

様式1(その③)

令和6年度教育指導計画

各教科・科目、総合的な探究の時間、特別活動及び自立活動の学年別時間配当表

令和4, 令和5, (令和6年度)入学(該当年度を○で囲む)

学校名	障がい種別(教育部門)	学部(学科・コース等)
福岡高等視覚特別支援学校	視覚障がい	高等部本科保健医療科1年(在籍なし)

各教科・科目等			第1学年	第2学年	第3学年	計	大学設置基準単位数	備考 省令の時数	
各学科に共通する各教科・科目	国語	現代の国語	1			1	14	科学的思考の基盤 人間と社会 210-420 「現代の国語」と「コミュニケーション」は多くの内容で重複することから1単位分を「コミュニケーション」で代替 「言語文化」についても同様の理由で、1単位分をコミュニケーションで代替 「科学と人間生活」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「生物基礎」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「家庭基礎」についても同様の理由で1単位分を「衛生」で代替 「保健」についても同様の理由で2単位分を「疾病の成り立ちと予防」で代替 「情報I」についても同様の理由で2単位分を「保健医療情報」で代替	
		言語文化	1			1			
	地理歴史	歴史総合	2			2			
		地理総合		2		2			
	公民	公共			2	2			
	数学	数学I		2		2			
	理科	科学と人間生活		1		1			
		生物基礎	1			1			
	保健体育	体育	3	3	1	7			
		保健							
	芸術	音楽I		2		2			
	外国語	英語コミュニケーションI		2		2			
	家庭	家庭基礎	1			1			
情報	情報I								
コミュニケーション			1	1	2				
小計		9	13	4	26	14			
専門学科に開設される各教科・科目	保健医療(専門基礎分野)	医療と社会			2	2	3	保健医療福祉あはき理念30-60 社会保障制度及び職業倫理(15)を含む	
		人体の構造と機能	解剖	6		1	7	12	人体の構造と機能195-390 運動学(30)を含む
			生理	6		1	7		
	疾病の成り立ちと予防	病理		2		2	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		衛生		2		2			
	生活と疾病	臨床医学総・各論		5		5	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		リハビリテーション医学			2	2			
	小計		12	9	6	27	27		
	保健医療(専門分野)	基礎保健医療	東洋医学理論	2			2	7	基礎あま指学90-180 東洋医学概論及び経絡経穴(各30)を含む
			経穴概論		2		2		
			あま指理論			2	2		
		臨床保健医療	保健医療臨床論			6	6	11	臨床あま指学120-240 あま指の適応の判断(30)、病態生理学(30)、生体観察(30)を含む
		地域保健医療と保健医療経営	あはき社会学			1	1	2	社会あま指学30-60
保健医療基礎実習			4	3		7	10	実習(臨床実習と臨地実習)300-450 施術所における臨床実習前施術実技試験等(30)を含む	
保健医療臨床実習					6	6	4		
課題研究			1	1	1	3	10	総合領域150-450 「総合的な探究の時間」を代替 あま指の歴史を含む	
保健医療情報				2	2				
小計		7	6	18	31	44			
教科の総授業時数			28	28	28	84			
ホームルーム			1	1	1	3			
自立活動			1	1	1	3			
合計			30	30	30	90	※85		
授業時数の学年別1単位時間			50分	50分	50分				
理由									

※85は総合領域10単位を含む。

様式1(その③)

令和6年度教育指導計画

各教科・科目、総合的な探究の時間、特別活動及び自立活動の学年別時間配当表

令和4. (令和5) 令和6年度入学 (該当年度を○で囲む)

学校名	障がい種別 (教育部門)	学部 (学科・コース等)
福岡高等視覚特別支援学校	視覚障がい	高等部本科保健医療科2年 (在籍なし)

各教科・科目等			第1学年	第2学年	第3学年	計	大学設置基準単位数	備考 省令の時数	
各学科に共通する各教科・科目	国語	現代の国語	1			1	14	科学的思考の基盤 人間と社会 210-420 「現代の国語」と「コミュニケーション」は多くの内容で重複することから1単位分を「コミュニケーション」で代替 「言語文化」についても同様の理由で、1単位分をコミュニケーションで代替 「科学と人間生活」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「生物基礎」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「家庭基礎」についても同様の理由で1単位分を「衛生」で代替 「保健」についても同様の理由で2単位分を「疾病の成り立ちと予防」で代替 「情報Ⅰ」についても同様の理由で2単位分を「保健医療情報」で代替	
		言語文化	1			1			
	地理歴史	歴史総合	2			2			
		地理総合		2		2			
	公民	公共			2	2			
	数学	数学Ⅰ		2		2			
		科学と人間生活		1		1			
	理科	生物基礎	1			1			
		体育	3	3	1	7			
	保健体育	保健							
	芸術	音楽Ⅰ		2		2			
	外国語	英語コミュニケーションⅠ		2		2			
	家庭	家庭基礎	1			1			
情報	情報Ⅰ								
コミュニケーション			1	1	2				
小計			9	13	4	26	14		
専門学科に開設される各教科・科目	保健医療 (専門基礎分野)	医療と社会			2	2	3	保健医療福祉あはき理念30-60 社会保障制度及び職業倫理 (15) を含む	
		人体の構造と機能	解剖	6		1	7	12	人体の構造と機能195-390 運動学 (30) を含む
		生理	6		1	7			
	疾病の成り立ちと予防	病理			2	2	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		衛生			2	2			
	生活と疾病	臨床医学総・各論			5	5	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		リハビリテーション医学			2	2			
	小計			12	9	6	27	27	
	保健医療 (専門分野)	基礎保健医療	東洋医学理論	2			2	7	基礎あま指学90-180 東洋医学概論及び経絡経穴 (各30) を含む
			経穴概論		2		2		
			あま指理論			2	2		
		臨床保健医療	保健医療臨床論			6	6	11	臨床あま指学120-240 あま指の適応の判断 (30)、病態生理学 (30)、生体観察 (30) を含む
		地域保健医療と保健医療経営	あはき社会学			1	1	2	社会あま指学30-60
保健医療基礎実習		4	3		7	10	実習 (臨床実習と臨地実習) 300-450 施術所における臨床実習前施術実技試験等 (30) を含む		
保健医療臨床実習				6	6	4			
課題研究		1	1	1	3	10	総合領域150-450 「総合的な探究の時間」を代替 あま指の歴史を含む		
保健医療情報			2	2					
小計		7	6	18	31	44			
教科の総授業時数			28	28	28	84			
ホームルーム			1	1	1	3			
自立活動			1	1	1	3			
合計			30	30	30	90	※85		
授業時数の学年別1単位時間			50分	50分	50分				
理由									

※85は総合領域10単位を含む。

令和6年度教育指導計画

各教科・科目、総合的な探究の時間、特別活動及び自立活動の学年別時間配当表

令和4、令和5、令和6年度入学（該当年度を○で囲む）

学 校 名	障がい種別（教育部門）	学 部（学科・コース等）
福岡高等視覚特別支援学校	視覚障がい	高等部本科保健医療科3年（在籍なし）

各 教 科 ・ 科 目 等		第1学年	第2学年	第3学年	計	大学設置基準単位数	備考 省令の時数		
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国語	国語総合	2			2	科学的思考の基盤 人間と社会 210-420 「国語総合」と「コミュニケーション」は多くの内容で重複することから1単位分を「コミュニケーション」で代替 「科学と人間生活」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「生物基礎」についても同様の理由で1単位分を「人体の構造と機能」で代替 「家庭基礎」についても同様の理由で1単位分を「衛生」で代替 「保健」についても同様の理由で2単位分を「疾病の成り立ちと予防」で代替 「社会と情報」についても同様の理由で2単位分を「保健医療情報活用」で代替		
	地理歴史	世界史A	2			2			
		日本史A		2		2			
	公民	現代社会			2	2			
	数学	数 学 I		2		2			
	理科	科学と人間生活		1		1			
		生物基礎	1			1			
	保健体育	体 育	3	3	1	7			
		保 健							
	芸術	音 楽 I		2		2			
	外国語	コミュニケーション 英語 I		2		2			
	家庭	家庭基礎	1			1			
情報	社会と情報								
	コミュニケーション		1		1				
	小 計	9	13	3	25	14			
専 門 学 科 に 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目	保健医療（専門基礎分野）	医療と社会	医療概論			2	2	3	保健医療福祉あはき理念30-60 社会保障制度及び職業倫理（15）を含む
		人体の構造と機能	解 剖	6		1	7	12	人体の構造と機能195-390 運動学（30）を含む
	生 理		6		1	7			
	疾病の成り立ちと予防	病 理		2		2	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		衛 生		2		2			
	生活と疾病	臨床医学総・各論		5		5	12	疾病の成り立ちと予防及びその回復の促進 180-360	
		リハビリテーション医学			2	2			
		小 計	12	9	6	27	27		
	保 健 理 療 （ 専 門 分 野）	基礎保健医療	東洋医学理論	2			2	7	基礎あま指学90-180 東洋医学概論及び経絡経穴（各30）を含む
			経穴概論		2		2		
			あま指理論			2	2		
		臨床保健医療	保健医療臨床論			6	6	11	臨床あま指学120-240 あま指の適応の判断（30）、病態生理学（30）、生体観察（30）を含む
地域保健医療と保健医療経営		あはき社会学			1	1	2	社会あま指学30-60	
		保健医療基礎実習	4	3		7	10	実習（臨床実習と臨地実習）300-450 施術所における臨床実習前施術実技試験等（30）を含む	
		保健医療臨床実習			7	7	4		
		課 題 研 究	1	1	1	3	10	総合領域150-450 「総合的な探究の時間」を代替 あま指の歴史を含む	
		保健医療情報活用			2	2			
	小 計	7	6	19	32	44			
教科の総授業時数		28	28	28	84				
ホームルーム		1	1	1	3				
自立活動		1	1	1	3				
合 計		30	30	30	90	※85			
授業時数の学年別1単位時間		50分	50分	50分					
理 由									

※85は総合領域10単位を含む。