

新潟工科大学 工学科シミュレーションコース(平成27年度以降に入学した者)

<p>平成 27 年(20 15 入 学 し た 者)</p>	<p>次に掲げる科目のうち、合計3単位以上履修した者</p> <p>機械工作法 機械の要素と機構 応用力学 入門CAD ユニバーサルデザイン 地域防災工学 機械力学 工業熱力学 材料力学 流体力学 機械製図 制御工学 工業材料 機械CAD テクニカルイラストレーション 自動加工技術 立体造形 シミュレーション技術の基礎 加工シミュレーション 構造・伝熱シミュレーション 固体力学 振動学 伝熱学 シミュレーションコース実験Ⅰ シミュレーションコース実験Ⅱ</p>
---	--