

生産技術科の四半期編成例

	1 期	2 期	3 期	4 期
一般教育科目	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">数学(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">物理(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">英語(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">職業社会概論(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">                     数学演習(2)                      物理演習(2)                      工業英語(2)                      から選択                 </div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(選択必修科目)</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">キャリア形成概論(2)</div>
系基礎学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">基礎製図(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">安全衛生工学(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械製図(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">工業力学Ⅰ(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">コンピュータ基礎(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">材料力学Ⅰ(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電気工学概論(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械数学(2)</div> <p style="text-align: right; font-size: small;">(受講推奨科目)</p>
系基礎実技		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">基礎工学実験 (2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械工学実験(4)</div>	
専攻学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械加工(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械工作(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">メカニズム(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">精密測定(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械要素設計(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">数値制御(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">シーケンス制御(2)</div>
専攻実技	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械加工実習(8)</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械工作実習(4)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">CAD実習Ⅰ(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械加工実験(4)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">測定実習(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">シーケンス制御実習Ⅰ(2)</div>

	5期	6期	7期	8期
一般教育科目				
系基礎学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">工業材料Ⅰ(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">工業材料Ⅱ(2) <small>(受講推奨科目)</small></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">機械制御(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">工業力学Ⅱ(2) <small>(受講推奨科目)</small></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">材料力学Ⅱ(2) <small>(受講推奨科目)</small></div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">品質管理(2)</div>
系基礎実技	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電気・電子工学実験(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">情報処理実習(4)</div>		
専攻学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">数値制御加工Ⅰ(2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械設計製図(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">油圧・空圧制御(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">数値制御加工Ⅱ(2)</div>		
専攻実技	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">数値制御加工実習Ⅰ(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">CAD実習Ⅱ(4)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">数値制御加工実習Ⅱ(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">機械設計製図実習(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">シーケンス制御実習Ⅱ(4)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">CAD/CAM実習(4)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">総合制作実習(12)</div>