

令和7年度 徳島科学技術高校 電気技術類電気コース 教育課程

				校名	徳島科学技術高等学校			課程	全日制		学科	工業科			
教科 科	入学年度			令和7年度入学生			単位 数計	令和6年度入学生			単位 数計	令和5年度入学生			単位 数計
	類型			電気技術類 電気コース				電気技術類 電気コース				電気技術類 電気コース			
	学年（学級数）			1	2	3		1	2	3		1	2	3	
	科目	標準単位数		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)	
国語	現代の国語	2		2			2	2			2	2			2
	言語文化	2		2			2	2			2	2			2
	論理国語	4			2	2	4		2	2	4		2	2	4
	古典探究	4			E②	H②	④		E②	H②	④		E②	H②	④
地理 歴史	地理総合	2				2	2			2	2			2	2
	歴史総合	2		2			2	2			2	2			2
公民	公共	2			2		2		2		2		2		2
数学	数学Ⅰ	3		3			3	3			3	3			3
	数学Ⅱ	4			4		4		4		4		4		4
	数学Ⅲ	3				③	③			③	③			③	③
	数学A	2		2			2	2			2	2			2
	数学B	2			E②		②		E②		②		E②		②
	数学C	2				H②	②			H②	②			H②	②
	○数学演習	3				③	③			③	③			③	③
理科	科学と人間生活	2			②		②		②		②		②		②
	物理基礎	2			②		②		②		②		②		②
	化学基礎	2		2			2	2			2	2			2
	生物基礎	2				G②	②			G②	②			G②	②
保健 体育	体育	7～8		2	2	3	7	2	2	3	7	2	2	3	7
	保健	2		1	1		2	1	1		2	1	1		2
芸術	音楽Ⅰ	2		②			②	②			②	②			②
	美術Ⅰ	2		②			②	②			②	②			②
	書道Ⅰ	2		②			②	②			②	②			②
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3		3			3	3			3	3			3
	英語コミュニケーションⅡ	4			2	2	4		2	2	4		2	2	4
	論理・表現Ⅰ	2			F②	I②	④		F②	I②	④		F②	I②	④
家庭	家庭基礎	2		2			2	2			2	2			2
情報	情報Ⅰ	2	(代替：工業情報数理②)				(代替：工業情報数理②)				(代替：工業情報数理②)				
工業	工業技術基礎	2～6		3			3	3			3	3			3
	課題研究	2～6				3	3			3	3			3	3
	実習	4～12			3	3	6		3	3	6		3	3	6
	製図	2～8				2	2			2	2			2	2
	工業情報数理	2～4		2			2	2			2	1	1		2
	電気回路	2～8		3	4		7	3	4		7	4	3		7
	電気機器	2～6			2	2	4		2	2	4		2	2	4
	電力技術	2～6			3	3	6		3	3	6		3	3	6
	電子技術	2～6				G②	②			G②	②			G②	②
	電子回路	2～6			F②	I②	④		F②	I②	④		F②	I②	④
	電子計測制御	2～6			E②	H②	④		E②	H②	④		E②	H②	④
総合的な探究の時間			(代替：課題研究③)				(代替：課題研究③)				(代替：課題研究③)				
単位数合計			31	31	31	93	31	31	31	93	31	31	31	93	
特別 活動	ホームルーム活動（週時数）		1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3	

○は学校設定科目。
代替：工業情報数理の履修をもって情報Ⅰの履修に替える。
課題研究の履修をもって総合的な探究の時間の履修に替える。
「物理基礎」を選択した場合は、「生物基礎」を選択する。
「古典探究」「論理・表現Ⅰ」については4単位を選択する。