

ترم اول

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|------|--------|-------------------|-----------|-----------|-------------------------|---------|
| ۱ | | یکی از دروس عمومی | ۳ | | - | عمومی |
| ۲ | | یکی از دروس عمومی | ۲ | | - | عمومی |
| ۳ | | فیزیک ۱ | ۳ | | همزمان با ریاضی عمومی ۱ | پایه |
| ۴ | | ریاضی عمومی ۱ | ۴ | | - | پایه |
| ۵ | | شیمی عمومی | ۳ | | - | پایه |
| | | جمع واحدها | ۱۵ | | | |

ترم دوم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|------|--------|------------------------|-----------|-----------|-------------------|---------|
| ۱ | | یکی از دروس عمومی | ۳ | | - | عمومی |
| ۲ | | یکی از دروس عمومی | | ۱ | - | عمومی |
| ۳ | | آز فیزیک ۱ | | ۱ | همزمان با فیزیک ۱ | پایه |
| ۴ | | فیزیک ۲ | ۳ | | فیزیک ۱ | پایه |
| ۵ | | ریاضی عمومی ۲ | ۴ | | ریاضی عمومی ۱ | پایه |
| ۶ | | استاتیک و مقاومت مصالح | ۳ | | ریاضی عمومی ۱ | اصلی |
| ۷ | | نقشه‌کشی صنعتی ۱ | ۱ | ۱ | - | اصلی |
| | | جمع واحدها | ۱۷ | | | |

ترم سوم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|------------|--------|-----------------------------|-----------|-----------|-------------------------|---------|
| ۱ | | یکی از دروس عمومی | ۲ | | - | عمومی |
| ۲ | | آز فیزیک ۲ | ۱ | | همزمان با فیزیک ۲ | پایه |
| ۳ | | برنامه نویسی کامپیوتر | ۳ | | ریاضی عمومی ۱ | پایه |
| ۴ | | معادلات دیفرانسیل | ۳ | | همزمان با ریاضی عمومی ۲ | پایه |
| ۵ | | آزمایشگاه شیمی | ۱ | | همزمان با شیمی عمومی | پایه |
| ۶ | | اقتصاد عمومی | ۳ | | - | اصلی |
| ۷ | | اصول حسابداری یا هزینه‌یابی | ۳ | | - | اصلی |
| جمع واحدها | | ۱۶ | | | | |

ترم چهارم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|------------|--------|----------------------------|-----------|-----------|----------------------------|---------|
| ۱ | | یکی از دروس عمومی | ۲ | | - | عمومی |
| ۲ | | یکی از دروس عمومی | ۱ | | | عمومی |
| ۳ | | روشهای محاسبات عددی | ۲ | | برنامه نویسی کامپیوتر | پایه |
| ۴ | | مبانی مهندسی برق | ۳ | | فیزیک ۲ | اصلی |
| ۵ | | آزمایشگاه مهندسی برق | ۱ | | همزمان با مبانی مهندسی برق | اصلی |
| ۶ | | تحقيق در عملیات ۱ | ۳ | | - | اصلی |
| ۷ | | تئوری احتمالات و کاربرد آن | ۳ | | ریاضی ۲ | اصلی |
| ۸ | | ارزیابی کار و زمان | ۲ | | - | اصلی |
| جمع واحدها | | ۱۷ | | | | |

ترم پنجم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|------------|--------|---------------------------------------|-----------|-----------|-------------------|---------|
| ۱ | | یکی از دروس عمومی | ۲ | | | عمومی |
| ۲ | | اقتصاد مهندسی | ۳ | | اقتصاد عمومی | اصلی |
| ۳ | | کنترل پروژه | ۳ | | تحقيق در عملیات ۱ | اصلی |
| ۴ | | تحلیل سیستم‌ها | ۳ | | معادلات دیفرانسیل | اصلی |
| ۵ | | نقشه‌کشی صنعتی ۲ | ۱ | ۱ | نقشه‌کشی صنعتی ۱ | اصلی |
| ۶ | | طرح سیستم‌های اطلاعاتی و کنترل مدیریت | ۳ | | تحقيق در عملیات ۱ | اصلی |
| جمع واحدها | | | | | | |
| ۱۶ | | | | | | |

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.