

学科	スクール・ミッション
機械システム  電気  建設  材料化学	<ul style="list-style-type: none"> <li>・工業分野において専門的な知識及び技能を身につけるとともに、体験的・実践的なキャリア教育を通して、地域産業の担い手として課題発見解決能力や先端技術への対応力を備えた人材を育成する。(共通)</li> <li>・機械技術及びそれに伴う情報技術・電子技術の基礎を修得し、工業技術の進展に対応できる実践的な技術者を育成する。</li> <li>・産業を支える電気技術を学び、地域の産業に貢献できる電気技術者を育成する。</li> <li>・建築及び土木に関する基礎を学び、先進的な技術を駆使して地域の産業界が求める実践力を持った技術者を育成する。</li> <li>・材料及び工業化学に関する深い知識や技能・技術力を身に付け、地域で活躍・貢献する人材を育成する。</li> </ul>