

全 日 制 課 程

(専 門 教 育 を 主 と す る 学 科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 電子機械科

福岡県立 八女工業 高等学校

教 科	科 目	学年	1		2		3		単 位 数 計
		類型	共 通	共 通	共 通	共 通			
		(標準単位数)							
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国語総合	4	2	3				5	
	国語表現	3					2		2
	現代文A	2				2			2
	世界史A	2		2					2
	地理	2	2						2
	歴史								
	現代社会	2				2			2
	数学I	3	3						3
	数学II	4		4		2			6
	数学B	2			2				2
	*微分・積分	2					2		2
	科学と人間生活	2	2						2
	物理基礎	2		2					2
	*物理探究	2							2
	体育	7~8	3	2		3			8
保健	2	1	1					2	
音楽I	2							2	
美術I	2							2	
書道I	2							2	
外国語	コミュニケーション英語I	3	3					3	
	コミュニケーション英語II	4		2		2		4	
	英語表現I	2			2			2	
	英語会話	2				2		2	
	家庭基礎	2	2					2	
	情報の科学	2						2	
	学校設定科目								
小 計			20	16~20		13~17		49~57	
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業技術基礎	2~6	4					4	
	課題研究	2~6				3		3	
	実習	4~16		4		4		8	
	製図	2~12		2		2		4	
	情報技術基礎	2~6	2					2	
	生産システム技術	2~8	2	2				4	
	機械工作	2~12	2					2	
	機械設計	2~12		2		2		4	
	原動機	2~6						2	
	電子機械	2~8				2		2	
家庭	フードデザイン	2~6							
小 計			10	10~14		13~17		33~41	
総合的な探究の時間		3~6						「課題研究」で代替	
特別活動	ホームルーム活動	1		1		1		3	
合 計			31	31		31		93	
学校裁量時間			0	0		0		0	

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。
 (注2) 学科別(小学科別)に作成すること。
 (注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。
 (注4) 選択科目において、2年次に「原動機」を履修した場合、3年次も「原動機」を履修することを原則とする。

全日制課程

(専門教育を主とする学科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 自動車科

福岡県立 八女工業 高等学校

教科	科目	学年	単位数計				
		1	2	3			
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	(標準単位数)	類型	共通	共通	共通		
		国語	国語総合	4	2	3	
	現代文A	2			2	2	
地理	世界史A	2		2		2	
歴史	地理A	2	2			2	
公民	現代社会	2			2	2	
数 学	数学I	3	3			3	
	数学II	4		4	2	6	
理 学 科	科学と人間生活	2	2			2	
	物理基礎	2		2		2	
保 健 体 育	体育	7~8	3	2	3	8	
	保健	2	1	1		2	
芸 術	音楽I	2	3			3	
	美術I	2					
	書道I	2					
外 国 語	コミュニケーション英語I	3	3			3	
	コミュニケーション英語II	4		2	2	4	
家庭	家庭基礎	2	2			2	
情報	情報の科学	2				専門科目「情報技術基礎」で代替	
学校設定科目							
小計			20	16	11	47	
主として専門学科において開設される各教科・科目	工 業	工業技術基礎	2~6	3			3
		課題研究	2~6			3	3
		実習	4~16		4	5	9
		製図	2~12	2	2		4
		情報技術基礎	2~6	2			2
		生産システム技術	2~8			2	2
		機械工作	2~12		2	2	4
		機械設計	2~12		2	2	4
		自動車工学	2~12	3	2	2	7
		自動車整備	2~12		2	3	5
家庭							
小計			10	14	19	43	
総合的な探究の時間	3~6					「課題研究」で代替	
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1	1	3	
合計			31	31	31	93	
学校裁量時間			0	0	0	0	

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。
 (注2) 学科別(小学科別)に作成すること。
 (注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。

全日制課程

(専門教育を主とする学科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 電気科

福岡県立 八女工業 高等学校

教科	科目	学年	1		2		3		単位数計	
		類型	共通	共通	共通	共通	共通			
		(標準単位数)								
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国語総合	4	2	3				5		
	国語表現	3					2		2	
	現代文A	2				2			2	
	世界史A	2		2					2	
	地理	2	2						2	
	歴史									
	公民	2				2			2	
	数 学	数学I	3	3						3
		数学II	4		4		2			6
		数学B	2		2				2	
		*微分・積分	2					2		2
	理 学	科学と人間生活	2	2						2
		物理基礎	2		2					2
		*物理探究	2							2
	保 健 育	体育	7~8	3	2		3			8
		保健	2	1	1					2
	芸 術	音楽I	2							2
		美術I	2							2
		書道I	2							2
外 国 語	コミュニケーション英語I	3	3						3	
	コミュニケーション英語II	4		2		2			4	
	英語表現I	2			2				2	
	英語会話	2				2			2	
家庭	家庭基礎	2	2						2	
情報	情報の科学	2							2	
学校設定科目										
小計			20	16~20		13~17		49~57		
主として専門学科において開設される各教科・科目	工 業	工業技術基礎	2~6	3					3	
		課題研究	2~6				3		3	
		実習	4~16		3		6		9	
		製図	2~12				2		2	
		情報技術基礎	2~6	2					2	
		電気基礎	2~10	5	2				7	
		電気機器	2~6		2				2	
		電力技術	2~8		3		2		5	
		電子回路	2~8							
	通信技術	2~8								
家 庭	フードデザイン	2~6								
	小計		10	10~14		13~17		33~41		
総合的な探究の時間	3~6							「課題研究」で代替		
特別活動	ホームルーム活動		1	1		1		3		
合計			31	31		31		93		
学校裁量時間			0	0		0		0		

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。
 (注2) 学科別(小学科別)に作成すること。
 (注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。
 (注4) 選択科目において、2年次に「電子回路」を履修した場合、3年次も「電子回路」を履修することを原則とする。

全 日 制 課 程

(専 門 教 育 を 主 と す る 学 科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 情報技術科

福岡県立 八女工業 高等学校

教科	科目	学年	1		2		3		単 位 数 計
		類型	共 通	共 通	共 通	共 通	共 通		
		(標準単位数)							
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国語総合	4	2	3				5	
	国語表現	3					2		2
	現代文A	2				2			2
	世界史A	2		2					2
	地理	2	2						2
	歴史								
	公民	2				2			2
	数学I	3	3						3
	数学II	4		4		2			6
	数学B	2			2				2
	*微分・積分	2					2		2
	科学と人間生活	2	2						2
	物理基礎	2		2					2
	*物理探究	2							2
体育	7~8	3	2		3			8	
保健	2	1	1					2	
音楽I	2							2	
美術I	2							2	
書道I	2							2	
外国語	コミュニケーション英語I	3	3					3	
	コミュニケーション英語II	4		2		2		4	
	英語表現I	2			2			2	
	英語会話	2				2		2	
	家庭基礎	2	2					2	
	情報の科学	2						2	
	学校設定科目								
小 計			20	16~20		13~17		49~57	
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業技術基礎	2~6	3					3	
	課題研究	2~6				3		3	
	実習	4~16		3		6		9	
	製図	2~12				2		2	
	情報技術基礎	2~6	2					2	
	電気基礎	2~10	3	4				7	
	電子回路	2~8	2					2	
	通信技術	2~8							
	プログラミング技術	2~8							
	ハードウェア技術	2~10		3				3	
	ソフトウェア技術	2~8				2		2	
家庭	フードデザイン	2~6						2	
小 計			10	10~14		13~17		33~41	
総合的な探究の時間	3~6							「課題研究」で代替	
特別活動	ホームルーム活動	1		1		1		3	
合 計		31		31		31		93	
学校裁量時間		0		0		0		0	

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。
 (注2) 学科別(小学科別)に作成すること。
 (注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。

全日制課程

(専門教育を主とする学科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 土木科

福岡県立 八女工業 高等学校

教科	科目	学年	1		2		3		単位数計
		類型	共通	共通	共通	共通	共通		
		(標準単位数)							
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国語総合	4	2	3				5	
	国語表現	3					2		2
	現代文A	2				2			2
	世界史A	2		2					2
	地理	2	2						2
	歴史								
	公民	2				2			2
	数学I	3	3						3
	数学II	4		4		2			6
	数学B	2			2				2
	*微分・積分	2					2		2
	科学と人間生活	2	2						2
	物理基礎	2		2					2
	*物理探究	2							2
	体育	7~8	3	2		3			8
	保健	2	1	1					2
	音楽I	2							2
	美術I	2							2
	書道I	2							2
外国語	コミュニケーション英語I	3	3					3	
	コミュニケーション英語II	4		2		2		4	
	英語表現I	2			2			2	
	英語会話	2				2		2	
家庭	家庭基礎	2	2					2	
情報	情報の科学	2						2	
学校設定科目									
小計			20	16~20		13~17		49~57	
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業技術基礎	2~6	2					2	
	課題研究	2~6				3		3	
	実習	4~16	2	2		4		8	
	製図	2~12				2		2	
	情報技術基礎	2~6	2					2	
	測量	2~8	2	2				4	
	土木基礎力学	2~12	2	6				8	
	土木構造設計	2~6				4		4	
	土木施工	2~8							2
	社会基盤工学	2~6							2
家庭	フードデザイン	2~6						2	
小計			10	10~14		13~17		33~41	
総合的な探究の時間	3~6								「課題研究」で代替
特別活動	ホームルーム活動	1		1		1		3	
合計			31	31		31		93	
学校裁量時間			0	0		0		0	

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。

(注2) 学科別(小学科別)に作成すること。

(注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。

(注4) 選択科目において、2年次に「土木施工」を履修した場合、3年次も「土木施工」を履修することを原則とする。

全日制課程

(専門教育を主とする学科)

令和3年度入学

大学科名 工業に関する学科
小学科名 工業化学科

福岡県立 八女工業 高等学校

教科	科目	学年	1		2		3		単位数計
		類型	共通	共通	共通	共通	共通		
		(標準単位数)							
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国語総合	4	2	3				5	
	国語表現	3					2		2
	現代文A	2				2			
	世界史A	2		2				2	
	地理	2	2					2	
	歴史								
	公民	2				2		2	
	数学I	3	3					3	
	数学II	4		4		2		6	
	数学B	2			2				2
	*微分・積分	2					2		2
	科学と人間生活	2	2					2	2
	物理基礎	2		2				2	
	*物理探究	2							2
体育	7~8	3	2		3		8		
保健	2	1	1				2		
音楽I	2							2	
美術I	2							2	
書道I	2							2	
外国語	コミュニケーション英語I	3	3				3		
	コミュニケーション英語II	4		2		2	4		
	英語表現I	2			2			2	
	英語会話	2				2		2	
家庭	家庭基礎	2	2				2		
情報	情報の科学	2						2	
	学校設定科目								
小計			20	16~20		13~17		49~57	
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業技術基礎	2~6	2					2	
	課題研究	2~6				3		3	
	実習	4~16		5		5		10	
	製図	2~12							
	情報技術基礎	2~6	2					2	
	工業化学	4~12	4	2		3		9	
	化学工学	2~8	2	3		2		7	
	地球環境化学	2~8							
	材料製造技術	2~8							
家庭	フードデザイン	2~6							
小計			10	10~14		13~17		33~41	
総合的な探究の時間	3~6								「課題研究」で代替
特別活動	ホームルーム活動	1		1		1		3	
合計			31	31		31		93	
学校裁量時間			0	0		0		0	

(注1) 主として専門学科において開設される各教科・科目の順序(2科目以上の場合)については、学習指導要領の記載順序によること。
 (注2) 学科別(小学科別)に作成すること。
 (注3) 「学校設定科目」には、科目名の先頭に*を付記すること。
 (注4) 選択科目において、2年次に「地球環境化学」を履修した場合、3年次も「地球環境化学」を履修することを原則とする。