگیری زبان به صورت خودخوان

سرفصل:

نظری:

تفاوت یادگیری زبان مادری و زبان دوم تکنیک های یادگیری واژگان نحوه صحیح شنیدن کلمات

عملی:

با استفاده لابراتواری که به صورت آنلاین در اختیار دانشجو قرار می گیرد دانشجو به تمرین مباحث می پردازد.

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نرم افزار حسابداری هلو و سپیدار

رفتاری:

استفاده از نرم افزار حسابداری در انجام امور حسابداری

سرفصل:

نظری:

آشنایی با حسابداری-آشنایی با حساب ها-شناخت دفاتر قانونی و نحوه ثبت آنها و تهیه تراز آزمایشی-آشنایی با هزینه و درآمدها-حسابداری موسسات بازرگانی-آشنایی با روش های ارزشیابی-موجودی کالا-اسناد تجاری-مفاهیم و مفروضات حسابداری-هزینه های معوق و حساب های مختلف-انواع اشتباهات یک حسابدار عملی:

سند افتتاحیه-آشنایی با وارد نمودن اطلاعات اول دوره-آشنایی با نحوه صدور فاکتور خرید و فروش و محاسبه وجه آن و چگونگی دریافت و پرداخت آن-آشنایی با ثبت سفارش و تبدیل آن به فاکتور، جایجایی کالاها بین انبارها،آشنایی با صدور اسناد حسابداری، ادغام و دائم نمودن آنها،ایجاد سرفصل و گروه جدید-آشنایی با اصلاح و حذف اطلاعات وارد شده در نرم-افزار-آشنایی با تنظیمات شامل تنظیمات فاکتور، کالا، نرم افزار-آشنایی با نحوه دریافت کلیه گزارشات و انتخاب شرایط و ویژگی های گزارش سربرگ عملیات مالی-آشنایی با مراکز درآمد و هزینه، رأس گیری

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نرم افزار **revit**

رفتاری:

استفاده از نرم افزار **revit** جهت مدل سازی سه بعدی مخصوص ساختمان

سرفصل:

نظری:

آموزش نصب - آشنایی با محیط برنامه - ترسیمات دو بعدی - دستورات ویرایشی

عملی:

ترسیم عناصر ساختمانی ویرایش عناصر ساختمانی / ورود و خروج به / از دیگر نرم افزارها

آزاد

گرایش آموزشی

دختران قم

عنوان دوره: کارگاه آموزشی روش های پیشرفته جستجو (سرچ) در منابع علمی

تعداد فراگیر: ۵۵

مدت ساعت دوره: ۴

نفر ساعت آموزش: ۲۲۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی فراگیران با شیوه های جستجوی بهینه در اینترنت و سایت های علمی به منظور دسترسی به منابع علمی و تولید مقالات

رفتاری:

استقلال دانشجویان در دستیابی به اطلاعات مورد نیاز

سرفصل:

نظری:

آشنایی با وب فضای جستجو در اینترنت چگونگی جستجو در روزها

عملی:

شناخت روزها و کاربردها شناخت موتورهای جستجو ابزارهای مختلف سرچ ابزارهای مختلف سرچ پایگاههای معتبر علمی

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

دختران قم

عنوان دوره: کارگاه آموزشی کاربردی اکسل
تعداد فراگیر: ۲۰

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۱۶۰

هدف دوره:

کلی:
آموزش مهارت های کار در محیط برنامه اکسل
رفتاری:
سرعت بخشی به روال انجام کارهای اداری و مرتبط

سرفصل:

عملی:
آشنایی با تکنیک های مختلف برای کار در محیط اکسل

فنی و مهندسی

گرایش حسابداری

دختران قم

عنوان دوره: کارگاه تخصصی تحریر دفاتر روزنامه و کل

تعداد فراگیر: ۲۶

مدت ساعت دوره: ۴

نفر ساعت آموزش: ۱۰۴

هدف دوره:

کلی:

تحریر دفاتر روزنامه و کل

رفتاری:

توانایی انجام تحریر دفاتر روزنامه و کل

سرفصل:

نظری:

نحوه ثبت سند حسابداری و تحریر دفاتر روزنامه و کل

عملی:

نحوه ثبت سند حسابداری و تحریر دفاتر روزنامه و کل

هدف دوره:

کلی:

توانایی انجام تهیه اظهارنامه الکترونیکی (اشخاص حقیقی و حقوقی)

رفتاری:

تهیه اظهارنامه الکترونیکی (اشخاص حقیقی و حقوقی)

سرفصل:

نظری:

تهیه اظهارنامه الکترونیکی (اشخاص حقیقی و حقوقی)

عملی:

توانایی ارسال اظهارنامه الکترونیکی (اشخاص حقیقی و حقوقی)

فنی و مهندسی

گرایش حسابداری

دختران قم

عنوان دوره: تهیه لیست حقوق و دستمزد و بیمه تامین اجتماعی

تعداد فراگیر: ۲۵

مدت ساعت دوره: ۴

نفر ساعت آموزش: ۱۰۰

هدف دوره:

کلی:

تهیه لیست حقوق و دستمزد و بیمه تامین اجتماعی

رفتاری:

توانایی انجام تهیه لیست حقوق و دستمزد و بیمه تامین اجتماعی

سرفصل:

نظری:

آشنایی با قانون وزارت کار

عملی:

نحوه تهیه لیست حقوق و دستمزد و بیمه تامین اجتماعی براساس قانون وزارت کار

هنری

گرایش گرافیک
قم

دختران

عنوان دوره: دوره موشن گرافیک
تعداد فراگیر: ۱۱

مدت ساعت دوره: ۳۲

نفر ساعت آموزش: ۳۵۲

هدف دوره:

کلی:
آشنایی با نرم افزار های ساخت موشن گرافیک
رفتاری:
ساخت پروژه های موشن گرافیک دو بعدی و سه بعدی

سرفصل:

عملی:
با استفاده نرم افزار پریمیر و نرم افزار افترافکت به ساخت موشن گرافیک می پردازد.

هنری

گرایش گرافیک

دختران قم

عنوان دوره: دوره مقدماتی موشن گرافیک

تعداد فراگیر: ۱۹

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۵۷۰

هدف دوره:

کلی:

توانمندسازی مهارت های دانشجویان گرافیک متناسب با بازار کار

رفتاری:

تولید انمیشن دوبعدی

سرفصل:

عملی:

فراگیر در کارگاه بانرم افزار پریمیر - نرم افزار افترافکت براحتی کار میکند

هنری

دختران قم

گرایش حجم سازی

عنوان دوره: دوره حجم سازی

تعداد فراگیر: ۱۲

مدت ساعت دوره: ۳۲

نفر ساعت آموزش: ۳۸۴

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با انواع هنرهای تجسمی و مرتبط با رشته گرافیک

رفتاری:

ساخت احجام هندسی و غیر هندسی به روش پایه ماشه

سرفصل:

عملی:

فراگیر در کارگاه درباره احجام / آشنایی با ساخت استراکچر / روش ساخت متریال (خمیر پایه ماشه) کار میکنند

استان کرمان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	حمران کرمان	۲۹۹۶
	دختران کرمان	۲۳۱۰
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۱		۲۱۶
تعداد مجوز صادر شده		
۴		

هدف دوره:

کلی:

آموزش اصول نقشه برداری به روش فتوگرامتری با پهباد

رفتاری:

با پهباد مکانهای صعب العبور رد کند و هر نوع نقشه خواسته شده را دریافت اطلاعات کند و انتقال دهد به سیستمهای مختلف

سرفصل:

نظری:

تاریخچه و چگونگی پیدایش کنترل عددی و پهباد- آشنایی با انواع ابزارها و نرم افزار های نقشه برداری - آشنایی با اجزاء ماشین و محورهای اصلی و کمکی حرکت پهباد و اصول نقشه بردار- محاسبه سرعت حرکت پهباد سرعتهای پیشروی و تشخیص صافی سطوح- آشنایی با محور های مختصات و تشخیص صفحات کاری - آشنایی با نقاط صفر نقشه- توانایی ایجاد یک نقطه رفرنس برای نقشه برداری- اصول رفرنس کردن پهباد در مکان جدید - آشنایی به نقشه برداری تخصصی هوایی و استاندارد- فرمانها و دستورات و علائم موجود- نحوه آفست گیری به روشهای مختلف جهت حرکت پهباد- چگونگی وارد کردن مقدار تیرانس در نقشه برداری- نحوه ایجاد یک برنامه برای نقشه برداری و حرکت پهباد- آشنایی با محیط های **DNC-AUTO-REF-EDIT-JOG**- اصول استفاد از برنامه های نقشه برداری - توانایی ویرایش نقشه های برداشته شده توسط پهباد بصورت ساده- آشنایی با خطرات احتمالی تحدید کننده پهبادها- آموزش کامل سیکل حرکت پهباد و نقشه برداری همراه انتقال- شناسایی انواع نرم افزار نقشه برداری هوایی - نحوه انتخاب نقطه رفرنس پهباد - شناسایی مکانهای پرواز ممنوع و...

هدف دوره:

کلی:

فراگیری اصول کلی مقاله نویسی

رفتاری:

توانمندی های مورد انتظار در زمینه تحقیق و پژوهش

سرفصل:

نظری:

ساختار و قواعد مقاله نویسی، چکیده، واژگان کلیدی، روش تحقیق، مقدمه، یافته های تحقیق، نتیجه گیری، فهرست منابع

عملی:

نوشتن مقاله و نحوه فرستادن و اپلای کردن آن، آشنایی با نرم افزارهای مورد نیاز

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با مفاهیم طراحی رابط کاربری-آشنایی با مفاهیم طراحی واکنش گرا-آشنایی با محیط نرم افزار فیگما و بررسی تمام گزینه ها تا رسیدن به خروجی کار-آموزش طراحی برای صفحات موبایل و وبسایت

رفتاری:

انتظار می رود فراگیر پس از گذراندن دوره بتواند یک صفحات یک وب سایت یا صفحات یک اپلیکیشن موبایل طراحی کند.
مبانی رابط کاربری و تجربه کاربری-روانشناسی رنگ ها- معرفی اجزای صفحات موبایل یا سایت-معرفی فیگما و برتری هایش

سرفصل:

نظری:

مبانی رابط کاربری و تجربه کاربری-روانشناسی رنگ ها-معرفی اجزای طراحی سایت و موبایل-معرفی فیگما و برتری های آن

عملی:

نصب فیگما-کار با لایه ها-ویرایش و ترسیم اشکال-عکس-استایل-کامپوننت-پلاگین-کار با متن ها--strokeتقیدها-افکت ها-ماسک-گرید-styling fill عملیات بولین-خروجی و پروتوتایپ

هدف دوره:

کلی:

انتظار می رود فراگیر پس از گذراندن دوره بتواند اپلیکیشن موبایل بسازد.

رفتاری:

آشنایی با محیط تولید اپلیکیشن های موبایل اندرویدی بدون استفاده از کدنویسی. آشنایی با رابط کاربری و یادگیری مقدماتی فلوجارتها در طراحی بلاک ها

سرفصل:

نظری:

معرفی اپ اینورتور- معرفی پالت ها - آموزش دکمه- **TEXT BOX** اضافه کردن صدا- تبدیل متن به صدا- آوردن عکس- ویژگی های ابزارها - محیط طراحی- محیط بلاک ها- رویدادهای هر ابزار- نحوه اضافه کردن بلاک ها

عملی:

انجام یک پروژه عملی در محیط اپ اینورتور با کمک ابزارها در محیط دیزاین و بلاک ها- نحوه گرفتن خروجی در آن با کمک موبایل و شبیه ساز خود اپ اینورتور و شبیه سازهای دیگر

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

دختران کرمان

عنوان دوره: کارگاه آموزش شیت بندی در فتوشاپ

تعداد فراگیر: ۲۷

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۲۱۶

هدف دوره:

کلی:

آموزش کاربردی طراحی پوستر در حیطه تخصصی رشته های: نقشه کشی معماری-معماری داخلی و شهرسازی

رفتاری:

پیش زمینه ای برای ورود به بازار کار اخلاق حرفه ای و کاری در ارائه کارهای خویش بدون استفاده از نیروی انسانی دیگر.

سرفصل:

نظری:

طبقه بندی مباحث پیش نیاز برای طراحی مرتبط و پیشبرد آنها از قبیل: ارسال فایل نرم افزارهای مرتبط/ انواع مختلف خروجی های نرم افزار.

عملی:

طراحی تخصصی پوستر و تراکت تبلیغاتی مرتبط از مرحله طراحی تا مرحله خروجی داده ها..

استان کرمانشاه



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجویان
۱	پسران شماره ۱ کرمانشاه	۹۴۵
تعداد دوره برگزار شده	نفر ساعت آموزش	
۰	۰	
تعداد مجوز صادر شده		
۱		

هدف دوره:

کلی:

آشنایی مدرسین جدید الورد و سایر اساتید با شیوه های و روش های فنون تدریس در فضای مجازی

رفتاری:

فراگیر می تواند با شرکت در این دوره آموزشی ، به سهولت روش ها و فنون جدید تدریس در فضای مجازی را اجراء نماید.

سرفصل:

نظری:

کلیات روش ها و فنون تدریس در فضای مجازی

عملی:

تهیه و تولید یک محتوای آموزشی توسط فراگیر بانظارت مدرس محترم

استان کیلان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	آموزشکده فنی چمران رشت	۱۶۹۳
۲	آموزشکده فنی دختران رشت	۱۵۹۲
۳	آموزشکده فنی پسران بندر انزلی	۷۲۹
۴	آموزشکده فنی پسران آستانه اشرفیه	۵۲۳
	آموزشکده فنی پسران لاهیجان	۵۰۲
	آموزشکده فنی پسران رستم آباد رودبار	۴۷۳
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۱۲		۱۴۷۵۸
تعداد مجوز صادر شده		
۱۸		

هدف دوره:

کلی:

آموزش اساتید دانشگاه فنی و حرفه ای در بهره گیری از سامانه سمیاد

رفتاری:

آموزش کاربردی برای استفاده از سامانه سمیاد

سرفصل:

نظری:

آموزش ایجاد بانک سوال -آموزش بار گذاری سوالات با فرمول ریاضی - ایجاد آزمون های تصادفی میان ترم - استفاده از بانک سوال برای آزمون پایانی- قفل کردن سوال و ارتباط آن با فیلم مبحث سوال-دسته-بندی بانک سوال بر اساس مباحث تدریس- استفاده از بانک سوال برای دروس سر فصل مشترک و بسیاری از قابلیت های دیگر سامانه سمیاد

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نرم افزار، دادن دیتا ورودی، گرفتن خروجی و تحلیل سازه ها

رفتاری:

توانایی معرفی مقاطع در نرم افزار، توانایی اختصاص دادن مقاطع، آنالیز و تحلیل سازه ها و گرفتن خروجی

سرفصل:

عملی:

توانایی معرفی مقاطع در نرم افزار، توانایی اختصاص دادن مقاطع، آنالیز و تحلیل سازه ها و گرفتن خروجی

هدف دوره:

کلی:

تحلیل و آنالیز پیشرفته سازه ها

رفتاری:

تحلیل خطی و غیر خطی و آنالیز دینامیک سازه ها و توانایی تولید دفترچه محاسباتی

سرفصل:

عملی:

تحلیل خطی و غیر خطی و آنالیز دینامیک سازه ها و توانایی تولید دفترچه محاسباتی

هدف دوره:

کلی:

- دانشجویان فارغ التحصیل رشته های معماری و عمران برای اجرای نقشه های مورد تایید نظام مهندسی دچار مشکل هستند و با ضوابط اجرایی نظام مهندسی آشنا نیستند. این دور به دانشجویان برای ورود به کار اجرایی کمک می کند.

سرفصل:

نظری:

- طراحی و پیاده سازی نقشه
- ضوابط نظام مهندسی ساختمان
- کار عملی و کلکسیون

هدف دوره:

کلی:

فعالیت آگاهانه مبتنی بر اصول دیجیتال مارکتینگ و بهینه سازی وب سایت (SEO) جهت موتورهای جستجو

رفتاری:

شناخت راهکارهای دیجیتال مارکتینگ و بهینه سازی وب سایت جهت افزایش بازدید

سرفصل:

نظری:

آشنایی با استراتژی نام دامنه و هاست - بهبود ساختار سایت - بهینه سازی کد - پردازش کردن متن - بهینه سازی محتوا - استراتژی کلمات کلیدی - عنوان گذاری صحیح

- بهینه سازی لینک های ورودی - افزایش لینک های خارجی - اضافه کردن URL به نقشه سایت

عملی:

سئو درون صفحه (On Page SEO) سئو بیرون صفحه - (Off Page SEO) سئو کلاه - سفید و سئو کلاه - سیاه - استفاده از - Meta Tag اضافه کردن Allow

یا DisAllow به نقشه سایت - اضافه کردن نقشه سایت به - robots.txt استفاده از ابزارهای آنالیز جهت crawl

هدف دوره:

کلی:

- تحلیل داده جهت دستیابی به اهداف سازمان مبتنی بر دانش
- تشخیص، پیش بینی و مقایسه روند ها
- کاهش هزینه های دسترسی به اهداف سازمان

رفتاری:

چابکی و انعطاف پذیری سازمانی و تسریع و بهبود فرآیند تصمیم گیری مبتنی بر دانش

سرفصل:

نظری:

آشنایی با مفاهیم کلی در هوش تجاری - آشنایی با روش های آماده سازی داده ها جهت ایجاد گزارش

عملی:

ایجاد مدل داده ای - تصویرسازی داده ها و ایجاد گزارش ها - آموزش نحوه ایجاد نمودارهای مختلف و سفارشی - معرفی زبان **DAX** و فرمول های پر کاربرد آن - انتشار داشبورد و گزارش ها در سرویس تحت وب مایکروسافت و اپلیکیشن موبایل

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با راهکارهای امنیتی و پیکربندی تنظیمات امنیتی شبکه کامپیوتری
رفتاری:
بررسی امنیت شبکه و ارتقاء سطح حفاظتی در زیرساخت شبکه کامپیوتری

سرفصل:

نظری:

اصول امنیت شبکه - توسعه یک سیاست امنیتی جامع در شبکه - پایداری در برابر حملات، حفاظت کردن در برابر سایر سیستم ها و دستگاه های شبکه و حفاظت از یکپارچگی و اطمینان ترافیک شبکه.

عملی:

ترکیب بندی مسیریاب ها بر روی محیط شبکه با ویژگی های امنیتی Cisco IOS - ترکیب بندی فایروال Cisco IOS برای اجرای عملیات امنیتی پایه بر روی شبکه
ترکیب بندیهای سایت به سایت با استفاده از ویژگی های Cisco IOS - ترکیب بندی IPS بر روی مسیریاب های شبکه - Cisco ترکیب بندی دستگاه های LAN برای کنترل دسترسی

هدف دوره:

کلی:

تحلیل اطلاعات سازمانی و تجاری با اکسل جهت دستیابی به اهداف سازمان

رفتاری:

شناخت انواع داده ها و پیگیری اهداف سازمانی جهت حل مسئله

سرفصل:

نظری:

آشنایی با داده کاوی و هوش تجاری - روش های طبقه بندی و تحلیل داده ها- آشنایی با گزارشات تحلیلی - ارائه گزارشات مستند برای حل مشکلات کسب و کارها

عملی:

آشنایی با انواع ابزارهای نرم افزار اکسل - ارائه راهکار نرم افزاری با طراحی سیستم پشتیبان تصمیم گیری

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

چمران رشت

عنوان دوره: دوره های ICDL

تعداد فراگیر: ۲۲

مدت ساعت دوره: ۱۵

نفر ساعت آموزش: ۳۳۰

هدف دوره:

کلی:

توانایی انجام کارها در EXCEL, WORD, ACCESS, POWER POINT, INTERNET

رفتاری:

توانایی کار کردن با نرم افزار OFFICE

سرفصل:

عملی:

مهارت در EXCEL, WORD, ACCESS, POWER POINT, INTERNET

آزاد

گرایش بورس

چمران رشت

عنوان دوره: آشنایی با بورس و بازار سرمایه
تعداد فراگیر: ۶۹

مدت ساعت دوره: ۸

نفر ساعت آموزش: ۵۵۲

هدف دوره:

کلی:

حوزه های سرمایه در جامعه ای با اقتصاد توری

رفتاری:

آشنایی اولیه با انواع بازارهای سرمایه و انتخاب درست در زمان درست

سرفصل:

نظری:

تعریف بازارهای مختلف در حوزه های بورس و بازار سرمایه

عملی:

چگونگی معامله کردن با سیستم معاملات آنلاین به صورت غیر حضوری

هدف دوره:

کلی:

برای دانشجویان فارغ التحصیل رشته های کامپیوتر و فناوری اطلاعات، امروزه به دلیل آنکه ارتباطات فضای مجازی رونق زیادی یافته است طراحی یک سایت به شکل مناسب و مورد پسند کاربران متفاوت اهمیت بالایی یافته است. به همین جهت صاحبان سرمایه و کار برای رونق کار خود به دنبال طراحان حرفه ای برای طراحی سایتی مناسب و کارآمد هستند. لذا یادگیری روش های مناسب و به روز طراحی سایت مورد توجه بسیاری از علاقه مندان و کارجویان قرار گرفته است. جاوا اسکریپت زبان برنامه نویسی مفسری در سمت کلاینت است که می توان بوسیله آن عناصر HTML موجود در صفحه وب و مقادیر CSS آن ها را تغییر داد و نیز ابزاری برای اعتبارسنجی داده ها است.

سرفصل:

نظری:

- طراحی و پیاده سازی نقشه
- ضوابط نظام مهندسی ساختمان
- کار عملی و کلکسیون

فنی و مهندسی

گرایش حسابداری

دختران رشت

عنوان دوره: آموزش نرم افزار سپیدار
تعداد فراگیر: ۱۶

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۶۴۰

هدف دوره:

کلی:
آشنایی با نرم افزار سپیدار
رفتاری:
توان پیاده سازی نرم افزار فوق

سرفصل:

نظری:
آشنایی با نحوه نصب نرم افزار سپیدار - آشنایی با منو ها و فرم ها
عملی:
کار عملی با کامپیوتر

هدف دوره:

کلی:

برای دانشجویان فارغ التحصیل رشته های کامپیوتر و فناوری اطلاعات، امروزه به دلیل آنکه ارتباطات فضای مجازی رونق زیادی یافته است طراحی یک سایت به شکل مناسب و مورد پسند کاربران متفاوت اهمیت بالایی یافته است. به همین جهت صاحبان سرمایه و کار برای رونق کار خود به دنبال طراحان حرفه ای برای طراحی سایتی مناسب و کارآمد هستند. لذا یادگیری روش های مناسب و به روز طراحی سایت مورد توجه بسیاری از علاقه مندان و کارجویان قرار گرفته است. جاوا اسکریپت زبان برنامه نویسی مفسری در سمت کلاینت است که می توان بوسیله آن عناصر HTML موجود در صفحه وب و مقادیر CSS آن ها را تغییر داد و نیز ابزاری برای اعتبارسنجی داده ها است.

سرفصل:

نظری:

طراحی و پیاده سازی نقشه ضوابط نظام مهندسی ساختمان کار عملی و کلکسیون

فنی و مهندسی

گرایش عمران

دختران رشت

عنوان دوره: آموزش طراحی و ترسیم نقشه های مورد تایید نظام مهندسی

تعداد فراگیر: ۲۷

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۱۰۸۰

هدف دوره:

کلی:

- دانشجویان فارغ التحصیل رشته های معماری و عمران برای اجرای
- نقشه های مورد تایید نظام مهندسی دچار مشکل هستند و با ضوابط اجرایی
- نظام مهندسی آشنا نیستند. این دور به دانشجویان برای ورود به کار اجرایی کمک می کند.

سرفصل:

نظری:

- طراحی و پیاده سازی نقشه
- ضوابط نظام مهندسی ساختمان
- کار عملی و کلکسیون

فنی و مهندسی

گرایش گرافیک

دختران رشت

عنوان دوره: خلاقیت و کاربرد تصویر در ساخت پوستر

تعداد فراگیر: ۹

مدت ساعت دوره: ۳۰

نفر ساعت آموزش: ۲۷۰

هدف دوره:

کلی:

تسلط دانشجو در استفاده از کامپیوتر برای بکارگیری آن در دروسی مانند کارگاه تکنولوژی و صفحه آرایی

عملی:

مهارت آموزشی

سرفصل:

نظری:

آموزش ابزارها و محیط نرم افزار و چگونگی به کار گیری آنها در محیط نرم افزار

عملی:

اجرای لوگو، کارت ویزیت سربرگ و

آزاد

گرایش مربی گری

دختران رشت

عنوان دوره: آشنایی با شرایط و فرایند تاسیس مهد کودک

تعداد فراگیر: ۲۱

مدت ساعت دوره: ۴۰

نفر ساعت آموزش: ۸۴۰

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با شرایط و فرایند تاسیس مهد کودک

رفتاری:

دانشجو مراحل و شرایط و ضوابط تاسیس مهد کودک را یاد بگیرد.

سرفصل:

نظری:

مراحل دریافت موافقت اصولی - مراحل دریافت پروانه فعالیت - مراحل صدور و شرایط مسئول فنی

تربیت بدنی

گرایش آموزشی

آموزش گده انزلی

میدور مجوز

عنوان دوره: شناسایی و اصلاح ناهنجاری های قامتی (تئوری و عملی)

هدف دوره:

کلی:

ارزیابی پاسچر صحیح

رفتاری:

آشنایی با دیدگاه های نظری حرکات اصلاحی

سرفصل:

نظری:

آشنایی با دیدگاه های نظری حرکات اصلاحی

عملی:

توانایی ارزیابی و ارائه برنامه تمرینی متناسب با عرضه

تربیت بدنی

آموزش گده انزلی

گرایش آموزشی

صدور مجوز

عنوان دوره: نقش بلوغ در ورزش

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با نمو و بالیدگی کودکان و نوجوانان

رفتاری:

توانایی شناسایی کودکان زودرس و دیررس

سرفصل:

نظری:

آشنایی با مراحل رشد انسان

عملی:

شناسایی تغییرات رفتار حرکتی در طی دوران بلوغ

تربیت بدنی

گرایش آموزشی

آموزش گدده انزلی

بیدور مجوز

عنوان دوره: آشنایی با مکمل های ورزشی

هدف دوره:

کلی:

آشنای با مکمل های ورزشی

رفتاری:

۱- توانایی تشخیص مکمل مورد نیاز با توجه به هدف مورد نظر ورزشکار ۲- توانایی تحلیل مکمل های ورزشی موجود در بازار

سرفصل:

نظری:

۱) مبانی و مفاهیم پایه مکمل های ورزشی (۲) دسته بدنی مکمل های ورزشی (۳) اهمیت مکمل های ورزشی برای ورزشکاران مختلف رشته های ورزشی (۴) زمانبندی مکمل های ورزشی

هدف دوره:

کلی:

پیشرفت سطح علمی دانشجویان برای کنکور ارشد تربیت بدنی

رفتاری:

موفقیت در کنکور ارشد تربیت بدنی

سرفصل:

نظری:

یادگیری تمام دروس کنکور ارشد

عملی:

بالا بردن مهارت تست زنی و درک صحیح سوالات کنکور

هدف دوره:

- کلی:
- آشنایی با ماساژ مقدماتی
- رفتاری:
- توانایی انجام ماساژ اندام فوقانی
- توانایی انجام ماساژ اندام تحتانی

سرفصل:

- نظری:
- آشنایی با آناتومی بدن
- آشنایی با عضلات بدن
- عملی:
- توانایی انجام ماساژ متناسب با رشته ورزشی

هدف دوره:

کلی:

ایجاد انگیزه برای درآمد زایی فراگیران در صنعت و اشتغال زایی

سرفصل:

نظری:

دروس رله و حفاظت -مدار فرمان

عملی:

نحوه نصب و راه اندازی رله های کنترل بار و فاز و رله های حرارتی

هدف دوره:

کلی:

ایجاد انگیزه برای درآمد زایی فراگیران در صنعت و اشتغال زایی

سرفصل:

نظری:

محاسبه توان اکتیو و راکتیو کارخانجات صنعتی و مقدار ظرفیت مورد نیاز خازن کنترل توان و یا کنترل کیفیت توان الکتریکی، ماجرایی توان اکتیو و راکتیو در برق، وضعیت توانها در یک کارگاه صنعتی به چه صورت است؟ توان راکتیو چه وضعیتی برای کارگاه ایجاد می کند؟

عملی:

نحوه نصب و راه اندازی رله های بانک خازنی، شناسایی ترانس های جریان (ct) شناسایی کنتاکتور های خازنی

هدف دوره:

کلی:

آشنایی کاربران با چگونگی جوشکاری ساختمانی

رفتاری:

فراگیر می تواند جوش را بررسی نموده و پس از بازرسی گزارش ارائه نماید.

سرفصل:

نظری:

معرفی جوشکاری ساختمانی-وسایل و تجهیزات قوس الکتریکی-الکتروود-طراحی درز جوش-عیب های جوش-تغییر شکل های ناشی از جوشکاری-بازرسی جوش، بازرسی چشمی-مسائل اجرایی در کارهای فولادی-کنترل کیفی در ساختمان های کوچک

عملی:

بازدید از پروژه ها در کارخانه ساخت و محل نصب

کشاورزی

گرایش کشاورزی

آستانه اشرفیه

عنوان دوره: دوره آموزشی آزمایشگاه خاک

تعداد فراگیر: ۱۰

مدت ساعت دوره: ۱۲

نفر ساعت آموزش: ۱۲۰

هدف دوره:

کلی:

کسب حرفه و فرا گیری روند آزمایش در ورد رشته تحصیلی

رفتاری:

ایجاد شور و شوق در هنر اموزان و در نتیجه ایجاد یک شغل جدید

سرفصل:

نظری:

تاریخچه شکل گیری آزمایشگاه خاک

عملی:

آزمایش دانه بندی - تراکم استاندارد و اصلاح شد - تحکیم - نمونه گیری و نمونه سازی

هدف دوره:

کلی:

آشنایی کاربران با چگونگی جوشکاری ساختمانی

رفتاری:

فراگیر می تواند جوش را بررسی نموده و پس از بازرسی گزارش ارایه نماید.

سرفصل:

نظری:

معرفی جوشکاری ساختمانی-وسایل و تجهیزات قوس الکتریکی-الکتروود-طراحی درز جوش-عیب های جوش- تغییر شکل های ناشی از جوشکاری- بازرسی جوش، بازرسی چشمی- مسائل اجرایی در کارهای فولادی-کنترل کیفی در ساختمان های کوچک

عملی:

بازدید از پروژه ها در کارخانه ساخت و محل نصب

هدف دوره:

کلی:

فراگیر با رشد خلاقیت، ذهن، مهارت، هوش و استعداد آشنا خواهد شد با باز نویسی کدها می توانند آن را به هر شکلی که خودشان می خواهند تغییر دهند .
تأثیرات آموزش برنامه نویسی بر روی کودکان:

زندگی در عصر دیجیتال / توانایی تفکر انتقادی - و انایی حل مسأله / تکنیک حل مشکل - شگفتی های قصه گویی در حین کدنویسی - رشد خلاقیت / یادگیری سریع تر در سنین پایین تر - تقویت اعتماد به نفس / تقویت قدرت استدلال - کمک به درک مفاهیم انتزاعی / یاد گرفتن کار گروهی / سخت گویی / تفکر خلاقانه در لحظات بحرانی درک بهتری از تکنولوژی / توانایی در گفتار تخصصی

رفتاری:

تحلیل گرا

سرفصل:

نظری:

مقدمه ای بر اسکرچ - دستورات اسکرچ - حرکت اسپریت ها - گفتگوی اسپریت ها - پخش صدا توسط اسپریت ها - ارسال پیام بین اسپریت ها - حلقه تکرار و دستورات شرطی - برخورد اسپریت ها - محاسبات در اسکرچ - متغیر ها در اسکرچ - پروژه های تکمیلی

عملی:

کد نویسی

فنی و مهندسی

گرایش مکانیک

پسران رستم آباد

عنوان دوره: جوشکاری با قوس الکتریکی مقدماتی
تعداد فراگیر: ۶۲

مدت ساعت دوره: ۴۲

نفر ساعت آموزش: ۲۶۰۴

هدف دوره:

کلی:

آشنایی مقدماتی با انواع جوش و انواع دستگاهها

رفتاری:

کار با دستگاه سنگ برش - دستگاه رکتی فایر و اینورتر

سرفصل:

نظری:

مقدمه جوشکاری - آشنایی با انواع دستگاه جوش - آشنایی با انواع الکتروود - انواع روشهای جوشکاری

عملی:

برشکاری با دستگاه فرز - جوشکاری با دستگاه رکتی فایر و اینورتر

فنی و مهندسی

گرایش مکانیک

پسران رستم آباد

عنوان دوره: تراشکاری مقدماتی

تعداد فراگیر: ۵۱

مدت ساعت دوره: ۴۲

نفر ساعت آموزش: ۲۱۴۲

هدف دوره:

کلی:

آشنایی مقدماتی با دستگاه های تراش - و متعلقات

رفتاری:

کار با دستگاه تراش

سرفصل:

نظری:

آشنایی با دستگاه تراش - سیستم های اندازه گیری - متعلقات دستگاه تراش

عملی:

کف تراشی - رو تراشی - داخل تراشی - هدیده و قلاویز کردن - مخلوط تراشی

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

آزاد

گرایش زبان انگلیسی

پسران رستم آباد

عنوان دوره: آموزش زبان انگلیسی (مکالمه)

تعداد فراگیر: ۳۷

مدت ساعت دوره: ۱۰۰

نفر ساعت آموزش: ۳۷۰۰

هدف دوره:

کلی:

آموزش زبان انگلیسی (مکالمه)

رفتاری:

مکالمه زبان و بکاربردن گرامر صحیح زبان خارجی در نوشتار

سرفصل:

عملی:

استفاده از کتب مکالمه و گرامر در سطح دانشگاه

استان لرستان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	پسران خرم آباد	۹۹۵
۲	دختران بروجرد	۶۰۰
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۴		۱۵۶۷
تعداد مجوز صادر شده		
۰		

هنر

گرایش طراحی فرش

پسران خرم آباد

عنوان دوره: طراحی فرش – طراحی با مداد

تعداد فراگیر: ۲۱

مدت ساعت دوره: ۱۲

نفر ساعت آموزش: ۲۵۲

هدف دوره:

کلی:
آشنایی افراد با طراحی مدادی

سرفصل:

عملی:
کشیدن برگ، غنچه، گل گرد، گل رز، شاه عباسی، اسلیمی، اسپیرال و ترکیب گل ها، واگیره ترنج و حاشیه، تقسیمات نقشه فرش، طراحی نقشه فرش

آزاد

گرایش آموزشی

پسران خرم آباد

عنوان دوره: کارگاه سامانه ندارکات الکترونیکی دولت فرآیند خرید کالا و خدمت. فرآیند مناقصه. فرآیند مزایده
تعداد فراگیر: ۶۷

مدت ساعت دوره: ۱۲

نفر ساعت آموزش: ۸۰۴

هدف دوره:

کلی:

چگونگی فرایند خرید و خدمت مناقصه و مزایده

رفتاری:

این سامانه بزرگترین مرکز خرید الکترونیکی دولت در کشور می باشد که سازمانها و عموم افراد میتوانند بدون انجام حضوری بتوانند کارها و خدمات خود را بصورت الکترونیکی خرید و یا به فروش برسانند.

سرفصل:

نظری:

آموزش و یادگیری خرید الکترونیکی و یا فروش محصولات انجام استعلام تحت عنوان خدمت و نحوه شرکت در مناقصه بعنوان مناقصه گر و انجام شرکت در مزایده بعنوان مزایده گر

عملی:

نحوه درج و شناسایی کالا و بارگذاری اسناد و کار با سامانه جهت فرایند خرید مناقصه و مزایده

معاونت آموزشی

مرکز آموزش های آزاد و خاص

فنی و مهندسی

گرایش کامپیوتر

پسران خرم آباد

عنوان دوره: ICDL آموزش مهارتهای
تعداد فراگیر: ۲۸

مدت ساعت دوره: ۱۶

نفر ساعت آموزش: ۴۴۸

هدف دوره:

کلی:

افزایش مهارت و کار با نرم افزار office

رفتاری:

فراگیر بتواند با نرم افزار office به سهولت کار کند

سرفصل:

نظری:

معرفی spss, متغیرها.. آزمونهای میانگین...مد رگرسیون و ...

عملی:

ورود اطلاعات...ذخیره کار با نمودارها..آزمون کایدو و ضریب همبستگی

آزاد

گرایش حسابداری

دختران بروجرد

عنوان دوره: نرم افزار مالی هلو
تعداد فراگیر: ۹

مدت ساعت دوره: ۷

نفر ساعت آموزش: ۶۳

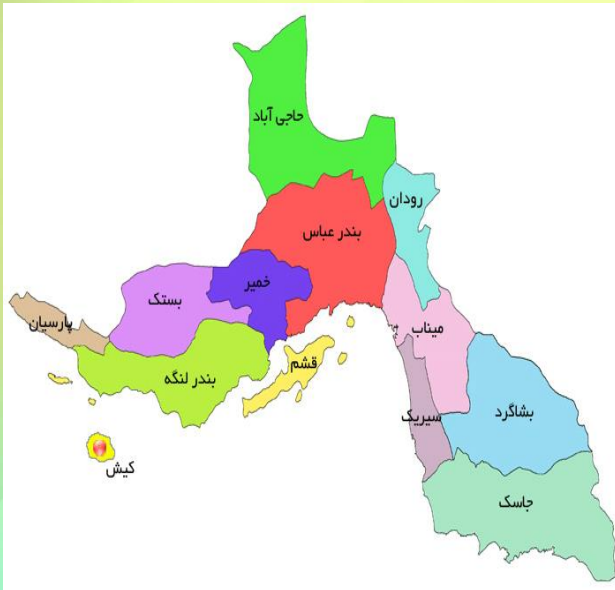
هدف دوره:

کلی:
صدور اسناد بصورت مکانیزه و گزارش گیری مالی
رفتاری:
ارائه پیشنهادات مناسب با تفکرات مالی برای کارفرمایان

سرفصل:

نظری:
سیستم کدینگ - سرفصل های حسابداری - سندزنی - گزارش گیری - بستن حسابها - آشنایی با صورتهای مالی اساسی
عملی:
ثبت دقیق و صحیح اسناد حسابداری بصورت مکانیزه جهت کنترل گردش مالی شرکت

استان هرمزگان



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	آموزشگاه پسران دختران بندرعباس	۲۸۷۲
۲	دختران بندرعباس	۱۴۰۱
تعداد دوره برگزار شده		نفر ساعت آموزش
۱		۱۹۴۴
تعداد مجوز صادر شده		
۳		

هدف دوره:

کلی:

آموزش و کسب مهارت جهت اشتغال

سرفصل:

نظری:

تاریخچه غواصی، فیزیک غواصی، آشنایی با لوازم و تجهیزات غواصی از سطح، فیزیولوژی و آناتومی، جدول و جداول درمانی، بیماری ها، امداد و نجات دریائی، سیستم های مدار بسته، ارتباط زیر آبی، علائم، گازها، روش محاسبه هوا، چک لیست، مخابرات با لایف لاین و آمبلیکال، دستورالعمل تجهیزات تغذیه از سطح، آشنایی با موارد ایمنی در کار، انواع قایق و شناور، استفاده از ابزار آلات، هواشناسی، جوشکاری و برشکاری

عملی:

کار با لوازم و تجهیزات، امداد و نجات دریا، ارتباطات زیر آبی، علائم، چک لیست، مخابرات، انواع قایق، استفاده از ابزار، تعمیر و نگهداری

هنری

گرایش غواصی

آموزش شگده پسران دختران بندر عباس

عنوان دوره: غواصی صنعتی سطح ۳

صدور مجوز

هدف دوره:

کلی:

آموزش و کسب مهارت جهت اشتغال

سرفصل:

نظری:

تاریخچه غواصی، فیزیک غواصی، آشنایی با لوازم و تجهیزات غواصی از سطح، فیزیولوژی و آناتومی، جدول و جداول درمانی، بیماری ها، امداد و نجات دریائی، سیستم های مدار بسته، ارتباط زیر آبی، علائم، گازها، روش محاسبه هوا، چک لیست، مخابرات با لایف لاین و آمبلیکال، دستورالعمل تجهیزات تغذیه از سطح، آشنایی با موارد ایمنی در کار، انواع قایق و شناور، استفاده از ابزار آلات، هواشناسی، جوشکاری و برشکاری

عملی:

کار با لوازم و تجهیزات، امداد و نجات دریا، ارتباطات زیر آبی، علائم، چک لیست، مخابرات، انواع قایق، استفاده از ابزار، تعمیر و نگهداری

هنری

گرایش غواصی

آموزش گنده پسران دختران بندر عباس

صدور مجوز

عنوان دوره: غواصی صنعتی سطح ۲

هدف دوره:

کلی:

آموزش و کسب مهارت جهت اشتغال

سرفصل:

نظری:

فیزیک غواصی، فیزیولوژی و آناتومی، بیماری های غواصی، کمپرسور، اتاق فشار غواص، جدول، دستورالعمل برداشت فشار سطح، کمکهای اولیه، دستورالعمل های از دست دادن غواص، سیستم پرتابل تغذیه از سطح، حداکثر و حداقل تجهیزات تغذیه از سطح، انواع گازها، گرہ ها، اصول اولیه هدایت ماشین آلات، علائم کار کردن با جرنقیل، ملوانی، ارتباط صوتی و علائم، لیفتینگ بگ، درای سوت و هات واترسوت، بازرسی زیر آب، عکس برداری و فیلم برداری، خطرات غواصی، انواع جانوران دریائی و کوسه ها، ابزارهای هیدرولیک و پنوماتیک، واتر جت، دستورالعمل های اورژانسی بسکت، انواع وت بل و دستورالعمل ها، بازرسی زیر آب، سازه های دریائی، اصطلاحات غواصی

تربیت بدنی

گرایش آموزشی

دختران بندرعباس

عنوان دوره: تأثیر اپیدمی ویروس کرونا بر سبک زندگی ورزشی بر ورزش

تعداد فراگیر: ۸۱

مدت ساعت دوره: ۲۴

نفر ساعت آموزش: ۱۹۴۴

هدف دوره:

کلی:

ارتقا اطلاعات پرسنل دانشگاه درخصوص ورزش تغذیه تناسب اندام

رفتاری:

حفظ روحیه و شادابی در پرسنل دانشگاه

سرفصل:

نظری:

مطالب مربوط به ورزش مطالب مربوط به تغذیه تناسب اندام در محیط کار

استان یزد



ردیف	نام مرکز	تعداد دانشجو
۱	صدوقی یزد	۱۶۸۶
۲	آموزشگاه نفت	۴۱۵

تعداد دوره برگزار شده	نفر ساعت آموزش
۱	۲۶۰

تعداد مجوز صادر شده
۱۳

هدف دوره:

کلی:

آموزش مهارت های هفتگانه کار با کامپیوتر به دانشجویان از رشته های تحصیلی مختلف

رفتاری:

ارتقاء سطح توانایی ها و تضمین استفاده بهینه از مهارت های فراگیران

سرفصل:

نظری:

آشنایی با مفاهیم اولیه کامپیوتر

عملی:

سیستم عامل ویندوز و استفاده از کامپیوتر و مدیریت فایل ها در ویندوز/آشنایی کامل با واژه پرداز /wordکار با نرم افزار صفحه گسترده /Excel ایجاد انواع فایل های

ارائه مطلب در /powerpointآشنایی با پایگاه داده ها در نرم افزار /Accessآموزش اینترنت، کار با مرورگرها و ارسال و دریافت ایمیل

هدف دوره:

کلی:

آموزش تراشکاری و نقشه خوانی

رفتاری:

نحوه کار با دستگاه های تراش

سرفصل:

نظری:

۱- فرم تراشی قطعات با دستگاه تراش مطابق نقشه ۲- انجام عملیات خاص روی قطعات مانند سنگزنی، تراش احجام نامنظم با دستگاه تراش مطابق نقشه ۳- تراشیدن جایخار داخلی و خارجی مطابق نقشه ۴- تراشیدن جایخار داخلی و خارجی مطابق نقشه و ...

عملی:

جمعیه دنده پیشروی روی سرعت پیشروی مشخص شده، روغنکاری دستگاه و بازدید مقدار روغن، تهیه آب صابون، تنظیم حرکت سوپرت عرضی به کمک شابلون، آماده سازی سنگ ابزار تیزکنی رو میزی، تیز کردن انواع رنده های فرم با رعایت اصول فنی، بستن رنده های فرم/و حاضر به کار کردن آنها با رعایت اصول فنی، تعویض فک سه نظام، بستن قطعه کار به/روش مناسب توسط سه نظام یا چهار نظام با رعایت اصول فنی، انجام عملیات کپی تراشی و فرم تراشی و پیچ تراشی، تولید قطعه کار مطابق نمونه با رعایت اصول فنی و کنترل و اندازه گیری فرمها در کلیه مراحل تولید

هدف دوره:

کلی:

فراگیری کار با دستگاه های تست خواص مکانیکی

رفتاری:

نحوه کار با دستگاه های مقاومت مصالح

سرفصل:

نظری:

تحلیل نیروهای خارجی و داخلی عامل بر اجزای سیستم، واحدهای مختلف تنش در سیستم آحاد متریک و سایر و تبدیل آنها به هم مفهوم کرنش خطی، قانون هوک و منحنی تنش-کرنش فولاد معمولی (معرفی محدودههای ارتجاعی، سیلان، سخت شدگی کرنشی، گلوئی شدن، تنشهای حد خطی، حد سیلان بالا، حد سیلان پایین، حد نهایی، حد گسیختگی و تعریف آنها)، بررسی منحنیهای تنش-کرنش مواد مختلف (آلومینیوم، مس، برنج، پلاستیک، لاستیک، فولاد سختکاری شده، چدن، بتن و...) و مقایسه آنها باهم تعیین تنش حد سیلان در منحنیهای فاقد محدوده سیلان و تغییر طول و رابطه آن با تنشدر اعضای تحت بارمحوری و ...

عملی:

توانایی انجام آزمایش کشش و فشار بر روی انواع مواد مختلف طبق استانداردهای مربوطه، / رسم منحنی تنش و کرنش برای یک ماده مشخص، محاسبه مدول الاستیسیته/شناسایی و مشخص کردن تنشهای شاخص بر روی منحنی فوق الذکر و آزمایش ضربه روی مواد مختلف و تعیین انرژی ضربه آنها / توانایی انجام آزمایش تنش برشی روی مواد مختلف و رسم نمودار تنش برشی و کرنش زاویههای و تعیین مدول صلابت آنها

هدف دوره:

کلی:

آموزش مفاهیم مکانیک سیالات به فراگیران

رفتاری:

نحوه کار با دستگاه های مختلف آزمایشگاه مکانیک سیالات و ترسیم گراف های مربوطه

سرفصل:

نظری:

شناسایی پم های هیدرولیکی جابجایی مثبت و غیرمثبت، با جریان ثابت و متغیر، اجزای مختلف و عملکرد هر کدام از اجزای پم ها، مکانیزم کار پم ها، محاسبه راندمان حجمی، راندمان مکانیکی و راندمان کلی، بررسی منحنیهای مربوط به ویژگی پم ها مانند مقادیر نشتی، راندمان/حجمی و راندمان کلی انواع پم ها و علائم استاندارد نشانگر پم ها در مدار

عملی:

- اندازه گیری راندمان حجمی، مکانی کی و کلی انواع پم ها و رسم نمودارهای شاخص
- آنها و شناسایی قسمتهای مختلف پم ها با باز کردن و بستن آنها . شناسایی اجزای مختلف مخزن هیدرولیک و توانایی باز کردن و بستن اجزای مخزن
- شناسایی انواع فشارسنجها و نحوه کار و بستن آنها در مدار هیدرولیکی و شناسایی انواع انبارها

هدف دوره:

کلی:

آشنایی دانشجویان با مهارت جوشکاری و عملیات کارگاهی

رفتاری:

نحوه کار با دستگاه های مختلف جوشکاری، برش، کار با ابزارالات مرتبط و غیره

سرفصل:

نظری:

تاریخچه و تعریف جوش - ساختار و خواص فلزات ملاحظات متالوژی جوش برای انواع فولادها - علائم و نقشه خوانی در جوشکاری - معرفی انواع جوشها جوشکاری قوس الکتریکی (الکتروود روکش دار)، جوشکاری قوس الکتریکی تحت پوشش گاز محافظ، جوشکاری قوس الکتریکی پودری و ... - معرفی انواع اتصالات و معایب جوش و ...

عملی:

تدوین برنامه جوشکاری روش **WPS** و روشهای اندازه گیری مقدار جوش، انجام انواع جوشها - روشهای کنترل جوش آزمایشهای مخرب و غیر مخرب و جوشکاری در شرایط ویژه.

هدف دوره:

کلی:

آموزش اصول اولیه مکانیک خودرو به فراگیران

رفتاری:

عیب یابی اولیه خودرو و نحوه تشخیص عیب

سرفصل:

نظری:

تئوری موتور آشنایی با ابزار آلات مکانیک آشنایی با موتور اتومبیل ... نحوه تخلیه روغن، آب و بنزین

عملی:

بازکردن موتور و نحوه جدا سازی قطعات آن آب بندی سوپاپها و نحوه روغن کاری موتور برق خودرو سیستم خنک کاری موتور و

هدف دوره:

کلی:

آشنایی با یکی از روشهای ساخت و تولید قطعات رفتاری:
طراحی و ساخت یک قطعه به روش ریخته گری

سرفصل:

نظری:

شناخت صنعت ریخته گری: روش های تولید قطعات، تاریخ ریخته گری، مزایا و معایب ریخته گری، مرور کلی از مراحل تولید قطعه ناشناخته از آغاز طراحی تا تمیز کاری، معرفی تجهیزات مستقر در یک واحد ریخته گری معمولی
عملیات ذوب: شناخت کلی از کوره های ریخته گری، کوره بوته ای زمینی، کوره تشعشعی، کوره قوس الکتریکی (مستقیم و غیر مستقیم مقاومتی، القائی و کوپل).
مدلها: مدلها و شکل ظاهری آنها، انواع مدل، جمعه ماهیچه، اضافات مجاز و محاسبات مدل ماهیچه سازی به روش دستی، آشنایی با ابزار قالب سازی
سیستم راهگاهی: انواع و اجزاء وظایف سیستم راهگاهی، اصل بقاء انرژی
عملی:

آماده کردن مواد قالب موقت، نحوه بارگیری و کاربرد وسایل قالبگیری، معرفی تجهیزات و وسایل ذوب کارگاه، مشاهده قالبگیری، وظایف کوره بان و نکات ایمنی قالبگیری
۲ مدل یک تکه ساده با سطح جدایش یکنواخت قالبگیری ۱ مدل یک تکه ساده با سطح جدایش غیر یکنواخت و بارریزی

فنی و مهندسی

گرایش عمران - برق

صدوقی یزد

عنوان دوره: شبیه سازی انرژی ساختمان با نرم افزار دیزاین بیلدر

تعداد فراگیر: ۲۶

مدت ساعت دوره: ۱۰

نفر ساعت آموزش: ۲۶۰

هدف دوره:

کلی:

معرفی نرم افزار دیزاین بیلدر، قابلیت ها و نحوه کار در محیط آن

رفتاری:

پس از پایان دوره کار با نرم افزار را تا حدودی یاد گرفته و اینکه چه اطلاعاتی نیاز است تا بتوان مدل را شبیه سازی کرد.

سرفصل:

نظری:

چگونگی شبیه سازی انرژی ساختمان، معرفی نرم افزار دیزاین بیلدر و نرم افزار تحلیل اقلیم، شبیه سازی در نرم افزار دیزاین بیلدر

عملی:

تهیه یک گزارش از کار عملی در کارگاه

هدف دوره:

کلی:

مروری بر قطعات الکترونیکی و نحوه طراحی بوردهای الکترونیکی

رفتاری:

شناخت بوردهای الکترونیکی در وسایل و لوازم

سرفصل:

نظری:

آشنایی با قطعات الکترونیکی ، شناخت بوردهای الکترونیکی ، طراحی شماتیک در نرم افزار PROTEL ، طراحی PCB ، ساخت برد

عملی:

رسم شماتیک و PCB و ساخت برد الکترونیکی

هدف دوره:

کلی:

توانایی برای برنامه نویسی اندروید

رفتاری:

آشنایی با زبان جاوا برای برنامه نویس اندروید-و آشنایی با اصول اولیه برنامه نویسی اندروید در محیط android studio

سرفصل:

نظری:

آشنایی با مفاهیم ابتدایی پایگاه داده

عملی:

- کار با دیتابیس **sqlite**
- کار با لیست ویو ساده
- کار با ریسایکلر ویو سفارشی
- ارتباط با سرور ارسال و دریافت درخواستها جابجایی بین اکتیویتی ها و انتقال اطلاعات بین آنها

هدف دوره:

کلی:

توانایی برای برنامه نویسی اندروید

رفتاری:

آشنایی با زبان جاوا برای برنامه نویس اندروید-و آشنایی با اصول اولیه برنامه نویسی اندروید در محیط android studio

سرفصل:

نظری:

آشنایی با مفاهیم پایه ای جاوا و شی گرایی

عملی:

- اجرای مطالب نظری و تهیه یک پروژه عملی
- نصب و راه اندازی اندروید استادیو
- نصب شبیه ساز و مجوز ها در برنامه های اندروید
- ایجاد اولین پروژه اندروید و آشنایی با اندروید استادیو
- کار با **shared preferences** و نمایش خروجی به کاربر با پیغام های کوتاه
- جابجایی بین اکتیویتی ها و انتقال اطلاعات بین آنها
- پخش موسیقی و کار با فایل ها جهت خواندن و نوشتن
- پخش ویدیو و دانلود تصاویر از اینترنت با کتابخانه های مختلف

هدف دوره:

کلی:

تولید محتوای جذاب و تعاملی

رفتاری:

تولید محتوای باکیفیت و اثربخش در فضای مجازی

سرفصل:

نظری:

ضبط صدا و تصویر روی فایل ارائه، ساخت آزمون، ساخت تعاملات الکترونیکی، تصویر برداری از محتویات صفحه نمایش، شبیه سازی مکالمات

عملی:

نصب نرم افزار، تنظیمات میکروفن و وب کم، ساخت محتوای تدریس شده

هدف دوره:

کلی:

ساخت ارائه های بصری

رفتاری:

طراحی، همکاری و ارائه ی ایده ها به صورت پویا و بصری

سرفصل:

نظری:

درس اول- آشنایی با نرم افزار پاورپوینت/درس دوم- چگونگی ایجاد اسلاید و ویرایش نوشته های درون اسلاید/درس سوم- تنظیمات پاراگراف و درج اشکال در اسلایدها/درس چهارم- طراحی و زیباسازی اسلایدها/درس پنجم- طراحی انیمیشن و متحرک سازی در اسلایدها/درس ششم- ایجاد دکمه های عملیاتی، درج پیوند، واژه های هنری و نمادها/درس هفتم- درج جدول و تصویر در یک سند پاورپوینت/درس نهم- درج نمودار در یک سند/درس دهم- شیوه های اجرای اسلایدها/ درس یازدهم- نماها و آشنایی با اسلایدهای الگو

عملی:

اجرای مطالب نظری و تهیه یک پروژه عملی

هدف دوره:

کلی:

مدیریت داده ها

رفتاری:

دسته بندی و تحلیل داده ها، بانک های اطلاعاتی

سرفصل:

نظری:

تکنیکهای انتخاب، دستکاری ردیفها و ستونها، دستکاری سلولها و محتوای سلول، کاربرگها، فرمتبندی فونت، فرمتبندی تراز کردن، فرمتبندی اعداد، فریز کردن عنوان ستونها و ردیفها، فرمولها، توابع، نمودارها، سفارشی کردن excel، تنظیم و چاپ، مرتب سازی و فیلترگذاری داده ها.

عملی:

اجرای مطالب نظری و تهیه یک پروژه عملی

در جهان پیشرفته امروز مساله دانش به ویژه دانش فنی و مراحل علمی و کاربردی آن از چنان ویژگی برخوردار است که اهمیت و ارزش آن بر اهل علم و فن پوشیده نیست. -

شناسنامه دوره ها

گروه فنی و مهندسی

گروه علوم انسانی

گروه هنر

گروه کشاورزی

فرم ها

اطلاعات دوره قبل از اجرا

فرم ثبت نام فراگیران

اطلاعات دوره بعد از اجرا

مناسبت های روز



عبدالمجید خدیجی حم

پیوندهای سریع

کتابچه دوره های کوتاه مدت

مهارتی (مشاغل خانگی)

کتابچه عملکرد ما: آ

اخبار و اطلاعیه های ستاد

گزارش برگزاری دومین جلسه وینار مرکز آموزش های آزاد و خاص

دومین وینار رابطین مرکز آموزش های آزاد و خاص دانشگاه، ساعت 10 صبح روز سه شنبه مورخه 1392/3/400 با حضور مهندس عادلای نیا مدیر کل محترم مرکز، همکاران مرکز و آقای قنقی زاده مدیر کل محترم امور مالی دانشگاه ...

