

رشته	گروه تخصصی	ردیف
<p>۱- مهندسی برق (کارشناسی)</p> <hr/> <p>۲- مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین‌های الکتریکی</p> <hr/> <p>۳- مهندسی برق - سیستم‌های قدرت</p> <hr/> <p>۴- مهندسی برق - قدرت</p> <hr/> <p>۵- مهندسی برق - کنترل</p>	<p>مهندسی برق (قدرت و کنترل)</p> <p>مدیر محترم گروه: سرکار خانم دکتر سودابه سلیمانی</p>	۱
<p>۱- مهندسی برق - افزارهای میکرو و نانو الکتریک</p> <hr/> <p>۲- مهندسی برق - الکترونیک</p> <hr/> <p>۳- مهندسی برق - برنامه ریزی و سیستم‌های انرژی الکتریکی</p> <hr/> <p>۴- مهندسی برق - سیستم‌های الکترونیک دیجیتال</p> <hr/> <p>۵- مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک</p> <hr/> <p>۶- مهندسی برق - شبکه‌های مخابراتی</p> <hr/> <p>۷- مهندسی برق - مخابرات</p> <hr/> <p>۸- مهندسی برق - مخابرات امن و رمز نگاری</p> <hr/> <p>۹- مهندسی برق - مخابرات سیستم</p> <hr/> <p>۱۰- مهندسی برق - مخابرات میدان و موج</p> <hr/> <p>۱۱- مهندسی برق - مخابرات نوری</p>	<p>مهندسی برق (مخابرات و الکترونیک)</p> <p>مدیر محترم گروه: جناب آقای دکتر غفار درویش</p>	۲

<p>۱- مهندسی کامپیوتر - نرم افزار</p> <hr/> <p>۲- مهندسی کامپیوتر - سیستم‌های نرم افزاری</p> <hr/> <p>۳- مهندسی کامپیوتر - هوش مصنوعی</p> <hr/> <p>۴- مهندسی فناوری اطلاعات - تجارت الکترونیکی</p> <hr/> <p>۵- مهندسی فناوری اطلاعات - شبکه‌های کامپیوتری</p>	<p>۳</p> <p>مهندسی فناوری اطلاعات و هوش مصنوعی</p> <p>مدیر محترم گروه: جناب آقای دکتر آرش شریفی</p>
<p>۱- مهندسی کامپیوتر (مقطع کارشناسی)</p> <hr/> <p>۲- مهندسی کامپیوتر - معماری کامپیوتر</p> <hr/> <p>۳- مهندسی مکاترونیک</p> <hr/> <p>۴- مهندسی مکاترونیک - اتوماتیک و کنترل تولید</p> <hr/> <p>۵- مهندسی مکاترونیک - ارتباطات جنبی انسان - ماشین - کامپیوتر</p> <hr/> <p>۶- مهندسی مکاترونیک - طراحی رباتها و سیستم‌های مکاترونیکی</p>	<p>۴</p> <p>مهندسی کامپیوتر - مکاترونیک</p> <p>مدیر محترم گروه: جناب آقای دکتر میدیا رشادی</p>
<p>۱- مهندسی مکانیک (کارشناسی)</p> <hr/> <p>۲- مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی</p> <hr/> <p>۳- مهندسی مکانیک - ساخت و تولید</p> <hr/> <p>۴- مهندسی مکانیک - طراحی جامدات</p> <hr/> <p>۵- مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی</p>	<p>۵</p> <p>مهندسی مکانیک</p> <p>مدیر محترم گروه: جناب آقای دکتر شهرام اعتمادی حقیقی</p>