

ترم اول

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		ریاضی ۱	۳		----	پایه
۲		فیزیک ۱	۳		همزمان با ریاضی ۱	پایه
۳		آزمایشگاه فیزیک ۱		۱	همزمان با فیزیک ۱	پایه
۴		یکی از دروس عمومی	۳		-----	عمومی
۵		نقشه کشی صنعتی ۱	۱	۱	-----	اصلی
۶		شیمی عمومی	۳		-----	پایه
۷		یکی از دروس عمومی	۲		-----	عمومی
		جمع واحدها	۱۵	۲		

ترم دوم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		ریاضی عمومی ۲	۳		ریاضی ۱	پایه
۲		فیزیک ۲	۳		فیزیک ۱ / ریاضی ۱	پایه
۳		آزمایشگاه فیزیک ۲		۱	همزمان با فیزیک ۲	پایه
۴		یکی از دروس عمومی		۱	-----	عمومی
۵		استاتیک	۳		فیزیک ۱ و ریاضی ۱	اصلی
۶		نقشه کشی صنعتی ۲	۱	۱	نقشه کشی صنعتی ۱	اصلی
۷		یکی از دروس عمومی	۲		-----	عمومی
		جمع واحدها	۱۲	۳		

ترم سوم

نوع درس	پیش نیاز	واحد عملی	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
پایه	ریاضی ۱		۳	معادلات دیفرانسیل		۱
اصلی	استاتیک		۳	مقاومت مصالح ۱		۲
اصلی	استاتیک		۴	دینامیک		۳
پایه			۳	مبانی برنامه نویسی		۴
عمومی		۱		یکی از دروس عمومی		۵
اصلی			۳	علم مواد		۶
		۱	۱۶	جمع واحدها		

ترم چهارم

نوع در	پیش نیاز	واحد	واحد نظری	نام درس	کد درس	ردیف
اصلی	ریاضی ۲ و معادلات دیفرانسیل		۳	ریاضی مهندسی		۱
اصلی	دینامیک		۳	دینامیک ماشین		۲
پایه	مبانی برنامه نویسی		۲	محاسبات عددی		۳
اصلی	معادلات دیفرانسیل و فیزیک ۲		۳	ترمودینامیک ۱		۴
اصلی	مقاومت مصالح ۱		۲	مقاومت مصالح ۲		۵
اصلی	معادلات دیفرانسیل		۳	مکانیک سیالات ۱		۶
			۱۶	جمع واحدها		

ترم پنجم

ردیف	کد درس	نام درس	واحد نظری	واحد عملی	پیش نیاز	نوع درس
۱		ترمو دینامیک ۲	۳		ترمو دینامیک ۱- مکانیک	اصلی
۲		مکانیک سیالات ۲	۳		مکانیک سیالات ۱	اصلی
۳		مبانی مهندسی برق ۱	۳		فیزیک ۲	اصلی
۴		یکی از دروس عمومی	۲			عمومی
۵		آزمایشگاه مقاومت		۱	مقاومت مصالح ۲	اصلی
۶		یکی از دروس عمومی	۲			عمومی
۷		طراحی اجزا ماشین ۱	۳		دینامیک - مقاومت مصالح ۱	اصلی
		جمع واحدها	۱۶	۱		

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.  
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.