

新潟工科大学 工学科先進製造コース(平成27年度以降に入学した者)

<p>平成20年5月以降に入学した者</p>	<p>次に掲げる科目のうち、合計6単位以上履修した者</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>機械工作法</li> <li>機械の要素と機構</li> <li>応用力学</li> <li>入門CAD</li> <li>ユニバーサルデザイン</li> <li>地域防災工学</li> <li>機械力学</li> <li>工業熱理学</li> <li>材料力学</li> <li>流体力学</li> <li>機械製図</li> <li>制御工学</li> <li>工業材料</li> <li>機械CAD</li> <li>テクニカルイラストレーション</li> <li>自動加工技術</li> <li>構造・機能性材料</li> <li>機械保全技術Ⅰ</li> <li>機械保全技術Ⅱ</li> <li>メカトロニクス</li> <li>立体造形</li> <li>固体力学</li> <li>振動学</li> <li>伝熱学</li> <li>先進製造コース実験Ⅰ</li> <li>先進製造コース実験Ⅱ</li> </ul>
------------------------	--