

令和4年度 入学生
カリキュラムマップと履修系統図

教育における三つの方針

生活情報デザイン専攻のカリキュラムマップ(1回生)

1. 教養科目と学科共通科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分類 学習成果番号	学習成果内容	知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性			
		生活DP1	生活DP2	生活DP3	生活DP4	生活DP5	生活DP6	生活DP7	生活DP8	生活DP9	
分野	時期	授業科目	単位	形態							
教養科目	1前	人間と仏教 I	②	講	20			10	20	20	30
		社会人基礎演習 I	1	演		20		10	20		30
		社会人基礎演習 III	2	演		25		65	10		
		英語 I	1	演	40				40		20
		情報メディア入門	②	講		30	10	30	20		10
	1後	野外スポーツ	1	実	10	40				50	
		英語 II	1	演	40				40		20
		行動と心理	2	講		10	40	20	20		10
		中国語	1	演	50				40		10
		人間と仏教 II	①	演	10				10	30	25
	2後	社会活動実践	1	演		10			10	20	40
		福井地域学	2	講		30			30		10
		国際理解	2	講			15	20	20	20	10
		日本の文化	2	講	22				20		28
		スポーツ実技	1	実	40				40		20
学科共通科目	1前	衣生活論	2	講	20	20		20		20	20
		住生活論	2	講	40			20	20		20
	1後	食生活論	②	講		40		8	26	8	18
		生活経営学	2	講		30	30	30			10
	2前	人間関係論	2	講		20		20	16		15
		保育学	2	講		20		15	30	15	20

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

2. 専門科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分類 学習成果番号	学習成果内容	知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性			
		DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9	
分野	時期	授業科目	単位	形態							
情報技術	1前	情報活用論	②	講	30	20		20		10	
		プログラミング I	①	演	11			31	39	19	
	1後	情報活用演習	①	演	30	20		10	20		
		マルチメディア演習	1	演	30				30		
	2前	情報システム I	2	講	40	10		30		20	
		プログラミング II	1	演	30			40	20		
	2後	Web制作演習	1	演	60				20	20	
		情報システム II	2	講	30			40		30	
	マネジメント技法	1前	ビジネス実務総論	②	講		50	20	20		10
			コミュニケーション演習 I	1	演		30			40	30
1後		ビジネス実務演習 III	1	演		60	30	30		10	
		秘書概論	2	講		30	20	20		10	
2前		会計学入門	2	講	10	60	20	20		10	
		コミュニケーション演習 II	1	演		10	20	30		20	
2後		ビジネス実務演習 I	1	演		30	30	30		20	
		簿記演習	2	演		60	30	30		10	
デザイン表現		1前	デザイン表現入門	②	講		30	30	30		20
			グラフィックデザイン I	1	演		50		30		20
	1後	色彩学	2	講		40			40	20	
		デッサン	1	演		70		20	10		
	2前	グラフィックデザイン II	1	演		40		30		30	
		インテリアデザイン I	2	講		28	15		5	40	
	2後	グラフィックデザイン III	1	演		40		30		30	
		インテリアデザイン II	2	講		25		35		20	
総合	1前	テキスタイルデザイン	1	演		50	10	10		20	
		広告コミュニケーションデザイン	1	演		40		30		30	
	1後	インテリアデザイン演習	1	演		50		15	25	10	
		クラフトデザイン	1	演		40	20	20	20	20	
	2後	情報デザイン総論	②	講		15	23	25	13		
		キャリアプランニング	1	演		19	19	20	12	20	
	2後	企業研究 I	2	講		40		30		20	
		企業研究 II	2	講		10		30		30	
	2後	マイプロジェクト	1	演			20	20	20	20	
		インターンシップ	1	演			20	20	20	20	
2後	専門演習	2	演			20	20	20	20		
	卒業研究	②	演			20	20	20	20		

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

【履修系統図】生活情報デザイン専攻



学科・専攻の履修系統図(生活情報デザイン専攻)

教育における三つの方針

食物栄養専攻のカリキュラムマップ(1回生)

1. 教養科目と学科共通科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分類 学習成果番号	学習成果内容				知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性			
	生活DP1	生活DP2	生活DP3	生活DP4	生活DP5	生活DP6	生活DP7	生活DP8	生活DP9					
分野	時期	授業科目	単位	形態										
教養科目	1前	人間と仏教Ⅰ	②	講	20					20	20	10	30	
		社会人基礎演習Ⅱ	1	演		20			30			10	20	
		情報メディア入門	②	講			30		20	20			10	
		英語Ⅰ	1	演	40					40	20			
		社会人基礎演習Ⅰ	1	演		20		10	20	20			30	
	1後	野外スポーツ	1	実	10		40					50		
		英語Ⅱ	1	演	40					40		20		
		2前	ヒトの生物学	2	講		40		20	20			20	
		2後	人間と仏教Ⅱ	①	演	10					10	30	25	25
			社会活動実践	1	演		10				10	20	40	20
学科共通科目	1前	環境の化学	2	講		40		20	20			20		
		スポーツ実技	1	実	40					40		20		
	データサイエンス入門	2	講			33	30	10				27		
	1後	衣生活論	2	講	20	20	20	10	20	20		10	30	
		食生活論	2	講			30	20	40				30	
住生活論		2	講		30							25		
2前	生活科学論	②	講		12		18	25	20			15		
	人間関係論	2	講		20		20	16		29				
2後	生活経営学	2	講		30		30	30			10			
2後	保育学	2	講			15		15	35	15		20		

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

2. 専門科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分類 学習成果番号	学習成果内容				知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性		
	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9				
分野	時期	授業科目	単位	形態									
社会生活	2前	公衆衛生学	2	講	80							20	
		公衆衛生学各論	2	講	40				20			20	
	2後	社会福祉	2	講	36		16		30			18	
人体の構造と機能	1後	解剖生理学	2	講		60	30			10			
		運動生理学	2	講	20	35	10		10	10		15	
	2前	解剖生理学実験	1	実	20	20	20		10	20		10	
		生化学Ⅰ	2	講	20	30	20		20			10	
		生化学Ⅱ	2	講	40				40	20			
2後	生化学実験	1	実	20	20	20		10	20		10		
食品と衛生	1前	食品学総論	②	講	30		20	20	10	10		10	
		食品化学実験	1	実			30	30	20			20	
		食品衛生学	②	講	25	35			20			10	
	1後	食品衛生学実験	1	実	30	20			10	10		30	
		食品学各論	2	講	30		30	20		10		10	
		食品加工学	2	講	40	20	20		10		10	10	
2後	食品加工実習	1	実	30	20			20		20	10		
栄養と健康	1前	栄養学総論	②	講	20	20	20	10	20		10		
		有機化学	2	講	20		50	10	20				
	1後	栄養学各論	2	講	10	20	20	20	20		10		
		栄養学実習	1	実	30		10	20	30			10	
	2前	臨床栄養学	2	講	30		20		20	20		10	
臨床栄養学実習		1	実	30	20			20	20		10		
2後	臨床栄養学各論	2	講	30	10	20		20		10	10		
栄養の指導	1後	栄養指導論Ⅰ	2	講	18	21	21	13	10		27		
		公衆栄養学	2	講	40		40	10	10		10		
	2前	栄養指導論Ⅱ	2	講	40		20		20		20		
		栄養指導実習	1	実			30		30	20		20	
給食の運営	1前	調理学	②	講	40		30	20			10		
	1後	給食管理	2	講	30		50		20	10		10	
		調理学実習Ⅰ	2	実	20				20	20		10	
	2後	調理学実習Ⅱ	2	実	20			60		20		10	
		給食管理実習	2	実					30			10	
食料経済		2	講	20	40				20		10		
2後	給食管理臨地実習	2	実						20		20		
フードスペシャリティ	1前	食品検査法	1	演	10		60			30			
		フードスペシャリスト論	2	講		20		20		20		20	
	2後	栄養情報処理	1	演		40			40			20	
		フードコーディネーター論	2	講			80	15				5	
2後	専門演習	2	演		20		20			20	20		
2後	卒業研究	②	演		20		20			20	20		

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

【履修系統図】食物栄養専攻



学科・専攻の履修系統図（食物栄養専攻）

教育における三つの方針

幼児教育学科のカリキュラムマップ(1回生)

分類 学習成果番号					知識・技能				思考力・判断力・表現力		主体性・多様性・協働性				
	分野	時期	授業科目	単位	形態	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9	
						る識や保 をを目育 的にに教 につける てする本 い知質	い知援及子 の識にびど を関するも 身をすどの にるも発達 するも家庭 的支援	身め主保 にの体的育 つけ幅の現 場への対応 の課題を に	身技保 に術育 につける指 導する方 法表現を	るの実施保 能。能。能。能 力。力。力。力 を。を。を。を 有。有。有。有 し。し。し。し て。て。て。て い。い。い。い る。る。る。る	るの。の。の。の 能。能。能。能 力。力。力。力 を。を。を。を 有。有。有。有 し。し。し。し て。て。て。て い。い。い。い る。る。る。る	わ合主る保 つ。つ。つ。つ 合。合。合。合 的。的。的。的 表。表。表。表 現。現。現。現 力。力。力。力 が。が。が。が 備。備。備。備 。。	つも体な子 けて。と。個 る。る。性 る。る。の る。る。権 る。る。利 る。る。や る。る。多 る。る。様	しう域他者 と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と と。と。と。と	る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る る。る。る。る
教養科目	1前	情報メディア入門	②	講			20		10		50	20			
		人間と仏教 I	②	講							10		20	50	
	1後	野外スポーツ	1	演					40				10	50	
		日本の憲法	2	講	40		20				20		20		
	2後	人間と仏教 II	①	演									40	30	30
		社会活動実践	1	演									20	10	70
		人間と文学	2	講					20	30			40		10
		運動と健康	1	講			80								20
		スポーツ実技	1	実						25			50	15	10
		英語会話	2	演			20			10		30	40		
データサイエンス入門	2	講			33		30		10				27		
本質・目的	1前	教育原理	②	講	50		10			10	30				
		子ども家庭福祉	②	講	20					15	15	30		20	
	1後	子ども家庭支援論	2	講	20		20			15	15	30			
		社会福祉	2	講			60				16	16	8		
	2前	社会的養護 I	2	講	30		20			30	10			10	
		保育原理	②	講	20		20			20	30	10			
	2後	教職論	2	講	30	10	10			10	30				10
		保育の専門性	2	講	25	15			25	35					
		教育社会学	2	講	40		20				30			10	
		ふくいの保育	1	演	30		20				15			20	15
対象の理解	1前	教育心理学	②	講		100									
		発達心理学	2	講		80	20								
	1後	子どもの食と栄養 I	1	演		20	10		30		30			10	
		子どもの理解の理論と援助方法	1	演	20	20	30				30				
	2前	子どもの保健	2	講		70	30								
		子どもの食と栄養 II	1	演		30	10			25	25			10	
	2後	子ども家庭支援の心理学	2	講		80	20								
		子ども家庭支援と教育相談	2	講	40	20					20	20			
	内容・方法	1前	教育課程総論	②	講	60					40				
			保育内容指導法(健康)	1	演	30		10	30		20	10			
保育内容指導法(表現)			1	演	10	10	20	40		20					
乳児保育 I			2	講	15	40	30				15				
子どもと健康			1	演		20	40	40							
子どもと人間関係			1	演	30	30					40				
1後		子どもと言葉	1	演		20	20	30				30			
		教育の方法と技術	2	講	27			27		27					
		保育内容指導法(人間関係)	1	演	30		10	20	30	10					
		保育内容指導法(環境)	1	演	10	10	10	10	50	10					
		保育内容指導法(言葉)	1	演	30				30	20				20	
		子どもの健康と安全	1	演	10	10	60	20							
		リトミック	1	演	30	15	15	15	15	10					
		乳児保育 II	1	演		15		35	10	40					
2前		子どもと環境	1	演	20		20	40	10	10					
		子どもと表現(造形)	1	演				100							
		子どもと表現(音楽)	1	演	20	20	20	40							
		レクリエーション I	1	演				30	20	20	30				
		障害児保育と特別支援 I	1	演		80	20								
		社会的養護 II	1	演	20	20	20	20					20		
2後	保育内容総論	①	演	10			40	40	10						
	子育て支援	1	演		57	32					11				
	レクリエーション II	1	演				20	30	20	20	10		10		
	乳児の生活とあそび	1	演		26	20	20	12	10	10	12				
2後	障害児保育と特別支援 II	1	演		50			20	20			10			
	子どもと絵本	2	演				65		18			17			
表現力育成プログラム	1前	文章表現の基礎	①	演			50			20				30	
		身体表現の基礎	1	演	30			20		30		20			
		造形表現の基礎	1	演				100							
		音楽表現の基礎	1	演				100							
	1後	音楽(ピアノ基礎演習)	2	演				80		20					
		うたと伴奏 I	1	演				40		20		20	20		
	2後	うたと伴奏 II	1	演				40		20		20	20		
		おもちゃ研究	1	演		20		55		10		15			
保育実習	2後	教育実習 I	4	実				20	30			20	10	20	
		教育実習 II	1	実	10			20	20	10	20	20	10	10	
		保育実習 I	4	実	10	20		10	10		30		20		
		保育実習指導 I	2	演	20			10	10	20	20	20	20		
		保育実習 II	2	実	10	10	5	15	15	15	10	5	15		
		保育実習指導 II	1	演	60			20	20		10		10		
		保育実習 III	2	実	20		20	20	20	20	20		20		
		保育実習指導 III	1	演	10			10	40	10			10	30	
		保育心理実習	1	実	25	25		25	25						
		保育心理実習指導	1	演		60						40			
総合	2後	保育・教職実践演習(幼稚園)	2	演	30		30		20				20		
		保育総合セミナー	②	演			20				20		20	20	

※単位の○付数字の授業科目は必修。

【履修系統図】 幼児教育学科



令和3年度 入学生
カリキュラムマップと履修系統図

【履修系統図】生活情報デザイン専攻



学科・専攻の履修系統図（生活情報デザイン専攻）

教育における三つの方針

食物栄養専攻のカリキュラムマップ(1回生)

1. 教養科目と学科共通科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分野	時期	授業科目	単位	形態	知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性			
					生活DP1	生活DP2	生活DP3	生活DP4	生活DP5	生活DP6	生活DP7	生活DP8	生活DP9	
教養科目	1前	人間と仏教 I	②	講	20					20		20	10	30
		社会人基礎演習 II	1	演		20			30		20		10	20
	1後	情報メディア入門	②	講	40		30	20	20	20		20		10
		英語 I	1	演					20		40		20	
	2前	社会人基礎演習 I	1	演		20			10		20			30
		野外スポーツ	1	実	10		40					50		
	2後	英語 II	1	演	40						40		20	
		ヒトの生物学	2	講			40		20	20				20
		人間と仏教 II	①	演	10						10		30	25
		社会活動実践	1	演		10					10		20	40
学科共通科目	1前	環境の化学	2	講			40	20	20					20
		スポーツ実技	1	実	40						40			20
	1後	データサイエンス入門	2	講			33	30	10					27
		衣生活論	2	講	20	20	20		10					30
2後	食生活論	2	講			30		20	20	20		10		
	住生活論	2	講			30		40					30	
	生活科学論	②	講		12		18	25	20				25	
	人間関係論	2	講		20		20	16			29		15	
2前	生活経営学	2	講		30		30	30				10		
	保育学	2	講			15		15		35		15	20	

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

2. 専門科目

表中の数値は重み付け(%)を表わす。

分野	時期	授業科目	単位	形態	知識・技能			思考力・判断力・表現力			主体性・多様性・協働性			
					DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9	
と健康	2前	公衆衛生学	2	講	80								20	
		公衆衛生学各論	2	講	40						20			20
	2後	社会福祉	2	講	36		16			30				18
人体の構造と機能	1後	解剖生理学	2	講		60	30				10			
		運動生理学	2	講	20	35	10			10		10		15
	2前	生化学 I	2	講	20	30	20			20		10		
		生化学実験	1	実	20	20	20			10		10		
2後	解剖生理学実験	1	実	20	20	20			10		20		10	
	生化学 II	2	講	40				40		20				
食品と衛生	1前	食品学総論	②	講	30		30	20		10			10	
		食品化学実験	1	実			30	30		20				20
		食品衛生学	②	講	25	35				20			10	10
	1後	食品衛生学実験	1	実	30	20			10		10			30
		食品学各論	2	講	30		30	20		10		10		
		食品加工学	2	講	40	20	20		10				10	
2後	食品加工実習	1	実	30	20			20			20		10	
栄養と健康	1前	栄養学総論	②	講	20	20	20		10	20		10		
		有機化学	2	講	20		50		10	20				
	1後	栄養学各論	2	講	10	20	20		20	20		10		
		栄養学実習	1	実	30		10	20		30				10
	2前	臨床栄養学	2	講	30		20			20		20		10
		臨床栄養学実習	1	実	30	20				20		20		10
2後	臨床栄養学各論	2	講	30	10	20			20		10		10	
栄養の指導	1後	栄養指導論 I	2	講	18	21	21		13			27		
		公衆栄養学	2	講	40		40		10			10		
	2前	栄養指導論 II	2	講	40		20		20			20		
		栄養指導実習	1	実	30		30		30		20			20
給食の運営	1前	調理学	②	講	40		30		20			10		
		給食管理	2	講	30			30		20		10		
	1後	調理学実習 I	2	実	20			50				20		10
		調理学実習 II	2	実	20			50				20		10
		給食管理実習	2	実				60				30		20
2後	食料経済	2	講	20	40					20			10	
	給食管理臨床実習	2	実				60				20		20	
フーズスペシャリ	1前	食品検査法	1	演	10		60					30		
		フーズスペシャリスト論	2	講		20	20		20			20		20
	2前	栄養情報処理	1	演			40				40			20
		フードコーディネート論	2	講			80		15				5	
2後	専門演習	2	演		20				20		20		20	
	卒業研究	②	演		20				20		20		20	

※単位欄の○付数字の授業科目は必修。

【履修系統図】食物栄養専攻



【履修系統図】 幼児教育学科

