

دوره های کاردانی

دوره های کاردانی:

کاردانی فنی مکانیک با گرایش ۱- مونتاژ سیستم‌های مکانیکی ۲- مونتاژ خودرو

این دوره‌ها با توجه به نیاز صنعت خودرو سازی و گسترش تولید خودرو از طریق گروه صنعتی ایران خودرو پیشنهاد، تهیه و پس از طی مراحل قانونی دانشگاه جامع علمی کاربردی به تصویب رسید.

فارغ التحصیلان این رشته قابلیت اجرای تمامی مراحل مونتاژ کاری خودرو، جوشکاری مکانیزم عالی خودرو، ورق کاری مکانیزم‌های خودرو و کنترل کیفیت طی فرایند آموزشی می‌آموزند می‌توانند در صنعت خودرو سازی مشاغل تکنسین مونتاژ و رکلژ کاری، مونتاژ موتور، اکسل و اسکید، مونتاژ قطعات جانبی و سرپرستی سالن مونتاژ کاری را بر عهده گیرند.

کاردانی‌های مکانیک - ساخت و تولید قالب‌های

این دوره‌ها با توجه به نیاز صنایع کشور از طریق واحد صنفی کوشا پیشنهاد، تهیه و تدوین شده است.

دانشجویان این رشته طی فرآیند آموزشی می‌توانند به قابلیت‌های مشاغل زیر را احراز نمایند.

توانایی: ساخت قالب‌های برش، خش کشش ساده و ساخت ابزار قید و بند.

مشاغل قابل احراز: تکنسین قالبسازی که با توجه به ماهیت کارگاه‌های می‌تواند قالب‌های فلزی، پلاستیکی و ... باشد.

- تعمیر کار قالب

- قید بند ساز

- سرپرست کارگاه‌های قالبسازی

کاردانی ریخته‌گری

این دوره فرد را برای انجام انواع روش‌های قالب گیری در کارخانه یا کارگاه قالبسازی آماده می‌نمایند و می‌تواند به عنوان تکنسین مدلسازی، تکنسین ماهیچه‌گیری و ذوب در صنایع مشغول گردد.

ریخته‌گری زیورآلات / طلا و جواهر - ریخته‌گری ورق کاری

این دوره توسط اتحادیه طلا و جواهر سازی استان تهران در کنار سایر نیازهای این صنعت-هنر تهیه شده است که پس از بررسی نیازهای صنعت طلا و جواهر سازی در ۵ گرایش سه ۳ گرایش در حوزه صنعتی و ۲ گرایش در حوزه شغلی هنر طراحی و اجرا می‌شود. فارغ‌التحصیلان این دوره به عنوان ریخته‌گر فلزات قیمتی توانایی اجرایی تمامی مراحل قالب‌گیری و عملیات ریخته‌گری فلزات قیمتی را کسب می‌نمایند و می‌توانند در عملیات تکمیلی ریخته‌گری، شستشو، تعمیر کاری، جدا سازی قطعه ریخته‌گری شده، صیقل کاری را به خوبی انجام دهند.

دوره‌های رنگ سازی و رنگ خودرو

این رشته براساس صنعت خودرو و نیاز به درخواست گروه صنعتی ایران خودرو تهیه شده است. در رشته رنگ‌سازی دانشجو با نحوه ساخت انواع رنگ‌های صنعتی آشنا می‌شود و در دوره رنگ خودرو دانشجو این رنگ‌ها را در سالن رنگ اعمال می‌نماید. این دانشجویان می‌توانند به عنوان تکنسین خط تولید رنگ و سرپرست سالن رنگ خودرو مشغول به کار شوند.

حفاری معدن

این رشته توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت از طریق مرکز آموزشی زغالسنگ کرمان با توجه به نیاز این بخش تهیه و تصویب شده است. فارغ‌التحصیلان این رشته طی فرایند آموزشی و انجام کارورزی با انواع روش‌های حفاری، کار با ماشین آلات حفاری، نقشه خوانی و ترسیم نقشه‌های معدنی، ایمنی معدن و دیسپاچینگ ماشین آلات حفاری آشنا می‌شوند و در مشاغل حفاری، اپراتور ماشین آلات حفاری، تکنسین حفر تراشه و تونل‌های اکتشافی می‌توانند مشغول شوند.

دوره آسانسور سازی و پله برقی

این دوره با توجه به نیاز صنعت، از طریق شرکت آسانسورسازی و دماوند تهیه و به تصویب دانشگاه رسیده است. فارغ‌التحصیلان این رشته‌ها می‌توانند به عنوان نصاب آسانسور و پله‌های برقی یا تکنسین تعمیر و نگهداری آسانسار و پله برقی مشغول شوند.

فارغ‌التحصیلان طی این دوره به قابلیت نصب و راه اندازی اجرای مکانیکی، الکتریکی آسانسورها براساس دستورالعمل‌های دست پیدا می‌کنند.

کاردانی ابزار دقیق

دانشجویان طی گذراندن این دوره توانایی اندازه گیری الکتریکی، الکترونیکی را در صنعت کسب می کنند. و با مباحثه الکترونیک صنعتی، کارت های الکترونیکی، میکرو پروسورها و سیستم های کنترلی آشنا می شوند.

کاردانی مخابرات - مراکز سوئیچینگ کابل و فیبر نوری

این دوره ها توسط وزارت ICT و از طریق دانشکده مخابرات تهیه تدوین شده است.

در دوره سوئیچینگ فارغ التحصیلان به عنوان تکنسین نصب، تست و نگهداری سیستم های سوئیچینگ در مراکز یا کارگاه تولید سوئیچ مشغول می شوند.

در دوره کابل و فیبر نوری به عنوان تکنسین مفصل بندی، شبکه کابل و شبکه فیبر نوری مسئولیت عیب یابی، تعمیر و نگهداری شبکه های کابل و فیبر نوری را بر عهده دارد.

تولید مبلمان

این رشته براساس نیاز صنعت مبلمان، دکوراسیون و لزوم جانبی با محوریت انجمن علمی مبلمان ایران تهیه شده است.

فارغ التحصیل این رشته می تواند به عنوان سرپرست کارگاه یا واحد تولیدی مبلمان، تمامی مراحل مبلمان شامل درودگری (نجاری)، رویه کوبی، رنگ کاری و منبت کاری را انجام دهد.

صنایع نساجی - تولید فرش ماشینی

این نیاز توسط وزارت صنعت، معدن، تجارت براساس نیاز سنجی استان اصفهان و کارگاه های تولیدی این استان و شهرستان کاشان و تعداد زیاد پرسنل شاغل در این صنعت تهیه شده و در یکی از شرکت های تولیدی این محصول اجرا می شود.

صنایع غذایی - گزسازی، شیرینی سازی، کمپوت و کنسر و فرآوری خشکبار نوشیدنی ها

این دوره ها براساس نیاز سنجی وزارت صنعت، معدن و تجارت و پتانسیل های منطقه ای و استانی تهیه و اجرا می شود. فارغ التحصیلان این رشته به عنوان تکنسین تمامی مراحل تولید را اعم از انتخاب مواد اولیه، کنترل

کیفی در فرآیندهای مختلف تولید، اپراتوری ماشین‌های خط تولید، آزمایش‌های مختلف و بسته بندی را برای تولید گز، شیرینی، کمپوت و کنسرو خشکبار و آب میوه انجام می‌دهند.

گازرسانی و پالایش گاز

این رشته‌ها براساس نیاز شرکت گاز و توافق فی‌مابین دانشگاه و شرکت مذکور تهیه و براساس ساختار شرکت مذکور در مراکز دارای توانمندی لازم اجرا می‌شود.

در رشته گازرسانی فرد می‌تواند به عنوان تکنسین اجرا، بهره برداری تعمیرات خطوط اصلی، شبکه، انشعابات، ایستگاه تقلیل فشار و حفاظت کاندیک مشغول شود.

در رشته پالایش گاز فرد می‌تواند بهره‌بردار، نوبتکار محوله، نوبتکار اتاق کنترل در شرکت گاز و مراکز تابعه مشغول می‌شوند.

تولید کفش

این دوره براساس نیاز این صنعت (البته مربوط به سالهای گذشته و رونق این صنعت می‌باشد) از طریق وزارت صنعت، معدن تجارت و واحدهای تولیدی و جهاد دانشگاهی تهیه شده است.

مهارت‌های قابل دستیابی در دوره، طراحی کفش، نازک کاری و دوخت و برش کفش و شناخت مراحل تولید می‌باشد.

مکانیک - تعمیرات ماشین آلات صنعتی

این فرد می‌تواند به عنوان سرپرست یا تعمیرکار مکانیک ماشین آلات صنعتی، وظیفه‌های نگهداری و نصب، راه اندازی و تعمیرات ماشین‌های صنعتی را انجام دهند.

کاردانی فنی برق - مترو سیستم‌های سیکنالینگ مترو

این دوره‌ها بر اساس نیاز شرکت متروی تهران تهیه شده است. این شرکت در سال ۷۵ و ۷۶ نیز رشته‌های اجرا و با توجه به عدم نیاز آن در آن سالها دوره دارا متوقف نموده و در سال ۹۰ با توجه به نیاز مجدد اقدام به بازنگری این رشته‌ها نموده است.

در دوره برق، فرد می‌تواند به عنوان تکنسین نگهداری و تعمیر برق سیستم‌های ریلی مشغول شود.

و در دوره سیکنالینگ مترو شغل تکنسینی تعمیر نگهداری سیستم‌های کنترل سیکنالینگ و دیسپچری مراکز فرمان مترو را بر عهده گیرد.

تولید آلومینیوم

این رشته بر اساس نیاز شرکت آلومینیوم اراک تهیه و پس از چند دوره اجرا بر اساس نیاز شرکت المهدی (آلومینیوم هرمزگان) مجدداً باز نگری و اجرا می‌شود.

فارغ التحصیلان این دوره می‌توانند به عنوان تکنسین احیا و شمش ریزی آلومینیوم، تکنسین تولید ساخت و پخت آنو یا سر گروه تولید کارگاه‌های آن احیا و ریخته‌گری در صنایع و واحد‌های تولیدی آلومینیوم مشغول شوند

مکانیک پمپ و کمپرسور

این دوره بر اساس نیاز شرکت مناطق نفت خیز جنوب و با همکاری اداره کل آموزش وزارت نفت در کنار ۵ دوره دیگر تهیه و زنجیره شغلی حفاری و تعمیرات ماشین‌الات مربوط به آن را در مجموعه حوزه، شغلی تکنسینی وزارت نفت را کامل می‌نماید

فارغ التحصیلان این دوره می‌توانند به عنوان تکنسین تعمیرات مکانیکی و قطعات ماشین‌الات و توربین، عملیات نصب، راه‌اندازی، عیب‌یابی و رفع عیب انواع پمپ‌های کمپرسورهای مورد مصرف در حفاری نفت را به طور کامل انجام دهد

دوره‌های بهره‌برداری راه‌آهن، راه‌آهن، هدایت لوکوموتیو

این دوره ابتدا توسط شرکت راه‌آهن در دهه هفتاد (سال‌های ۷۵ به بعد) اجرا و سپس بدلیل عدم نیاز در دهه هشتاد متوقف شده، سپس در سال ۹۰ یکی از شرکتهای تابعه با اعلام نیاز از سوی وزارت راه متقاضی برگزاری مجدد این دوره‌ها شده این برنامه توسط شرکت مذکور بازنگری شده است

فارغ التحصیلان این رشته‌ها در شرکت راه‌آهن، مترو، واگن‌سازی، فولادسازی مبارکه و اهواز در سایت‌های زیر را مشغول شوند

لوکوموتیوران ، سرمانورجی ، سوزن بان ، مامور ترافیک ، متصدی دیو ، تعمیر کار لکوموتیو

کاردانی تولید سیمان

شرکت سیمان آبیگ بر اساس نیاز چهار دوره کاردانی و یک دور کارشناسی را پس از تصویب در دانشگاه اجرا می نماید .

این دوره ناظر بر فرایندهای تولید سیمان در یک کارخانه سیمان می باشد

فارغ التحصیلان این دوره عمدا به عنوان تکنسین فرایند تولید سیمان ، تمامی مراحل آسیاب خاک و سنگ ، سالن های مواد ، آسیابهای مواد خام ، سیستم پخت ، آسیاب های سیمان و بار گیری و کنترل کیفی را انجام می دهند

کاردانی قطعات کامپیوزیتی و فومی

این دوره بر اساس نیاز خط تولید ایران خوردو در تولید قطعات داشپورد تهیه شده و فرد می تواند به عنوان تکنسین خط تولید قطعات کامپیو زیتی و فومی ، ضمن شناخت مواد اولیه ، اپراتوری ماشین آلات و تجهیزات ساخت و کنترل کیفی قطعات را انجام دهد

کاردانی فنی قنات

این دوره بر اساس نیاز وزارت نیرو برای شهرستان یزد تهیه شده و چند بار نیز در مرکز وابسته به وزارت نیرو در یزد اجرا شده است .

فرد فارغ التحصیل این رشته می تواند به عنوان ناظر نگهداری ، بهره برداری و مرمت قنات مشغول شود.

کاردانی برق خودرو های زرهی

این دوره بر اساس ضرورت واحد های نظامی و برای ایجاد قابلیت عیب یابی، دمونتاز، تعمیرات ، نگهداری و تنظیم قسمت های مختلف الکتریکی و الکترونیکی تانک و نفر بر های زرهی در دانشجویان و نیز صنایع نظامی تهیه و اجرا می شود

کاردانی فنی نگهداری مهمات توپ‌های توپخانه سلاح‌های سبک ادوات و ضد ادوات

این دوره‌ها براساس نیاز صنایع نظامی برای نگهداری، انبار و لجستیک مهمات، تعمیر و نگهداری انواع توپ‌ها و راکت اندازه‌ها، تعمیر و نگهداری انواع سلاح‌های سبک (کلاشینکف، گرینف، تک تیرنداز، دوشکا تیربار، آرپی چی ۷ ، پرتاب گاز و نارنجک انداز و انواع کلت، تعمیر و نگهداری ادوات و ضدزره براساس استانداردهای ویژه واحدهای نظامی تهیه و تدوین شده است.

کاردانی فنی دیسپچری پرواز

این دوره بر اساس ضرورت صنعت هوانوردی تهیه شود و خروجی آن به عنوان دیسپچری پرواز، در سازمان پرواز به خلبان کمک می‌نماید. این فرد ضمن تهیه طرح‌های پروازهای عملیاتی، اطلاعات مورد نیاز را به خلبان در حال پرواز برای انجام پرواز امن مطابق استانداردهای ایکائو ارائه می‌نماید.

کاردانی پیرو تکنیک

این دوره براساس نیاز صنایع نظامی با هدف تربیت نیروی انسانی ماهر در خطوط تولید پیرو تکنیک‌ها، آتش زنه‌ها و مهمات تهیه شده است. فرد فارغ التحصیل می‌تواند به عنوان تکنسین خط تولید و کنترل کیفی پیرو تکنیک‌ها در صنایع مربوط مشغول شود.

دوره کاردانی فنی حفاری چاه های نفت و گاز

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در صنعت نفت تدوین شده از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

شناخت چاه و فرآیند تولید

انجام کار با ابزار و دستگاه های حفاری

انجام عملیات حفاری بوسیله دکل

انجام عملیات بوسیله دستگاه لوله مغزی سیار

انجام عملیات تعمیر، ترمیم و تکمیل چاه های نفت و گاز

شناخت سیالات حفاری

خواندن نقشه ها، کاتالوگ ها و دستورالعمل ها

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

آشنایی با عملیات اکتشاف، استخراج و تولید

تعمیر و تکمیل چاه

وسایل درون چاهی و سرچاهی

آزمایشگاه سیالات حفاری

تکنولوژی حفاری و کارگاه

ابزارشناسی حفاری و کارگاه

وسایل و ماشین آلات حفاری

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل تکنسین حفاری و تکنسین عملیات و تعمیرات چاه را خواهند داشت.

دوره گردانی فنی مکانیک تجهیزات ثابت فرآیندی

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در صنعت نفت تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

عیب یابی، تعمیر خطوط لوله و سامانه لوله کشی مطابق استانداردهای مربوطه

بازرسی، تعمیر و آزمایش انواع شیرآلات صنعتی استانداردهای مربوطه

برنامه ریزی، تعمیر و نگهداری وسایل و تجهیزات ثابت

شناخت ماشین آلات دوار

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

عیب یابی خطوط لوله و ارزیابی آنها

مبدل های حرارتی، برج ها، کوره ها

تعمیر و بازسازی خطوط لوله

اصول کار ماشین آلات دوار

کارگاه لوله کشی صنعتی

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط وانایی احراز مشاغل تکنسین تعمیر شیرآلات صنعتی و تکنسین تعمیر و نگهداری خطوط لوله را خواهند داشت.

دوره کاردانی فنی گاز - عملیات تولید و فرآورش

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در صنعت نفت و گاز تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

کنترل تاسیسات اصلی و جانبی کارخانه

راه اندازی، توقف و ثبت شرایط کارکرد ماشین آلات فرآیندی در شرایط عادی

انجام آزمایشات نفت و گاز

انجام عملیات پایش و کنترل

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

خطوط لوله انتقال نفت و گاز

تاسیسات چاه های گازی (تولید تزریقی)

عملیات گاز و گاز مایع

عملیات تقویت فشار و تزریق گاز

فرآورش گاز

کارگاه اندازه گیری و سیستم های کنترل

عملیات نم زدائی و شیرین سازی گاز

نقشه کشی و نقشه خوانی تخصصی

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل نوبتکار عملیات فرآورش گاز و مراقبت اتاق کنترل پالایشگاه گاز را خواهند داشت.

دوره کاردانی فنی نفت – عملیات تولید و فرآورش

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در صنعت نفت تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

کنترل تاسیسات اصلی و جانبی کارخانه

خواندن نقشه های فرآیندی کارخانه و دستورالعمل ها

راه اندازی، توقف و ثبت شرایط کارکرد ماشین آلات فرآیندی در شرایط عادی

انجام آزمایش های نفت و گاز

انجام عملیات پایش و کنترل

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

فرآورش نفت

خطوط لوله انتقال نفت و گاز

تاسیسات چاه های گازی (تولید و تزریقی)

عملیات نمکزدائی

عملیات درون چاهی

روش های اندازه گیری و سیستم های کنترل و کارگاه

خوردگی در صنایع نفت و گاز

نقشه کشی و نقشه خوانی صنعتی

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل نوبتکار عملیات فرآورش نفت و مراقبت اتاق کنترل پالایشگاه نفت را خواهند داشت.

دوره کاردانی حرفه ای تربیت مربی امور فرهنگی کودک و نوجوان

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در حوزه فرهنگی تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

پرورش روحیه مسئولیت پذیری و مشارکت در فعالیت های دینی ، فرهنگی و اجتماعی

اجرای فعالیت های خلاق و سازنده فرهنگی در مراکز فرهنگی هنری

برنامه ریزی به منظور تشویق کودکان و نوجوانان به امر مطالعه و کتابخوانی

شناخت ، پرورش و هدایت ذوق و استعداد های ادبی ، هنری و زیبایی شناسی

سازماندهی و ارائه خدمات کتابداری کودک و نوجوان

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

کارگاه هنرهای دستی و سرگرمی های سازنده

ترغیب کودک و نوجوان به مطالعه

بازی ها ، بازی های رایانه ای و رسانه های دیجیتال در دنیای کودک

طراحی فرم و فضا در مراکز فرهنگی هنری

ثبت و تدوین تجربیات کاری

کارگاه نشریه نگاری (از نشریه دیواری تا نشریه دیجیتالی)

توانایی احراز مشاغل - مربی امور فرهنگی، کتابدار کودک و نوجوان، کتابدار کتابخانه های آموزشگاهی و سایر مراکز فرهنگی هنری، مربی آفرینش های ادبی، مربی هنری را خواهند داشت.

دوره گردانی حرفه ای امور محله

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در حوزه اداره محلات تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

پرورش روحیه مسئولیت پذیری و مشارکت در فعالیت های دینی، فرهنگی و اجتماعی

اجرای فعالیت های خلاق و سازنده فرهنگی در مراکز فرهنگی هنری

برنامه ریزی به منظور تشویق کودکان و نوجوانان به امر مطالعه و کتابخوانی

شناخت، پرورش و هدایت ذوق و استعداد های ادبی، هنری و زیبایی شناسی

سازماندهی و ارائه خدمات کتابداری کودک و نوجوان

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

کارگاه هنرهای دستی و سرگرمی های سازنده

ترغیب کودک و نوجوان به مطالعه

بازی ها، بازی های رایانه ای و رسانه های دیجیتال در دنیای کودک

طراحی فرم و فضا در مراکز فرهنگی هنری

ثبت و تدوین تجربیات کاری

کارگاه نشریه نگاری (از نشریه دیواری تا نشریه دیجیتالی)

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل مربی امور فرهنگی، کتابدار کودک و نوجوان، کتابدار کتابخانه های آموزشگاهی و سایر مراکز فرهنگی هنری، مربی آفرینش های ادبی، مربی هنری را خواهند داشت.

دوره کاردانی حرفه ای تاکسیرانی

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در سازمان تاکسیرانی تهران تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

برقراری ارتباط موثر با مخاطب در محیط

برقراری ارتباط کلامی (زبان)

شناسایی شبکه های حمل و نقل

شناخت مراکز علمی، تفریحی، مذهبی، اقتصادی، باستانی، اداری و ...

نقشه خوانی و ITS

فنی و سرویس و نگهداری خودرو

شناخت و رعایت مقررات تاکسیرانی و راهنمایی و رانندگی

رعایت عوامل انسانی، ایمنی و بهداشت محیط کار

رعایت استاندارد محیط زیست

استفاده و بکارگیری سامانه هوشمند حمل و نقل و اتوماسیون اداری

حفاظت از امنیت فردی و اجتماعی

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

مهارتهای ارتباطی

آشنایی با انواع خدمات تاکسی

شهرشناسی تهران

سرویس و نگهداری خودرو

آشنایی با قوانین و مقررات تاکسیرانی و راهنمایی و رانندگی

کارگاه شبیه سازی راهبری تاکسی

آیین نامه رفتاری و انضباطی رانندگان تاکسی

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز شغل راننده تاکسی را خواهند داشت.

دوره های کارشناسی

دوره های کارشناسی:

دوره های کارشناسی حرفه ای آشپزی

دوره کارشناسی حرفه ای آشپزی با دو گرایش (آشپزی ایرانی و آشپزی ملل) در سال ۱۳۹۱ برای اولین بار در حوزه آموزش های مهارتی با مشارکت صاحب نظران این حوزه و بر اساس نیازهای شغلی بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی طراحی و تدوین گردید.

این دوره با هدف توسعه علمی و فنی در زمینه علم تغذیه و حرفه آشپزی و امکان آشنایی کامل فارغ التحصیلان با انواع مواد اولیه، چگونگی طبخ غذاهای مختلف ایرانی و غیر ایرانی به منظور به کارگیری منابع علمی و امکانات و تجهیزات به روز فضای مناسبی برای ایجاد توسعه در واحدهای پذیرایی و توسعه فرهنگی آداب غذایی طراحی می گردد.

فارغ التحصیلان این دوره با کسب توانمندیهایی نظیر: (جامعه شناسی غذا، شناخت آداب غذایی ملل، مزه سازی غذاها، طراحی منو، کنترل هزینه های غذا، رژیم های غذایی، مدیریت سیستم بهداشت) می توانند به عنوان سرآشپز عملیاتی و اجرایی به طبخ و تولید انبوه غذاهای ایرانی، مدیترانه ای (لبنان و یونان) آمریکای جنوبی (مکزیک، برزیل، پرو) آفریقایی (مراکش و مصر) آسیایی، آشپزی اقوام ایرانی (آذری، طالشی، کرد، لر، عرب، ترکمن، فارس و...) غذاهای دریایی، گیاهی و... در آشپزخانه ها و رستوران های مدرن و سنتی به کار مشغول شوند.

دوره کارشناسی حرفه ای مبلمان

طراحی در مبلمان و دکوراسیون از دو بخش هنری و صنفی تشکیل می شود که فرآیند آن تولیداتی است که می تواند در منازل، ادارات، مراکز آموزشی و... مورد استفاده قرار گیرد.

علاقه مندان به این رشته تحصیلی با کسب توانمندی هایی چون: ایده پردازی در زمینه های فرم و اشکال مبلمان و دکوراسیون (اسکیس)، توانایی انجام محاسبات طرح بر اساس مهندسی عوامل انسانی (ارگونومی، انترویومتری، روان شناسی کاربردی و ایمنی)، استفاده و به کارگیری نرم افزارهای موجود در زمینه طراحی مبلمان و دکوراسیون، طراحی نقوش ایرانی آشنایی با رنگ و روشنایی و نورپردازی، شناخت برند و مبلمان سبز، ... می توانند با گذراندن در کارگاه های طراحی دکوراسیون و مبلمان اداری و آموزشی، مبلمان منزل، کودک و نوجوان، مبلمان فروشگاه و نمایشگاهی در خصوص طراحی مبلمان مبلمان تسلط یابند این دوره با مشارکت

اتحادیه ها و انجمن های مبلمان و دکوراسیون طراحی و در مرکز آموزش علمی-کاربردی مبیل ایران در حال اجرا بوده و هم اکنون با استقبال فراوان نیز مواجه است. این افراد می توانند با عنوان طراح مبلمان و دکوراسیون جذب کارخانجات و مراکز تولیدی و تجاری مبلمان شوند.

دوره های کارشناسی حرفه ای فرش با گرایش های (ارزیابی و بازاریابی، بافت و رفوگری، طراحی فرش)

فرش دستباف یکی از هنرهای اصیل ایرانی است که در طول قرن ها در سراسر جهان همواره مایه افتخار ایرانیان بوده است. دوره های آموزش مهارتی مرتبط با این حوزه با هدف کمک و احیا این هنر و حمایت مادی و معنوی در جهت استقلال فرهنگی و اقتصادی کشورمان توسط جمعی از صاحب نظران این حوزه و بر اساس اعلام نیاز از سوی وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی تدوین و اجرا گردیده است آموزش این هنر تا کنون به صورت آموزش سینه به سینه و در قالب دوره های کوتاه مدت آموزش داده می شده است لیکن اکنون فارغ التحصیلان این دوره ها با مسلح شدن به علم و هنر و توجه به فرهنگ ایران که معین شده با مبانی اسلامی است و با آماده شدن از نیازهای جامعه داخل و خارج و شناسایی نقاط قوت و ضعف فرش می توانید فرش ایرانی که بر اساس خمیرمایه قوی و برون آمده است فکر خلاق بافندگان ایرانی است کماکان در هنرهای شناخته شده در جهان قرار دهند.

فارغ التحصیلان این رشته ها با یادگیری مباحثی چون دکوراسیون داخلی، اقتصاد فرش، شناخت بازارهای جهانی، حقوق رقابت و نشان تجاری، کنترل کیفیت و استانداردسازی، سواد بصری، طراحی پایه و تسلط بر مباحثی چون: رنگرزی سنتی، بافت قالی، مرمت قالی، بافت گلیم و سایر زیراندازها، طراحی قالی به صورت دستی و با کمک رایانه

می توانند در سمت های زیر در حوزه این هنر فعالیت نمایند:

- کارشناس و ارزیاب طراح نقشه فرش
- کارشناس اصلاح و مرمت نقشه های سوده و قدیمی
- مدیریت کارگاه های طراحی و بافت قالی
- مدرس، پژوهشگر و محقق فرش

دوره های کارشناسی گریم با گرایش های (آرایش و پیرایش مو، چهره پردازی، ماسک)

با هدف تربیت گروه های حرفه ای و متعهد نسبت به اخلاق حرفه ای و با توجه به تولیدات روز افزون نمایش در ایران و کمبود نیروی متخصص با دانش در این زمینه برای جذب و استفاده در حوزه مشاغل هنرهای نمایشی در سال ۱۳۹۱ توسط جمع کثیری از صاحب نظران و بر اساس نیاز وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی و موسسه آموزش عالی علمی-کاربردی فرهنگ و هنر تدوین، طراحی و اجرا گردیده است.

فارغ التحصیلان این رشته ها می توانند در مشاغل زیر در کنار سایر فارغ التحصیلان رشته های نمایش سینما و تلویزیون موثر و مفید واقع شوند:

طراح و مجری آرایش و پیرایش مو، طراح و مجری چهره پردازی، تحلیل گر امور گریم در رسانه ها و مطبوعات، مدیریت داخلی در سالن های آموزشی و حرفه ای طراحی و اجرای کاربرد مو در پروژه های سینمایی، ساخت انواع ماسک های نمایشی بافت و نصب مو بر ماسک، طراحی، قالب گیری و ساخت انواع ماسک و نگهداری آن، ماسک سازی و...

فارغ التحصیلان این رشته در طول دوران تحصیل حدوداً ۲ ساله خود با مباحثی چون روان شناسی شخصیت، مخاطب شناسی بافت و نصب مو، طراحی ماسک، افکت گریم، تعادل سازی چهره، فرم دهی مو و ... آشنا می شوند و در کنار این دروس، با گذراندن ۵۱۲ ساعت آموزش محیط کار، توانمندیهای لازم را برای انجام وظایف شغلی مورد نظر به صورت عملی کسب می نمایند.

دوره کارشناسی حرفه ای نقاشیخط

نقاشیخط هنری است ایرانی و دارای اصالت فرم و بیان که با دو رفتار مدرن و سنتی در هنر معاصر مطرح است. هنر نقاشیخط چند وجهی است هم دارای روح نقاشی و هم دارای بیان نوشتاری و پیوند این دو، فضای جدیدی را رقم می زند که به نوعی دیدگاه عمیقی را به لحاظ معنی و جلوه هنری به وجود می آورد.

این رشته بنیادی و اساسی و همچنین کاربردی است. این هنر به عنوان سفیر فرهنگی ایرانی در دیگر کشورها خودنمایی می کند و در طراحی های این دفتر در اکسپوها و حراجی های معتبر دنیا جایگاه ویژه ای دارد
علاقه مندان به ورود به این رشته هنری با آموزش مباحثی چون:

هنر مفهومی، طراحی ذهنی، نرم افزارهای ترسیمی و تصویری، طراحی نقوش سنتی، حروف نگاری ترسیمی و بداهه، تایپوگرافی می توانند بر حوزه های:

نقاشیخط نستعلیق و نقاشیخط شکسته نستعلیق و نقاشیخط ثلث، نقاشیخط ترسیمی، نقاشیخط دیداری و بازآفرینی آثار مشاهیر، نقاشیخط تسلط کامل در مشاغل سرپرستی کارگاه های تخصصی نقاشیخط، موزاییک و حجم نوشتاری، تابلو سازی، دکوراسیون نوشتاری، تابلو سازی و دکوراسیون نوشتاری مشغول شوند.

دوره کارشناسی حرفه‌ای مدیریت امور نمایشگاهی

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در حوزه نمایشگاهی تدوین شده از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

ارائه طرح و برنامه های نمایشگاهی برای خلق نمایشگاه های جدید و ابداعي

تحلیل و ارزشیابی نمایشگاه ها در چارچوب آمار، اطلاعات و تهیه گزارشات تحلیلی مربوطه.

مدیریت واحدهای اجرایی نمایشگاه های بین المللی داخلی و خارجی

مدیریت و گرداندگی غرفه های دولت جمهوری اسلامی ایران در نمایشگاه های بین المللی خارج از کشور

توان اطلاع رسانی و برقراری روابط با سازمان ها و شرکت کنندگان خارجی شرکت کننده در نمایشگاه های داخلی

توان بازاریابی.

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

تحقیقات نمایشگاهی

چیدمان سالن و غرفه

مقررات صادرات و واردات

اصول و فنون مشارکت در نمایشگاه های خارجی

مدیریت بحران در نمایشگاه

مطالعات تطبیقی در صنعت نمایشگاهی و آشنایی با اکسپوها

امور گمرک، بیمه و حمل و نقل

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل مدیر، کارشناس یا کارشناس مسئول مراکز نمایشگاهی یا مجریان نمایشگاهی بخش خصوصی و تعاونی در سطوح ملی و بین المللی را خواهند داشت.

دوره کارشناسی حرفه‌ای مدیریت محله

برای تربیت نیروی انسانی مورد نیاز کشور در حوزه اداره محلات تدوین شده است.

از جمله توانمندی های مورد انتظار این دوره:

توانایی اداره محله بر اساس دستور العمل ، ضوابط و ویژگی های مورد نظر

توانایی برنامه ریزی برای جلب مشارکت های اجتماعی شهروندان

توانایی بودجه ریزی ، بودجه بندی و برنامه نویسی فعالیت های محلی و سرای محله

توانایی سیاست گذاری و برنامه ریزی امور فرهنگی و اجتماعی در محله

توانایی برنامه ریزی برای فعالیت اقتصاد فرهنگ در مقیاس محله با رویکرد درآمد زدایی محلی

توانایی مدیریت منابع و سرمایه انسانی در محله

شناخت آسیب های اجتماعی در محلات

شناخت قراردادهای مالی و حقوقی در مقیاس محله

توانایی برنامه ریزی برای مدیریت بهینه خدمات شهری با تأکید بر HSD

توانایی سازماندهی محله در مواقع ضروری و بحرانی

دانش آموختگان این رشته با گذراندن دروسی از قبیل:

بحران و سوانح

برنامه ریزی فرهنگی و اجتماعی

بودجه شهرداری ها

آسیب شناسی شهری

جامعه شناسی انحرافات

کارگاه بررسی مسائل اجتماعی و فرهنگی

اقتصاد فرهنگ در محله

برنامه ریزی شهری در محله

ساختار و تشکیلات شهرداریها

و ۵۱۲ ساعت آموزش کار در محیط توانایی احراز مشاغل مدیر محله، مدیر خانه های کارگروه های تخصصی سرای محله، کارشناس اجتماعی - فرهنگی در شهرداری ها، کارشناس آسیب های اجتماعی در شهرداری ها، کارشناس مشارکت های اجتماعی در شهرداری ها، کارشناس خدمات شهری در شهرداری ها، کارشناس ستاد محلات در مناطق شهرداری ها را خواهند داشت.