

電気・電子システム系 電子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: 2px;">数学(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 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;">数学演習(2) 物理演習(2) 工業英語(2) から選択</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">職業社会概論(2)</div>
系基礎学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電気数学 I (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電気回路 I (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電子回路工学 I (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: 2px;">電気数学 II (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電気回路 II (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電子回路工学 II (2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">コンピュータ工学 I (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電磁気学 I (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: 2px;">品質管理(2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電磁気学 II (2)</div>
系基礎実技	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電気工学基礎実験(4)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電子工学基礎実験(4)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">情報工学 基礎実習(4)</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電子回路基礎実験(4)</div>	
専攻学科	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電気電子計測 I (2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">電気電子計測 II (2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電子回路 I (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">デジタル電子回路 I (2)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">電子回路 II (2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">デジタル電子回路 II (2)</div>
専攻実技			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">コンピュータ工学実習 I (4)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">デジタル電子回路実験(4)</div>	

	5 期	6 期	7 期	8 期
一般教育科目				キャリア形成概論(2)
系基礎学科	制御工学 I (2)	制御工学 II (2)	過渡現象(2)	
系基礎実技				
専攻学科	電子回路Ⅲ(2) コンピュータ工学Ⅱ(2)	パワーエレクトロニクス工学(2) センサ工学(2)	通信工学 I (2) 電気機器(2)	通信工学Ⅱ(2)
専攻実技	電子回路実験Ⅱ(4) コンピュータ工学実習Ⅱ(4) 自動制御実習(4) 電子 CAD 実習(4)		通信工学実験実習(4) 総合制作実習(12)	