

برنامه هشت نیمسال رشته طراحی صنعتی مقطع کارشناسی

اصلی پایه عمومی تخصصی اختیاری

نیمسال اول										نیمسال دوم										نیمسال سوم										نیمسال چهارم									
ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد												
			ن	ع	ک						ن	ع	ک						ن	ع	ک						ن	ع	ک										
۱	مبانی هنرهای تجسمی (۱)	۳	۲	۱			۴	۸	مبانی هنرهای تجسمی (۲)	۳	۱	۲		۵	۱	۱۶	هندسه (۱)	۲	۱	۱		۳	۶	۲۴	فرم و فضا	۲	۱	۱											
۲	کارگاه طراحی پایه (۱)	۳	۰	۳			۶	۹	کارگاه طراحی پایه (۲)	۳	۰	۳		۶	۲	۱۷	مدلسازی (۱)	۰	۲	۲		۶	۴	۲۵	مدلسازی ۲	۲	۱	۱											
۳	آشنایی با هنر در تاریخ (۱)	۲	۲	۰			۲	۱۰	آشنایی با هنر در تاریخ (۲)	۲	۲	۰		۲	۳	۱۸	عکاسی پایه (۱)	۲	۰	۲		۴	۵	۲۶	عکاسی پایه ۲	۲	۰	۲											
۴	مواد و روشهای ساخت (۱)	۲	۱	۱			۳	۱۱	مواد و روشهای ساخت (۱)	۲	۱	۱		۳	۱۹	مهندسی عوامل انسانی (۱)	۲		۲			۲		۲۷	مهندسی عوامل انسانی (۲)	۲	۲	۰											
۵	مواد و روشهای ساخت (۲)	۲	۱	۱			۳	۱۲	مواد و روشهای ساخت (۲)	۲	۱	۱		۳	۲۰	فیزیک (۱)	۲	۲	۰			۲	۱۴	۲۸	مبانی طراحی صنعتی (۲)	۲	۱	۱											
۶	نقشه کشی صنعتی (۱)	۲	۱	۱			۳	۱۳	نقشه کشی صنعتی (۳)	۲	۱	۱		۳	۲۱	تاریخ طراحی صنعتی	۲	۲	۰			۲	۱۰	۲۹	جامعه شناسی صنعتی	۲	۲	۰											
۷	ریاضی کاربردی (۱)	۲	۲	۰			۲	۱۴	ریاضی کاربردی (۲)	۲	۲	۰		۷	۲۲	مواد و روش ساخت (۳)	۲	۱	۱		۳		۳۰	طراحی فنی (۱)	۲	۱	۱												
								۱۵	حجم سازی	۲	۰	۲		۴	۲۳	مبانی طراحی صنعتی (۱)	۲	۲	۰		۲		۱۴	۳۱	طراحی به کمک رایانه	۲	۱	۱											
		جمع واحد		جمع ساعات		۲۰		جمع واحد		جمع ساعات		۲۶		جمع واحد		جمع ساعات		۱۶		جمع ساعات		۲۴		جمع واحد		جمع ساعات		۲۲											

در این ترم از بین ردیف ۴ و ۵ یک درس انتخاب شود. در این ترم از بین ردیف ۱۱ و ۱۲ یک درس انتخاب شود.

نیمسال پنجم										نیمسال ششم										نیمسال هفتم										نیمسال هشتم									
ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد			پیشنیاز	ساعات	ردیف	نام درس	تعداد واحد	واحد												
			ن	ع	ک						ن	ع	ک						ن	ع	ک						ن	ع	ک										
۳۲	هنر و تمدن اسلامی	۲	۲	۰			۱۰	۳۱	ارزیابی تولیدات صنعتی	۳	۲	۱		۴	۲۷	۲۸	۵۲	پروژه طراحی صنعتی (۳)	۳	۱	۲		۵	۲۵	۵۹	پروژه طراحی صنعتی (۷)	۲	۱	۱										
۳۳	ارزیابی تولیدات صنعتی	۳	۲	۱			۲۷	۲۸	اقتصاد مدیریت تولیدات صنعتی	۳	۲	۰		۶	۲۸	۵۳	۳۳	۲۹	۲۵	۳	۱	۲		۵	۳۴	۶۰	پروژه طراحی صنعتی (۸)	۲	۱	۱									
۳۴	اقتصاد مدیریت تولیدات صنعتی	۳	۲	۰			۲۸	۴۳	هندسه (۲)	۲	۱	۱		۳	۲۴	۵۴	۳۵	۵	۲	۱		۵	۳۵	۶۱	پروژه طراحی صنعتی (۹)	۵	۲	۲											
۳۵	پروژه طراحی صنعتی (۱)	۴	۲	۲			۲۵	۲۶	طرح اشیا در تمدن اسلامی	۲	۲	۰		۳۱	۳۱	۵۵	۳۸	۳۰	۱	۱		۳	۳۸	۶۲	پروژه نهایی	۶	۲	۴											
۳۶	هندسه (۲)	۲	۱	۱			۲۴	۲۵	فیزیک (۲)	۲	۱	۱		۱۴	۱۴	۵۶	۱۴	۳	۱	۱		۳	۱۴																
۳۷	طرح اشیا در تمدن اسلامی	۲	۲	۰			۳۱	۴۶	طراحی فنی (۳)	۲	۱	۱		۳۸	۳۰	۵۷	۳۵	۳	۱	۱		۳	۳۵																
۳۸	فیزیک (۲)	۲	۱	۱			۲۰	۳۷	طراحی فنی (۳)	۲	۱	۱		۱۴	۳	۵۸	۲۴	۳	۱	۱		۳	۲۴	۳۵															
۳۹	پروژه طراحی صنعتی (۲)	۲	۱	۱			۲۴	۴۸	پروژه طراحی صنعتی (۲)	۲	۱	۱		۲۲	۲۲																								
۴۰	پروژه طراحی صنعتی (۴)	۳	۱	۲			۲۴	۴۹	پروژه طراحی صنعتی (۴)	۳	۱	۲		۲۴	۲۵																								
								۵۰	پروژه طراحی صنعتی (۳)	۳	۱	۲		۳۵	۵																								
								۵۱	پروژه طراحی صنعتی (۶)	۳	۱	۲		۳۴	۲۹	۳۵																							
		جمع واحد		جمع ساعات		۱۵-۱۴		جمع واحد		جمع ساعات		۱۱		جمع واحد		جمع ساعات		۱۰		جمع ساعات		۱۶		جمع واحد		جمع ساعات		۱۳											

در این ترم از بین ردیف ۲۳ و ۲۴-۲۷ ردیف ۲۶ و ۲۹ و ۳۰ یک درس انتخاب شود.

در این ترم از بین ردیف ۴۱ و ۴۲-۴۴ و ۴۶-۴۷ ردیف ۴۸ و ۴۹-۵۰ و ۵۱ یک درس انتخاب شود.

در این ترم از بین ردیف ۵۲ و ۵۳-۵۴ ردیف ۵۵ و ۵۶-۵۷ و ۵۸ یک درس انتخاب شود.

در این ترم از بین ردیف ۵۹ و ۶۰ یک درس انتخاب شود.