



برنامه ترمی پیشنهادی کارشناسی پیوسته طراحی صنعتی (ورودی ۹۵ و بعد)

« به جز دروس عمومی »

ترم دوم (B)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	کارگاه طراحی پایه ۲	--	۳	کارگاه طراحی پایه ۱	
۲	مبانی هنرهای تجسمی ۲	۱	۲	مبانی هنرهای تجسمی ۱	
۳	آشنایی با هنر در تاریخ ۲	۲	--	آشنایی با هنر در تاریخ ۱	
۴	مواد و روشهای ساخت ۲	۱	۱	-----	
۵	ریاضی کاربردی ۲	۲	--	ریاضی کاربردی ۱	
۶	نقشه کشی صنعتی ۲	۱	۱	نقشه کشی صنعتی ۱	
۷	هندسه ۱	۱	۱	ریاضی کاربردی ۱ نقشه کشی صنعتی ۱	
جمع واحدها:		۱۶ واحد			

ترم اول (A)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	کارگاه طراحی پایه ۱	--	۳	-----	
۲	مبانی هنرهای تجسمی ۱	۲	۱	-----	
۳	آشنایی با هنر در تاریخ ۱	۲	--	-----	
۴	مواد و روشهای ساخت ۱	۱	۱	-----	
۵	ریاضی کاربردی ۱	۲	--	-----	
۶	نقشه کشی صنعتی ۱	۱	۱	-----	
۷	آشنایی با هنر	۲	--	درس پیش دانشگاهی	
جمع واحدها:		۱۶ واحد			

ترم چهارم (D)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	مدلسازی ۲	--	۲	مدل سازی ۱ مواد و روشهای ۱ مواد و روشهای ۲	
۲	مبانی طراحی صنعتی ۲	۲	--	تاریخ طراحی صنعتی	
۳	عکاسی پایه ۲	--	۲	عکاسی پایه ۱	
۴	طراحی فنی ۱	۱	۱	فیزیک ۱	
۵	فیزیک ۲	۱	۱	فیزیک ۱	
۶	فرم و فضا	۱	۱	مبانی هنرهای تجسمی ۲ حجم سازی هندسه ۱	
	طراحی به کمک کامپیوتر	۱	۱	ریاضی کاربردی ۲	
	مهندسی عوامل انسانی (ارگونومی) ۲	۲	--	ارگونومی ۱	
جمع واحدها:		۱۶ واحد			

ترم سوم (C)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	مواد و روشهای ساخت ۳	۱	۱	-----	
۲	مدلسازی ۱	--	۲	-----	
۳	مبانی طراحی صنعتی ۱	۲	--	-----	
۴	عکاسی پایه ۱	--	۲	-----	
۵	مهندسی عوامل انسانی (ارگونومی) ۱	۲	--	-----	
۶	تاریخ طراحی صنعتی	۲	--	-----	
۷	فیزیک ۱ (ایستایی)	۲	--	-----	
۸	حجم سازی	--	۲	مبانی هنرهای تجسمی ۲	
۹	هندسه ۲	۱	۱	ریاضی کاربردی ۲ نقشه کشی صنعتی ۱	
جمع واحدها:		۱۸ واحد			

ترم ششم (F)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	پروژه طراحی صنعتی ۴	۱	۲	پروژه طراحی صنعتی ۱	
۲	پروژه طراحی صنعتی ۵	۱	۲	پروژه طراحی صنعتی ۱	
۳	پروژه طراحی صنعتی ۷	۱	۱	پروژه طراحی صنعتی ۱	
۴	اقتصاد و مدیریت تولیدات صنعتی	۳	--	-----	
۵	طراحی فنی ۳	۱	۱	طراحی فنی ۲ ریاضی کاربردی ۲	
جمع واحدها:		۱۳ واحد			

ترم پنجم (E)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	پروژه طراحی صنعتی ۱	۲	۲	مبانی طراحی صنعتی ۲ طراحی فنی ۲ - ارگونومی ۲ مدلسازی ۲ - عکاسی ۲	
۲	پروژه طراحی صنعتی ۳	۱	۲	ارگونومی ۲	
۳	ارزیابی تولیدات صنعتی	۲	۱	ارگونومی ۱ مبانی طراحی صنعتی ۲	
۴	طراحی فنی ۲	۱	۱	طراحی فنی ۱ فیزیک ۲	
۵	فیزیک ۳	۱	۱	ریاضی کاربردی ۲	
۶	جامعه شناسی صنعتی	۲	--	-----	
جمع واحدها:		۱۶ واحد			

ترم هشتم (H)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	پروژه طراحی صنعتی ۹	۱	۴	کلیه ۸ پروژه قبلی	
۲	کارآموزی	--	۲	-----	
۳	پروژه نهایی	۳	۳	کلیه دروس دوره	
جمع واحدها:		۱۱ واحد			

ترم هفتم (G)					
ردیف	نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز	توضیحات
		نظری	عملی		
۱	پروژه طراحی صنعتی ۲	۱	۲	پروژه طراحی صنعتی ۱ مواد و روشها ۳ هندسه ۲	
۲	پروژه طراحی صنعتی ۶	۱	۱	پروژه طراحی صنعتی ۱	
۳	پروژه طراحی صنعتی ۸	۱	۱	پروژه طراحی صنعتی ۱	
۴	هنر و تمدن اسلامی	۲	--	-----	
۵	طرح اشیاء در تمدن اسلامی	۲	--	-----	
جمع واحدها:		۱۱ واحد			