共立女子大学 家政学部 食物栄養学科 食物学専攻 履修モデル

						X 1 X 1 X	.丁 办以丁口	『 食物栄養学	一件 及彻子	子以 腹形工	1 10		◎必修科目 (D選択科目 C)**選択必修科目	
	科目区分	授業科目名	単位製	配当次	【服修モデルA】 本衆要件	【服修モデルB】 本泉要件 + ナ フードスペシャリス ト受験資格	【服修モデルC】 卒業要件 +フードスペシャリスト受験資格 ・受験資格 ・教育職員免許状「家庭」	(服修モデルD) 本意技作 ・ 中意技作 ・ フードスペシャリス ト受動技権 ・ 教育議員条件 (・ 学校園書館司書像 ・ 計資格	(服修モデルE) 本泉医作 ナードスペシャリス ト受験資格 教育職員免許状 「家庭」 ・ 学套員資格	「服修モデルド」 本泉支件 ナードスペシャリス ト受動支格 教育職員免許校 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	【服修モデルQ】 本泉要件 十 ・ 教育業員免許状 「家庭」	(置修モデルド) 本意英件 十 学芸員支格)選択特目 (【服体モデルリ】 本泉要件 十 ・ 教育職員免許状 「家庭」 ・ 学套員変格		
П	アカと自	基礎ゼミナール ライフブランと自己実現	1 2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	プコ努律	ライフブランと自己実現 課題解決ワークショップ データサイエンスとICTの基礎		1後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		情報処理 情報の分析と活用A 情報の分析と活用B	2	1前・後 1前・後 1前・後	0	000	© O**	0 O** O**	© O**	0 O**	© O**	0	© O**	0 O++	0	
		英語コミュニケーション I (Basic) 英語コミュニケーション I (Intermediate)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		英語コミュニケーション I (High-Intermedia 英語コミュニケーション I (Advanced) 英語コミュニケーション II (Basic) 英語コミュニケーション II (Intermediate)	1 1	1 1		•			•		•			•	•	
		英語コミュニケーション II (Basic) 英語コミュニケーション II (Intermediate) 英語コミュニケーション II (High-Intermedia	1	1	0	0	٥	0	0	0	0	0	0	0	0	
		英語コミュニケーション II (High-Intermedia 英語コミュニケーション II (Advanced) 英語コミュニケーションIII (Basic)	1	1 2												
		英語コミュニケーションⅢ (Intermediate) 英語コミュニケーションⅢ (High-Intermedia 英語コミュニケーションⅢ (Advanced)	1 1	2 2 2												
_		英語コミューケーションIV (Basic) 英語コミューケーションIV (Basic) 英語コミューケーションIV (Intermediate) 英語コミューケーションIV (High-Intermedia 英語コミューケーションIV (Advanced)	1	2												
教養	進	英語コミュニケーションIV (High-Intermedia 英語コミュニケーションIV (Advanced)	1 1	2 2 3												
教 育 科	とキャリアコア	英語コミューケーション V (High-Intermedia 英語コミューケーション V (Advanced) 英語コミューケーション VI (High-Intermedia 英語コミューケーション VI (Advanced)	1 1	3												
E C		TOEIC I (Basic)	- 2	3												28
抜粋		TOEIC I (Intermediate) TOEIC I (High-Intermediate) TOEIC I (Advanced)	2 2	- 1												
~		TOEIC II (Basic) TOEIC II (Intermediate)	2	1												
		TOEIC II (High-Intermediate) TOEIC II (Advanced) TOEIC III (High-Intermediate)	2 2	- 1												
		TOEIC皿 (Righ-Intermediate) TOEIC皿 (Advanced) フランス語 I (入門)	2 2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		中国語 I (入門) ドイツ語 I (入門) 芸術をひらく	2	1前	0	00	0	0	0	00	00	0	0	00	0	
		公理を学ぶ 法律を学ぶ(日本国憲法)	2	1-2-3-4	0	0	0	0	٥	0	0	0	0	0	0	1
		生物学への招待物理学への招待	2	1-2-3-4	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	Ö	
	コ ^シ ダリ協 アプ ^I と	化学への招待 健康スポーツ実習A 健康スポーツ実習B	- 1	1・2・3・4 1前・後 1前・後			0	0	0	0	0		0	0		
1 -		企業と社会の仕組み 現代社会の諸課題(文化・芸術)	2	2前·後 2前·後	0	0	Ö	Ö	Ö	Ö	0	0	Ō	0	0	
		現代社会の諸課題(環境・科学) 現代社会の諸課題(生活・地域)	2	2前·後 2前·後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Ħ	基礎領域 食品科学領域	ワークショップファシリテーション 食品物理化学 分子生物学	2 2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		化学実験 生物学実験	1	1前	0	00	0	0	0	0	00	0	0	00	0	
*		生化学生理学	2 2 2	1後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		後生物学食物情報処理演習	2	2後	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ŏ	ő	ő	
		食品学 応用食品学	2	2後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	000	0	
		食品学実験 応用食品学実験 食品の鑑別(統計処理演習を含む)	1 1 2	3後	ő	0	0	0	0	0	0	ŏ	Ö	8	0	
		食品衛生学 食品衛生学実験	2	3前	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	
		食品分析学 食品パイオテクノロジー 食と安全	2 2 2	2後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
科專	健	健康科学概論 ライフステージと栄養	2	1前3前	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0	
P*1	門 科 牧 領学 城・ 料	栄養と健康 スポーツ栄養論	2 2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
育科		業善学 食品機能学 栄養学実験	2	2後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96
B		公衆衛生学食と環境	2	4後 3後	Ö	0	0	0	0	Ö	0	0	0	0	0	
専門		調理学 調理学実習 I 調理学実習 I	1 1	2後	0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	
教育		調理学実験 類理科学	1 2	3後 3前		0	0	0	0	Ö					0	
科目		食事計画·評価論 伝統食品·調理論 伝統食品·調理論	2	2後 4後 4後		0	0	0	0	0		0			٥	
		伝統食品·調理論実習 食文化概論 食物史	2	1後	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		食器論 比較食文化論	2	2後						0		0				
		食物特別講義 食料経済 製品開発論	2 2	3後 2前 3後		0	0	0	0	0	0		0	0	0	
		主 ★卒業論文 ★卒業演習	6 4	4通 4通	O**	O**	O**	O**	O**	O**	O**	O**	O**	O**	O**	
		家政学原論 I 家政学原論 I 家庭経営学 I	2 2	1前 1後 1前			0	0	0	0	0		0	0		
		家庭経営学工 消費者経済学	2	1後			Ö	Ö	Ö	Ö	0		Ö	0		
		生活関連法規 家族関係学 人間形成の心理学	2 2	1後			0	0	0	0	0		0	0		
	部共	児童文化論 保育学	2	3前			0	0	0	0	0		0	0		
	通料	社会福祉論 人間学 高齢者論	2	1後			0	0	0	000	000		0	000		
	8	尚野有論 被服学概論 住居学概論	2 2 2				0	0	0	0	0		0	0		
		考古学 環境学概論	2	3·4 2後					ő	ŏ	, and the second	0		ŏ	0	
		統計学 家庭電気・機械 教育学概論	2 2*				0	0	0	0	0		0	0		١.
	教育職員	教職入門 教育の制度と経営	2*	1.2			0	0	0	Ö	0		0	0		2 3 (卒業要件単
		発達と学習 特別支援教育概論	2*	2			0	0	0	0	0		0	000		
		数育課程の意義と編成 道徳教育の理論と指導 特別活動及び総合的な学習の時間の理論と指導	2* 2 2*	3 2			0	0	0	0	0		0	0		
	家	教育の方法と技術 ICT活用教育の理論と方法	2*	2			0	0	0	0	0		0	0		一・位に
	産	生徒指導(進路指導を含む) 教育相談(カウンセリングを主とする) 教育実習 I (事前・事後指導を含む)	2 2 5				0	0	0	0	0		0	0		1 to 1
資格		教職美錢演賞(中·高) 被服造形学実習(教職)	2	4 2通			0	0	0	0	00		0	00		- も の を
科目		家庭科教育の理論と方法 家庭科教育の理論と実践 生涯学習概論	4 4 2	3		·	0	0	0	0	000	0	0	000	0	- lk
		博物館学概論 博物館経営論	2	2					0	0		0		0 0	0	
	学芸	博物館資料論 博物館資料保存論	2	3					0	0		0		0	0	19
	員	博物館展示論 博物館教育論 博物館情報・メディア論	2 2 2	2					0	0		0		0	0	1
-	館学	博物館情報・メディア論 博物館実習 学校経営と学校図書館 学校図書館メディアの構成	3	3-4				0	0	000		0	0	00	0	
	館学 司校 書図	学習指導と学校図書館	2	3·4 3·4				0		0			0			10
	教書	読書と豊かな人間性 情報メディアの活用	2	3-4				0		0			0			1
Ш																
		1年次 単位数 2年次 単位数			42 41	42 41	42 44		42 50		42 44	4.		42 50	42 47	7
,	修得単位数				42 41 24 17 124	41 24 17	44 38 24	44 42 30	50 48 27	50 48 37	44 38 24	4 3 2)	7 44 4 42 0 30	50 48 27	47 34 20	7 4 0

1