



受講相談会 2022

奈良女子大学生協学生委員会WINDY

ご入学おめでとうございます！



こんぐらっちゅれいしょん



文化情報学科

大学の授業は...

教養教育科目

基礎科目群

= 外国語・体育・情報

教養科目群

= “一般教養”の授業
e.g. 日本の美と芸術、いのち

教員・学芸員など
資格取得のための
カリキュラム。
(多くは卒業要件外)

専門教育科目

= 各学部・学科の専門科目

キャリア教育科目

= 教職科目群

資格関連科目群

キャリアプラン科目群

4年間の履修の流れ

	1回生	2回生	3回生	4回生
教養教育科目 (=基礎科目群 +教養科目群)	はやめの履修 がおすすめ!			ゼミ・卒業研究 ・卒業論文
専門教育科目	少  多			

※キャリア教育科目は4年間を通じて履修可。

単位

- ・・・授業を修得するために必要な時間の量。
 - 一定数の成績をとると、「その授業を履修した」ということになり、その分の単位がもらえる。

基本的に1つの授業で2単位。

※ただし1単位のものもある。

e.g. 「被服学実習 I・II」



卒業要件 ～生活文化学コース～

区分		生活文化学コースにおける必要単位数	
教養教育科目	基礎科目群	外国語	12単位
		体育(必修)	2単位(「健康運動実習Ⅰ・Ⅱ」)
		情報	—
		計	14単位
	教養科目群	20単位(高年次教養科目1単位以上を含む)	
専門教育科目	コースによって異なります。		
	計	72単位	
計		106単位	

卒業要件 ～生活情報通信科学コース～

区分		生活情報通信科学コースにおける必要単位数	
教養教育科目	基礎科目群	外国語	12単位
		体育(必修)	2単位(「健康運動実習Ⅰ・Ⅱ」)
		情報	—
		計	14単位
	教養科目群	16単位(高年次教養科目1単位以上を含む)	
専門教育科目	コースによって異なります。		
	計	76単位	
計		106単位	

卒業要件外

・・・修得した単位のうち、106の卒業要件単位
に含まれないもののこと。

基本的にはキャリア教育科目(一部を除く)がこれにあたる。

(=教職科目群・資格関連科目群
・キャリアプラン科目群)



一年間に履修できる単位数

- ◆ 一年間に履修できる単位の数は決められている。
→ 前期+後期で上限48単位まで



ただし、一部の授業には
上限を気にしなくてよい
ものもあります。
キャリア科目・教職科目 etc...

高年次教養科目

高年次(3・4回生以上)で履修できる般教

1回生のうちから履修できるものもあるが、1回生で履修してしまうと、高年次教養科目と認められない。

(例)

1回生で「科学の言語としての数学」を履修

→高年次教養科目として認められないので、他の対象科目を3回生以上で取らなくてはならない

資格

◆ 生活文化学コースで取ることができる資格は...

- ✓ 高等学校教諭(家庭科)
- ✓ 中学校教諭(家庭科)
- ✓ 学校図書館司書教諭
- ✓ 学芸員
- ✓ 社会福祉主事

資格を取るためには
特定の授業をとる必要があります。
取りたい資格があれば、
チェックしておこう！

資格

◆ 生活情報通信科学コースで取ることができる資格は...

- ✓ 高等学校教諭(家庭・情報)
- ✓ 中学校教諭(家庭)
- ✓ 学校図書館司書教諭
- ✓ 学芸員
- ✓ 基本情報処理技術者(EE)
- ✓ 応用情報処理技術者(FP)
- ✓ ITパスポート試験

資格を取るためには
特定の授業をとる必要があります。
取りたい資格があれば、
チェックしておこう！

履修の組み方

①

専門以外の必ずとるもの

- ・外国語・体育を入れる

②

学科の専門の授業

- ・必修のもの・自分を取りたいもの

③

一般教養科目など

- ・空いているコマに開講している授業をチェックしよう！

	月	火	水	木	金
1		英語			英語
2			健康運動 実習 I		
3				フランス語	
4	フランス語				
5					

履修の組み方

①

専門以外の必ずとるもの

・外国語・体育を入れる

②

学科の専門の授業

・必修のもの・自分を取りたいもの

③

一般教養科目など

・空いているコマに開講している授業を
チェックしよう！

	月	火	水	木	金
1	生活情報 倫理	英語		情報処理 技術1	英語
2	情報衣環 境学概論		健康運動 実習 I	情報処理 技術1	
3		応用 数学 I		フランス語	プログラミン グ言語演習
4	フランス語	応用 数学 II			プログラミン グ言語演習
5	プログラミン グ言語1				

履修の組み方

①

専門以外の必ずとるもの

・外国語・体育を入れる

②

学科の専門の授業

・必修のもの・自分を取りたいもの

③

一般教養科目など

・空いているコマに開講している授業を
チェックしよう！

	月	火	水	木	金
1	生活情報 倫理	英語	生活と 色彩	情報処理 技術1	英語
2	情報衣環 境学概論		健康運動 実習 I	情報処理 技術1	
3		応用 数学 I	大学生活 入門	フランス語	プログラミン グ言語演習
4	フランス語	応用 数学 II			プログラミン グ言語演習
5	プログラミン グ言語1				

LET'S TRY !

それでは、
実際に組んでいきましょう~！



生活文化学コース

例1



ページ数

外国語→p

体育→p

専門→p

教職→p

学芸員→p

前期	月	火	水	木	金
1		英語	生活文化学入門	心の科学への招待	英語
2	家族援助法		日本国憲法A	心身健康学概論Ⅱ	情報処理入門Ⅰ
3	中国語	アジア学入門	大学生活入門	中国語	
4	パサージュ(後半)	なら学		社会学	健康運動学実習Ⅰ
5		法学概論A			ジェンダー論入門

後期	月	火	水	木	金
1	生活環境学原論	英語			英語
2	生活と健康	文化社会学概論			身体文化学概論
3	中国語	なら学+		中国語	
4	経済学				健康運動学実習Ⅱ
5					

例2

外国語 体
育 情報

学科の専門

一般教養

ページ数

外国語→p

教職→p

体育→p

学芸員→p

専門→p

前期	月	火	水	木	金
1	食物科学概論	英語	生活文化学入門		英語
2	統計学	調理学実習	日本国憲法A		
3	中国語	アジア学入門	情報処理入門I	中国語	異文化理解と国際協力
4	パサージュ(後半)	なら学		社会学	健康運動学実習I
5	パサージュ(前半)				ジェンダー論入門

後期	月	火	水	木	金
1	音楽概説	英語	文化と民族		英語
2	生活と健康	地球環境	生活文化学の方法		衣環境学概論
3	中国語	なら学+	考える力をみがく	中国語	異文化理解と平和構築
4				健康・スポーツ科学	健康運動学実習II
5					

例3

外国語 体
育 情報

学科の専門

一般教養

ページ数

外国語→p

教職→p

体育→p

学芸員→p

専門→p

前期	月	火	水	木	金
1	食物科学概論	英語	生活文化学入門	生命・運動・健康	英語
2	いのちと健康	調理学実習	日本国憲法A		
3	フランス語	食品加工学	大学生活入門	フランス語	異文化理解と国際協力
4	情報処理入門 I	なら学		住環境学概論	健康運動実習 I
5				パサージュ (後半)	パサージュ (前半)

後期	月	火	水	木	金
1	生活環境学原論	英語	スポーツ生理学		英語
2	女性健康論	応用調理学実習	環境と生物		衣環境学概論
3		被服学実習 II	考える力をみかく	フランス語	
4	フランス語				健康運動実習 II
5	家庭機械・家庭電気・情報処理				教職論

例1



ページ数

外国語→p

体育→p

専門→p

教職→p

学芸員→p

前期

	月	火	水	木	金
1	生活情報 倫理	英語	生活と 色彩	情報処理 技術1	英語
2	情報衣環 境学概論		健康運動 実習 I	情報処理 技術1	
3		応用 数学 I	大学生活 入門	フランス 語	プログラミ ング言語 演習
4	フランス 語	応用 数学 II			プログラミ ング言語 演習
5	プログラミ ング言語1				

後期

	月	火	水	木	金
1	生活環境 学原論	英語	情報学 概論	情報処理 技術2	英語
2	アルゴリズムとデータ 構造	情報セキュ リティと法 務	健康運動 実習 II	情報処理 技術2	データ ベース論
3	日本の美 と芸術		生活と 統計学	フランス 語	データ ベース演 習
4	フランス 語			健康・ス ポーツ科 学	データ ベース演 習
5	家庭機械・ 家庭電気・ 情報処理			離散数学	

A grid of approximately 20 blurred video call windows, each showing a different person. In the center, there is a large, semi-transparent pink cloud shape. Inside this cloud, the text "最後にお知らせ！！" is written in a large, white, bold font. Below it, in a smaller white font, is the text "~WINDYより~".

最後にお知らせ！！

~WINDYより~

WINDYに興味をもってくれたあなたへ

私たちは「奈良女子生協学生委員会WINDY」です
生協と組合員の架け橋となるような活動をしています

奈良女生協組合員のよりよい大学生活に向けて

毎週金曜日 18時～21時に現在はzoomと対面を併用して活動をしています

現在のWINDYの仲間は36名です

一緒に活動してくれる仲間をこの4月募集します！！！！

WINDYオンライン茶話会を開催します！

茶話会って…？

WINDYの活動紹介やWINDYの先輩との質疑応答&交流タイム
を予定しています！

～茶話会日程～

4月12日(火)

4月13日(水)

2日間とも内容は同じです。

茶話会を経て、部会見学を行います！

～部会見学日程～

4月15日(金) 18:00～

4月22日(金) 18:00～

茶話会、部会見学の日程が合わない！途中参加途中退出したい！
などは柔軟に対応致しますので windy3yaku@gmail.com まで
ご連絡ください！

茶話会参加希望者へ！！

茶話会は対面(オンライン併用)で行います！
コロナの蔓延状況によっては予定が変更になる場合があります。

茶話会のZoomリンクは
私たちの運営する、新入生向けオープンチャット
「WINDY2022新入生企画～集まれ奈良女生～」
にお送りします！



も興味を持ってくださった方は
ンチャットに参加し、
でお待ちください♡

オープンチャットのご案内



オープンチャットを利用して、
今後の新歓企画の情報をお知らせます！！

ぜひ登録してね♪

パスワード:[narajo22](#)