# 【システムWAKABAの使い方】

システムWAKABA(教務情報システム)を利用し、学習や各種届出ができます。

ご紹介する機能 ・システムWAKAへのログイン ・インターネットで放送授業をみる ・ロンパスメール ・通信指導をWebで提出する ・過去の試験問題を見る ・キャンパスライフから学内連絡を見る ・次学期科目登録

# 【システムWAKABAログインしてみよう。】

・放送大学ウェブサイト <u>https://www.ouj.ac.jp</u>に直接アクセス

・上部分の >在学生をクリックする。



●新型コロナウイルス感染症対策に関するお知らせ一覧

<u>システムWAKABAの使い方 (岐阜sc)</u>



次の画面



・ホーム 画面

⇒ 放送大学	At-4 Dryjy=1-*	🔊 処理結果 🔥 中	🗙 🐣 脇元	<b>▼ (58.02</b>	
					සංක
A		A			
and the second s	() お知らせ			■ 学内リンク	,
前回ログイン日時				Ø Web通信指	調
2021/09/11 15:26				◎ オンライン	授業
✿ 色・プロフィール設定				● 放送授業の ト配信	)インターネッ
▲ パスワード変更			*	<ul> <li>● 過去の単位</li> <li>題・解答等</li> </ul>	認定試験問
◎ キャンパスメール	きキャンバスライフ		▶ 教務情報	<ul> <li>● 面接授業</li> <li>ページ</li> </ul>	(第1学期) の
	<ul> <li>▶ 学内連絡</li> <li>&gt; 学内連絡</li> </ul>			<ul> <li>              ・             ・</li></ul>	(第2学期)の
	● スケジュール			<ul> <li>● 新規開設和</li> <li>(試し読み)</li> </ul>	目印刷教材
	>スケジュール			● 放送大学自	日子習サイト
	● 学内関連			奇護師国家	(試驗学習支援

(注意事項)

※当初パスワードは、<u>必ず変更してください</u>。変更しないと時期がきたら<u>ロックされ。、ログインできなくな</u>ります。

※前の画面に戻る場合は、ブラウザの「戻る」は使用しないでください。必ず、下部分にある「戻るキー」 を ご使用ください。

ベージ

ベージ

(試し読み)

面接授業(第2学期)の

● 新規開設科目印刷教材

放送大学自己学習サイト

# 【インターネット配信で放送授業を見てみよう】

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~				
and the	() お知らせ			■ 学内リンク
				● Web通信指導
			$\sim$	● オンライン授業
✿ 色・プロフィール設定			X	<ul> <li>● 放送授業のインターネット配信</li> </ul>
🖴 バスワード変更			¥	<ul> <li>● 過去の単位認定試験問題・解答等</li> </ul>
☑ キャンバスメール	きキャンパスライフ	● 授業サポート	■ 教務情報	<ul> <li>面接授業(第1学期)の</li> </ul>

画面右側の「学内リンク」から、『放送授業のインターネット配信』をクリックする

科目の選択方法は、A)または、B)から行う。

● 学内連絡

>学内連絡 (NEW)

● スケジュール

>スケジュール

NEW



B)メニューからカテゴリーを選択して、科目を選択する場合

例えば、教養学部の「教育社会学概論'19」の科目を視聴したい場合



# 【通信指導をWebで提出する】

				A Contraction
the second	() お知らせ			■ 学内リンク
				<ul> <li>Web通信指導</li> </ul>
				● オンライン授業
✿ 色・プロフィール設定				<ul> <li>● 放送授業のインターネット配信</li> </ul>
▲ パスワード変更				<ul> <li>過去の単位認定試験問題・解答等</li> </ul>
♥ キャンパスメール	きキャンバスライフ	● 授業サポート	■ 教務情報	面接授業(第1学期)の     ページ     ペー     ペー
	● 学内連絡 > 学内連絡 (NEW)			• 面接授業(第2学期)の ページ
	●スケジュール			<ul> <li>新規開設科目印刷教材 (試し読み)</li> </ul>
	>スケジュール			● 放送大学自己学習サイト

画面右の「Web通信指導」から、学内リンク『Web通信指導』をクリックする

### 通信指導トップページが表示

2021年度第1	の利用期間	© Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。
お試し版開始	4月12日(月)10時	
通信指導	5月7日(金)10時~	【お知らせ】 過去のお知らせ
提出状況 確認期間	5月28日(金)17時~ 6月1日(火)10時	2021.5.7 「提出期間の開始」のお知らせ 5月7日(金)10時より2021年度第1学期のWebによる提出型問題の解答提出(送信)が始まりました。 5月28日(金)17時(提出期限)までに提出型問題の解答を提出(送信)してください。
WAKABA 受理表示	解答提出の 翌日又は翌々日	問題冊子の配布・解答の郵送受付を行っていない科目 → Web限定科目
いテナンス期間 (利用不可)	6月1日(火)10時~ 6月2日(水)10時	<b>秋日</b> 一際
自主学習期間	6月2日(水)10時~ 7月23日(金)10時	НОВ
Ħ-比" 入終了	7月23日(金)10時	💱 通信指導お試し版 (操作練習用)
リンク集	-	
ンク集	E	

練習したい場合は、通信指導お試し版操作練習をクリック

放送大学         Web通信指導システム           通信指導お試し版(操作練習用)         このコースに登録する。登録オプション           ご通信指導お試し版(操作練習用)         このコースに登録する。登録オプション           ご通信指導お試し版(操作練習用)         このコースに登録する。登録オプション           23録オプション         23録オプション           ご通信指導お試し版(操作練習用)         201-2に登録する。受援オプション           25日第4日         201-2に登録する。受援オプション           25日第二日、日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	<ul> <li>登録オプション</li> <li>登録オプション</li> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火) 17時</li> <li>② 5月26日(火) 17時</li> <li>③ 5月27日(木) 17時</li> <li>③ 5月28日(金) 23時59分</li> </ul> </li> </ul>		用時に日C兌翊	ホが必要なので、初回は│「私を受講登録する │ クリック
福田福岡本区(操作練習用)         福田福岡本区(操作練習用)         全国田田市区(操作練習用)         全国田田市区(操作練習用)         全国田田市区(操作練習用)         全国田田市区(操作練習用)         全国田田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         全国田市区(操作練習用)         王田市区(学生)         全国田市区(操作練習用)         王田市区(学生)         全国田市区(学生)         全国田市区(学生)         日田市区(学生)         日田田区(学生)	登録オブション 記問題 2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: <ul> <li>① 5月25日 (火) 17時</li> <li>② 5月25日 (火) 17時</li> <li>③ 5月25日 (大) 17時</li> <li>③ 5月25日 (大) 17時</li> <li>③ 5月25日 (太) 17時</li> <li>③ 5月28日 (金) 17時</li> <li>④ 5月28日 (金) 23時59分</li> </ul>	<b>放送大学</b> Web通信指導シ	ステム	
福田時学・選倡指導お試し版(操作練習用)。このコースに登録する。登録オブション  おまれプション   ③ 通信指導お試し版(操作練習用)   ④ ご ひ び び び び び い い い い い い い い い い い い い い	<ul> <li>登録オブション</li> <li>空間題</li> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(木)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>③ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>	信指導お試し版(操作練習用)		
2登録オプション         ● 通信指導お試し版 (採作練習用)         ● 空信指導お試し版 (採作練習用)         ● 空信指導お試し版 (法律練習用)         ● 空信指導な試し版 (法律練習用)         ● 空信指導な試し版 (法律練習用)         ● 空信指導な試し版 (法律練習用)         ● 空信指導法         ● 空信指導法         ● 空信指導な試し版 (法律練習用)         ● 空信指導法         ● 空信指導法         ● 空信目通信 (金信) 17時         ● 空信目通信 (金) 17時         ● 空信目         ● 空信目	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: ○ ① 5月25日 (火) 17時 ○ ② 5月26日 (木) 17時 ○ ③ 5月27日 (木) 17時 ○ ③ 5月28日 (金) 23時59分	通信指導 ▶ 通信指導お試し版(操作練習用) ▶	このコースに登録する	▶ 登録オブション
通信指導お試し版 (操作練習用)	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: <ul> <li>○ ① 5月25日(火) 17時</li> <li>○ ② 5月26日(水) 17時</li> <li>○ ③ 5月27日(木) 17時</li> <li>○ ③ 5月27日(木) 17時</li> <li>○ ③ 5月27日(木) 17時</li> <li>○ ③ 5月28日(金) 23時59分</li> </ul>	録オプション		
AC登録(学生)	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: ① ① 5月25日 (火) 17時 ② 2 5月26日 (水) 17時 ③ ③ 5月27日 (木) 17時 ④ ③ 5月27日 (木) 17時 ④ ④ 5月28日 (金) 23時59分	通信指導お試し版(操作練習用)		
世界中-は必要ではありません <b>した交換登録する した交換登録する した交換登録する 小を交換登録する 小</b> をする <b>か</b> のでの一本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の本の	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>違択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>	自己登録 (学生)		
・ 近を安選登録する                 ・ 広を安選登録する                 ・ 広を安選登録する                 ・ 広を支援を学             ・ Web通信指導システム                 ・ 通信指導お試し版(操作練習用)             ・ 提出型問題             ・ 提出型問題             ・ 提出型問題                 ・ 通信指導お試し版(操作練習用)                 ・ 通信指導お試し版(操作練習用)                 ・ 通信指導お試し版(操作練習用)                 ・ 運動にフラブや             ・ 「             ・ 瞬間にフラブや             付ける                 ・ ア             ・ 開助に解答する。	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>	登録丰一	は必要ではありません。	
	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: ① ① 5月25日(火)17時 ② 2 5月26日(水)17時 ③ ③ 5月27日(木)17時 ④ ④ 5月28日(金)17時 ④ ⑤ 5月28日(金)23時59分			
<ul> <li> <b>次送大学 Web通信指導システム</b> </li> <li> <b>延信指導お試し版(操作練習用)</b> 選信指導 通信指導お試し版(操作練習用)             提出型問題      </li> <li> <b>プビケーション</b> </li> <li> <b>1</b>2334         </li> <li> <b>アスト</b>検了…         </li> <li> <b>1</b>2334         </li> <li> <b>アスト</b>検了…         </li> <li> <b>1</b>23572         </li> <li> <b>1</b>23572         </li> <li> <b>1</b>23572         </li> <li> <b>1</b>234         </li> <li> <b>1</b>23572         </li> </ul> <li> <b>1</b>23572         <ul> <b>1</b>23572             <b>1</b>23572         </ul></li> <b>1</b> 235 <li> <b>1</b>201         <ul> <b>1</b>201         </ul></li> <li> <b>1</b>201         </li> <li> <b>1</b>201         <ul> <b>1</b>201         </ul></li> <li> <b>1</b>201         </li> <li> <b>1</b>201         </li> <li> <b>1</b>201         </li> <li> <b>1</b>201         <ul> <b>1</b>201         </ul></li> <li> <b>1</b>201         </li> <li> <b>1</b>201         <ul> <b>1</b>201         </ul></li> <b>1</b> 201 <b>1</b> 201	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>	私を受	を講査録する	
<ul> <li>         か送大学 Web通信指導システム       </li> <li>         通信指導お試し版(操作練習用)         通信指導お試し版(操作練習用)          ・ 提出型問題       </li> <li>         サビグーション         1 2 3 4         テスト終了     </li> <li>         日間にフラグを         付ける     </li> <li>         各問題に解答する。     </li> </ul>	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>			
<ul> <li>         か送大学 Web通信指導システム       </li> <li>         通信指導お試し版(操作練習用)         <ul> <li>             通信指導お試し版(操作練習用)             <li>             提出型問題         </li> </li></ul> </li> <li>         がビゲーション         <ul> <li>             1234 テスト終了…         </li> </ul> </li> <li>             BBEにフラグを 付ける         <ul> <li>             2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょう 選択してください: 0 ① 5月25日(火) 17時 ① ② 5月26日(水) 17時             ③ ③ 5月27日(木) 17時             ④ ⑤ 5月28日(金) 17時             ④ ⑤ 5月28日(金) 23時59分         </li></ul> </li> <li>         A問題に解答する。     </li> </ul>	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>			
<ul> <li> <b>区広大字</b> Web通信指導システム      </li> <li> <b>価信指導お試し版(操作練習用)</b>             ・ 提出型問題         </li> <li> <b>プビゲーション</b> </li> <li> <b>1</b>234         </li> <li> <b>テスト終了</b> </li> <li> <b>日間</b> </li> <li> <b>日間</b> </li> <li> <b>日間</b> </li> <li> <b>日</b> </li> <li> <b>アスト終了</b> </li> <li> <b>日</b> </li> </ul> <li>         (加速にフララグを         <ul> <b>「</b>         (1/3         </ul></li> <li>         (1/3         <ul> <b>1 1</b></ul></li>	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>			
<ul> <li>●信指導お試し版(操作練習用)</li> <li>・ 進出型問題</li> <li>・ 進出型問題</li> <li>・ 単語二</li> <li>・ 単語にフラグを 付ける</li> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょう</li> <li>・ 単語にフラグを 付ける</li> <li>・ ① 5月25日(火)17時</li> <li>・ ② 5月26日(水)17時</li> <li>・ ③ 5月27日(木)17時</li> <li>・ ③ 5月28日(金)17時</li> <li>・ ⑤ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:         <ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> </ul>	》 放达大学 Web通信指導	システム	
<ul> <li>通信指導 b 通信指導お試し版(操作練習用) b 提出型問題 b 提出型問題</li> <li>ナビゲーション         <ul> <li>1234</li> <li>テスト終了…</li> <li>25月26日(火)17時</li> <li>25月26日(水)17時</li> <li>35月27日(木)17時</li> <li>35月28日(金)23時59分</li> </ul> </li> <li>各問題に解答する。</li> </ul>	<ul> <li>2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?</li> <li>選択してください:</li> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 35月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>	通信指導お試し版(操作練習用)		
ナビゲーション       IBB 1         1234       未解答         テスト終了       P 問題にフラグを 付ける         ① 5月25日 (火) 17時       ② 5月27日 (木) 17時         ③ 5月27日 (木) 17時       ③ 5月28日 (金) 23時59分         各問題に解答する。       ●	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか? 選択してください: ① ① 5月25日(火)17時 ② ② 5月26日(水)17時 ③ ③ 5月27日(木)17時 ④ ④ 5月28日(金)17時 ③ ⑤ 5月28日(金)23時59分	通信指導 🕨 通信指導お試し版(操作練習用)	▶ 提出型問題 ▶ 提出	出型問題
1234 Fスト終了     AW答     V 問題にフラヴを     付ける     U 5月25日(火)17時     ② 5月26日(水)17時     ③ 3 5月27日(木)17時     ③ 3 5月27日(木)17時     ④ 3 5月28日(金)17時     ④ 5月28日(金)23時59分     S 5月28日(金)23時59分	<ul> <li>選択してください:</li> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>③ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>		問題 1	2021年度第1学期のWebでの通信指導提出期限はいつでしょうか?
テスト終了…       ♥ 問題にフラグを 付ける       ① 5月25日 (火) 17時         ② 5月26日 (水) 17時       ③ 5月27日 (木) 17時         ③ 5月28日 (金) 17時       ④ 5月28日 (金) 23時59分         各問題に解答する。       ●	<ul> <li>① ① 5月25日(火) 17時</li> <li>② 5月26日(水) 17時</li> <li>③ 5月27日(木) 17時</li> <li>④ ④ 5月28日(金) 17時</li> <li>⑤ ⑤ 5月28日(金) 23時59分</li> </ul>	ナビゲーション	未解答	選択してください。
<ul> <li>○ ② 5月26日 (水) 17時</li> <li>○ ③ 5月27日 (木) 17時</li> <li>○ ③ 5月28日 (金) 17時</li> <li>○ ⑤ 5月28日 (金) 23時59分</li> </ul>	<ul> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>⑤ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>	ナビゲーション 1234	▶ 問題にフラグを	
<ul> <li>○ ③ 5月27日 (木) 17時</li> <li>● ⑤ 5月28日 (金) 17時</li> <li>○ ⑤ 5月28日 (金) 23時59分</li> </ul>	<ul> <li>○ ③ 5月27日(木) 17時</li> <li>④ ④ 5月28日(金) 17時</li> <li>○ ⑤ 5月28日(金) 23時59分</li> </ul>	ナビゲーション 1234 テスト終了…	付ける	○ ① 5月25日(火)17時
<ul> <li>④ 5月28日 (金) 17時</li> <li>○ ⑤ 5月28日 (金) 23時59分</li> <li>各問題に解答する。</li> </ul>	<ul> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>〇 ⑤ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>	<b>ナビゲーション</b> 1 2 3 4 テスト終了	付ける	<ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> </ul>
○⑤5月28日(金)23時59分 各問題に解答する。	○ ⑤ 5月28日(金)23時59分	<b>ナビゲーション</b> 1 2 3 4 テスト終了…	र्लगठ	<ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> </ul>
各問題に解答する。		<b>ナビゲーション</b> 1 2 3 4 テスト終了…	付ける	<ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> </ul>
		<b>ナビゲーション</b> 1 2 3 4 テスト終了	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>⑤ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>
(〇をクリックすると選		<b>ナビゲーション</b> <ol> <li>34</li> <li>テスト終了…</li> <li>各問題に解答する。</li> </ol>	ਜ਼ਿਸ਼ਡ 	<ul> <li>① 5月25日(火)17時</li> <li>② 5月26日(水)17時</li> <li>③ 5月27日(木)17時</li> <li>④ 5月28日(金)17時</li> <li>④ 5月28日(金)23時59分</li> </ul>

	問題 4	通信指導の提出をWebと郵送の両方で行った場合どうなるでしょうか?
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	解答保存済み	A fan yn rei barnen wyf faw en al lan a swyf fan yn yn yn yn yn yn yn yn graffinne yn a cyfraf e'r an yn yn yn Man yn rei barnen y ffaw en al lan yn
	☞ 問題にフラグを	選択してください:
	付ける	<ul> <li>① Webで解答したものが有効になる</li> </ul>
		○ ② 郵送で解答したものが有効になる
		○ ③ どちらも無効になる
		○ ④ どちらも有効になる
		○ ⑤ 先に提出されたものが有効になる
保存して次へをクリック	保存して次へ	

<u>システムWAKABAの使い方 (岐阜sc)</u>



通信指導を提出してみよう。

例として今学期の受講科目「社会福祉と法('20)」をクリックする

021年度第1	学期 日程	- 3	
/eb通信指導	の利用期間		Web通信指導は、択一式の提出型問題全科目に対応しています。
ら試し版開始	4月12日 (月) 10時	]	
諸信指導 昆出期間	5月7日(金)10時~ 5 <b>月28日(金)17時</b>		【お知らせ】 過去のお知らせ 2021.5.7 [提出期間の開始」のお知らせ
昆出状況 確認期間	5月28日(金)17時~ 6月1日(火)10時	ē	5月7日(金)10時より2021年度第1学期のWebによる提出型問題の解答提出(送信)が始まりまし、 5月28日(金)17時(提出期限)までに提出型問題の解答を提出(送信)してください。
/AKABA 理表示	解答提出の 翌日又は翌々日		問題冊子の配布・解答の郵送受付を行っていない科目 → Web限定科目
/テナンス期間 (利用不可)	6月1日(火)10時~ 6月2日(水)10時		科目一覧
主学習期間	6月2日(水)10時~ 7月23日(金)10時		
-t" ス終了	7月23日(金)10時		② 通信指導お試し版(操作練習用)
レンク集			提出型問題;未提出(未送信)
操作ガイド 記述式解答	(必読) 提出手順書		◎ 社会福祉と法('20)
Web 通信 指 振 振	得对家科曰 問		提出型問題;未提出(未送信)
マンケート			受講科目をクリック
<b>?ンケート</b> 出後にアン? ちらをクリ・	ケートにご協力ください ック→アンケート		受講科目をクリック
<b>?ンケート</b> 出後にアン: ちらをクリ・	ケートにご協力ください ック→アンケート		受講科目をクリック
アンケート 出後にアン: ちらをクリ・	ケートにご協力ください ック→アンケート	<ul> <li>回</li> <li><sup>ハ</sup>*</li> <li>導システ</li> </ul>	受講科目をクリック
<b>アンケート</b> 出後にアンパ ちらをクリ・ <b>放送大</b> 会福祉と法	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>、学 Web通信指</b> 、('20)	<ul> <li>回</li> <li><sup>ハ</sup>。</li> <li>導システ</li> </ul>	受講科目をクリック
ひかート 出後にアン・ たちらをクリ・ が が な た た た の 、 ちらを クリ・ か 、 た た の 、 た の の 、 、 た の の 、 、 ち ら を クリ・ 、 た ち ら を クリ・ 、 の ら を の し ・ た の の 、 、 の ら を の し ・ 、 の ら を の し ・ 、 の ら を の し ・ の の 、 の の 、 の の の 、 の の	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>、(*2 0 )</b> 10043 社会福祉と法(*2 0)	。 「」 導システ	受講科目をクリック
<b>     たたし     たた     し     は     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た     た      た     た     た     た     た     た     た     た     た      た      た      た      た      た      た      た      た      た      た      た      た      た      た     た     た     た     た  </b>	ケートにご協力ください ック→アンケート ('20) 10043 社会福祉と法 ('20)	<ul> <li>・</li> <li>・</li></ul>	受講科目をクリック - ム (5) してください。提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されませ 録資格を有する者(前学期の成績通知で「再試験可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。
<b>アンケート</b> 田後にアン・ 田後にアン・ ちらをクリ・ <b>放送大</b>	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>、学 Web通信指</b> : ('20) 10043 社会福祉と法 ('20) 問題の解答を提出期間内 、今学期において、この 送信)後は、必ずご自分(	<ul> <li>・</li> <li>・</li></ul>	受講科目をクリック
<b>     たたたし     提出型 </b>	ケートにご協力ください ック→アンケート 、 ('20) 10043 社会福祉と法('20) 問題の解答を提出期間内() 、今学期において、この 送信)後は、必ずご自分( 問題:未提出(未送信)	<ul> <li>□ □</li> <li><sup>1</sup>,</li> <li><sup>3</sup></li> <li><sup>3</sup><td>受講科目をクリック な  (は、 ) してください。提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されませ  な な な な な な な な 、 と と な 、 と 、 と 、 、 と 、 、 、 、</td></li></ul>	受講科目をクリック な  (は、 ) してください。提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されませ  な な な な な な な な 、 と と な 、 と 、 と 、 、 と 、 、 、 、
アンケート 出後にアンパン さちらをクリッ の が か 、 な ちらをクリッ の 、 の 、 ちらをクリッ の 、 の 、 の の 、 の の の 、 の の の の 、 の の の の の の の の の の の の の	ケートにご協力ください ック→アンケート (* <b>(*20)</b> 10043 社会福祉と法(*20) 10043 社会福祉と法(*20) 問題の解答を提出期間内( 、今学期において、この 送信)後は、必ずご自分( 問題: 未提出(未送信)		受講科目をクリック な な に な の の の の に の の に の の に の の に の の に の の に の の に の の の の に の の の の に の の の の の の の の の の の の の の の の の の の の
アンケート 出後にアンパン さちらをクリッ の がな送よ 会福祉と法 電信導 > 19 提定だし 提出型 にただし 提出型 にたじ 提出型 にたい にたい にする。 をクリッ の の の の の の の の の の の の の	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>、学 Web通信指</b> : ('20) 10043 社会福祉と法 ('20) 問題の解答を提出期間内() 、今学期において、この引 遺信)後は、必ずご自分( 問題:未提出 (未送信) 単問題) 提出期間:5月7 間内()解答を提出 (送信)		受講科目をクリック 受講科目をクリック (本 に) してください、提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されませ 験資格を有する者(前学期の成績通知で「再試験可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。 をご確認ください。 255-25月28日(金) 17時 さい。
<b>アンケート</b> 田後にアンチート     田後にアンチート     田後にアンチート     田後にある     田本     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田     田      田	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>('20)</b> 10043 社会福祉と法('20) 10043 社会福祉と法('20) 問題の解答を提出期間内() 送信)後は、必ずご自分( 問題: 未提出(未送信) 型問題) 提出期間:5月7 間内に解答を提出(送信)		受講科目をクリック G () してください、提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が付与されます 験資格を有する者(納学期の成場通知で「再試験可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。 をご確認ください。 こちらをクリック
<b>ハンケート</b> 田後にアンチート         田後にアンチート         田後にアンチート         田後にアンチート <b>次 放送大</b> 金福祉と法 福福線 → 19 提出だ 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型 提出型	ケートにご協力ください ック→アンケート <b>('20)</b> 10043 社会福祉と法('20) 10043 社会福祉と法('20) 問題の解答を提出期間内( 、今学期において、ごの) 送信)後は、必ずご自分( 問題: 未提出(未送信) 型問題) 提出期間:5月7 間内に解答を提出(送信)		受講科目をクリック な (意)してください、提出型問題の解答を提出(送信)して評価を受けなければ、単位認定試験受験資格が何与されませ 験資格を有する者(前子期の成績通知で「再試練可」と表示)は解答を提出(送信)する必要はありません。 をご確認ください。  こちらをクリック  こちらをクリック

放送大学 Web通信指導システム	4
社会福祉と法('20)	
通信指導 🕨 1910043 社会福祉と法(20) 🕨 提出型	問題 提出型問題
提出型問題	
【解答の提出(送信)操作時の重要注意】 ・解答の提出(送信)は、1回目に送信したものが評価の ・Web通信指導と郵送の両方で解答を提出された場合は、	対象となります。 Web通信指導によるものが採用されます。
こちらをクリック	この小テストは 2021年 05月 7日(金曜日) 10:00 に公開されます。 この小テストは 2021年 05月 28日(金曜日) 17:00 に終了します。
	評定方法: 最初の受験 問題を受験する

- ・ 通信指導問題が 表示される
- ・解答を送信すると、問題の正否・コメント(レビュー画面)が表示される
- ・終了するときは、「レビュー画面を終了する」をクリックする

## 【過去の試験問題を見る】

「試験問題・解答・解説」は著作権法により私的利用以外での複製、転載などは禁止されています。ご自身の学習に限りご利用可能です。それ以外の用途には利用できません。

画 面 右 側「学 内リンク」から『過去の 単位認定試験問題・解答等』をクリック

C C C C			
the state	() お知らせ		■ 学内リンク
前回ログイン日時			● Web通信指導
2021/04/06 07:50		$\backslash$	● オンライン授業
✿ 色・プロフィール設定			<ul> <li>● 放送授業のインターネット配信</li> </ul>
▲ パスワード変更		×	<ul> <li>過去の単位認定試験問題・解答等</li> </ul>
★ヤンパスメール     New		● 教務情報	● 面接授業(第1学期)のページ
	<b>&gt; 学内連絡</b> > 学内連絡 (NEW)		● 面接授業(第2学期)の ページ
	●スケジュール		<ul> <li>新規開設科目印刷教材 (試し読み)</li> </ul>
	>スケジュール		● 放送大学自己学習サイト

次の画面になる



2020年度第第2学期の試験問題等の画面表示





科目コード	科目名称	試験形式	問題	解答・解説・コメント等
1118137	教育学入門('15)	記述	<u>PDF</u>	PDF
1118153	人格心理学('15)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1118161	日本の近現代(15)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1118188	『古事記』と『万葉集』(15)	択一	PDF	PDF
1140027	運動と健康 ('18)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1140043	国際理解のために(19)	記述	<u>PDF</u>	PDF
1140051	問題解決の進め方(19)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1150014	日本語リテラシー ('16)	択一	PDF	PDF
1150022	日本語アカデミックライティング('17)	択一	PDF	PDF
1160010	身近な統計(18)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1160028	初歩からの数学(18)	択一	<u>PDF</u>	PDF
1170015	情報学へのとびら('16)	択一	PDF	PDF
1170023	遠隔学習のためのパソコン活用(17)	択一	PDF	PDF
123 <mark>4</mark> 226	歴史と人間 ('14)	択一	PDF	PDF

#### 試験問題を見るには該当する科目のPDFをクリックする

解答はこちらをクリック

# 【「キャンパスライフ」から学内連絡を見る】





### 、『学内連絡』を見てみましょう。





大学から [未読 25件] 学習センターから [未読 36件] 受信トレイ(学習センターからのお知らせ) Q 検索条件変更 「▼選択してください~ 検索キーワード ? □連絡内容 マタイトル 連絡日 2021/04/01 連絡元(学習センタ ー) ▼選択してください 検索条件画面が表示 される。 未読/既読 ✓ 未読のみ □ 添付ファイルありのみ 🗌 ToDoのみ ✔全興宛 ✔ 貴方宛 **クリア** Q検索 大学から [未読 57件] 学習センターから [未読 194件] 受信トレイ(学習センターからのお知らせ) 表示させたい学習センターを選ぶ。 Q 検索条件変更 ▼選択してください▼ 検索キーワード ? ☑ タイトル 🗌 連絡内容 連絡日 2018/04/01 「未読のみ」のチェックを外すと、 1~ 連絡元(学習センタ ー) 「未読」、「既読」全て表示されます | 岐阜学習センター 未読/既読 🗌 未読のみ 🗲 🗌 添付ファイルありのみ 検索ボタンをクリック 🗌 ToDoのみ 対象 🔽 全員宛 🛛 貴方宛 ○ 検索▲ **クリア** 

### 検索条件の画面になり、条件を変更できる

検索ボタンをクリックすると、条件の合うタイトルが表示されるので、 該当する「タイトル」をクリックする

(	100 🖌 件表示		検索結果全体について	こ、こちらに入力したワードによ	りさらに絞り込めます。
	対象 ≎	カテゴリ \$	ቃብኑル ≎	連絡元(学習センター)\$	連絡日時 ↔
全員宛		センター利用関連	【重要】 <u>岐阜学習センター利用について(10月7日・8</u> 5	岐阜学習センター	2023/09/21 09:02
全員宛		センター利用関連	【重要】【岐阜SC】2/18-2/19 臨時閉所のお知らせ	岐阜学習センター	2023/02/09 13:05
全員宛		センター利用関連	【岐阜SC】私物のノートバソコン等を学習センターで利	岐阜学習センター	2022/08/09 13:19
全員宛		センター利用関連	【重要】【岐阜SC】施設利用禁止措置の解除につい	岐阜学習センター	2022/03/19 12:57
全員宛		行事・イベント	【岐阜SC】zoom接続テストについて(未読)	岐阜学習センター	2022/02/17 20:17
全員宛		行事・イベント	【岐阜SC】岐阜学習センター開設30周年記念学生作	岐阜学習センター	2022/02/02 11:48
全員宛		行事・イベント	【岐阜SC】看護師·医療関係者 大卒「学位取得」説明	岐阜学習センター	2022/02/02 11:41
今日忘		わっるに利田間演	「岐阜の川岐阜学型センターの利田について(丰富)	岐自学型+プン/2~	9099/01/90 19:00

# 【「キャンパスライフ」から学内関連の情報を見る】





### 『各種届出・申請様式』の画面

検索条件変更					
[100 ]件表示		検索結果全体	について、こちらに	こ入力したワードに	よりさらに絞り込めまっ
カテール・ヘ	45 3	44FB 0	DI 款 合	サレイズ ^	THE PLAN
100-40 V			CONTRACTOR OF CONTRACTOR		更初日时
証明書関係	学部学生	諸証明書交付題(在学証明書:成績、単位修得証明書等	> 895	129.72 KB	2021/03/30 18:18
証明書関係 証明書関係	学部学生 学部学生,その他	諸証明書交付願(在学証明書·成績、単位修得証明書等) 諸証明書交付願(教員免許状申請用証明書、大学院受	895	129.72 KB 95.45 KB	2021/03/30 18:18 2020/09/01 15:53
証明書関係 証明書関係 証明書関係	学部学生 学部学生、その他 学部学生、修士学生、博	諸証明書交付顏(在学証明書·成績、単位修得証明書等 諸証明書交付顏(教員免許状申請用証明書、大学院受 学割証発行顏	> 895 8022 4288	129.72 KB 95.45 KB 318.24 KB	2021/03/30 18:18 2020/09/01 15:53 2019/05/21 11:55
証明書關係 証明書關係 証明書關係	学部学生 学部学生、その他 学部学生、修士学生、博 学部学生、修士学生、博	諸証明書交付願(在学証明書·成績、単位修得証明書等 諸証明書交付願(教員免許状申請用証明書、大学院受 学裏証発行願 学生証(再発行)	> 895 3022 4288 538	129.72 KB 95.45 KB 318.24 KB 226.61 KB	2021/03/30 18:18 2020/09/01 15:53 2019/05/21 11:55 2021/03/30 18:81

諸証明書交付願(在学証明書·成績、単位修得証明書等)

<u>ቅብ</u> ኑሥ	諸証明書交付願〈在学証明書·成績、単位修得証明書等〉
カテニシリ(タク)	証明書関係(学部学生)
ファイル	【学部】諸証明書交付願(在学証明書.pdf (129.72 KB)
	● 一括ダウンロード
ファイル説明	学生生活の葉 P.103-105 学習センターにて発行を受ける必要があります。 発行についてのご相談等は、発行を希望する学習センターまでお問い合わせください 【学習センターの連絡先】 https://www.ouj.ac.jp/hp/sisetu/center/access.html
更新日時	2021/03/80 18:18
公開期間	2021/04/01 ~ 2022/03/31
参考URL	

【学部】諸証明書交付願(在学証明書).pdf をクリックしてダウンロードする

## 、『学内FAQ』を見てみましょう

	¢Ψ.		
「全て」で	で検索した結果		
C	100 🖌 件表示		検索結果全体について、こちらに入力したワードによりさらに絞り込めます
カデ	±10 ≎	育問 ⇒	回答
履修計画	i 卒業するために、あと	同単位とれば良いですか。	卒業に必要な単位は、個人によって異なります。システムWAKABAF教務情報→学生カルテ
			また、個別の単位修得状況こういての相談等は、こ所属の学習センターの学習相談です。 62単位認定された場合は、このうち20単位は面接授業の単位として認定されることになり、
履修計画	3年次に編入学し既修	得単位を62単位認定されましたが、編	但し、通信制の場合は当該校のスクーリング科目を本学の面接授業単位として認定しますの
履修計画	- 卒業のための1学期	たりの平均的な科目の履修状況を教	中楽までに124単位を修得する必要があります。 4年間で卒業するためには1年間で31単位修得する必要がありますので、計算上1学期で
			しかし、学業に専念できる通学制の学生と違い必ずしも4年間で卒業する必要はありません
嚴約計画	全科履修生の在学年	限は最長10年間となっていますが、通	休学期間は在学年限には算入されませんので、休学期間を除き最長10年間在学く編入学
J fr	JFAQ詳細		
」 <u>ナ</u> ド カテ=	]FAQ詳細 iy	履修計画	
ታ የ ከጉ= ይብኑ	]FAQ詳細 辺	履修計画 全科履修生	
ታ የ ታ ተ ያ ተ F ለ 0	]FAQ詳細 iV ル 説明	履修計画           全科履修生           全科履修生にかかる	履修計画に関するFAQです。
ナ カテ= タイト FAQ 管理:	JFAQ詳細 か 説明 者	履修計画       全科履修生       全科履修生にかかる       学生課	履修計画に関するFAQです。
ナ カテ タイト FAQ 管理4	]FAQ詳細 辺 ル 説明 者	履修計画       全科履修生       全科履修生にかかる       学生課	履修計画に関するFAQです。
- <u>ナ</u> や カテニ タイト FAQi 管理i	]FAQ詳細 ル 説明 著	履修計画       全科履修生       全科履修生にかかる       学生課	履修計画に関するFAQです。
ナ り タイト FAQ 質 FAQ 質	]FAQ詳細 ル 説明 者 問と回答	履修計画       全科履修生       全科履修生にかかる       学生課	履修計画に関するFAQです。
ナー カテ- タイト FAQ 管理 FAQ 質 FAQ 質	3FAQ詳細 ル 成明 者 間と回答 3年次に編入学し既	履修計画         全科履修生         全科履修生にかかる         学生課         修得単位を62単位認;	履修計画に関するFAQです。 室されましたが、編入学後に面接授業の単位は何単位修
テト カテ タイト FAQ質 FAQ質 質問:	<ul> <li>JFAQ評判</li> <li>ジレル</li> <li>説明</li> <li>皆</li> <li>3年次に編入学し既 得する必要がありま</li> </ul>	履修計画         全科履修生         全科履修生にかかる         学生課         修得単位を62単位認られたは	履修計画に関するFAQです。 室されましたが、編入学後に面接授業の単位は何単位修 実装機業の設備は、ご知知されなことにする」、この時点の立
ナ ク ク イト FAQ質 質問: 回答:	<ul> <li>JFAQ評判</li> <li>ジ</li> <li>ル</li> <li>説明</li> <li>者</li> <li>問と回答</li> <li>3年次に編入学し既 得する必要がありま</li> <li>62単位認定された場 業要件の面接授業に 業の単位を修得する。</li> </ul>	履修計画         全科履修生         全科履修生にかかる         学生課         修得単位を62単位認知         すか。         合は、このうち20単位はよる修得すべき最低単位 公要はありません。	履修計画に関するFAQです。 <b>定されましたが、編入学後に面接授業の単位は何単位修</b> 酒接授業の単位として認定されることになり、この時点で卒 数(20単位)を満たすことになりますので、編入学後に面接接
ナ クイト FAQ 管理 育問: 回答:	<ul> <li>JFAQ評判</li> <li>ブリ</li> <li>ル</li> <li>説明</li> <li>者</li> <li>問と回答</li> <li>3年次に編入学し既得する必要がありま</li> <li>62単位認定された場業の単位を修得する。</li> <li>100単位を修得する。</li> <li>但し、通信制の場合にしての本学認定が20</li> </ul>	履修計画         全科履修生         全科履修生にかかる         学生課         修得単位を62単位認知         方か。         合は、このうち20単位はよる修得すべき最低単位         シ要はありません。         当該校のスクーリング科         単位に満たない場合はする	履修計画に関するFAQです。 <b>をされましたが、編入学後に面接授業の単位は何単位修</b> 「面接授業の単位として認定されることになり、この時点で卒 数(20単位)を満たすことになりますので、編入学後に面接援 目を本学の面接授業単位として認定しますので、面接授業と

# 【キャンパスメール】

キャンパスメールには大切なお知らせが届きます。 トップ画面にて、キャンパスメールをクリックする。

◎ 放送大学	♠ ホーム □FyJyEa - ▼	文字サイズ 小中大	ů	▼ (25928 ) 〒 日ダアウト 一 印刷
And the second	-10		1.5	-
20	む知らせ			倉 学内リンク
前回ログイン日時	現在iOS15及びiPadO すると「問題が発生し とを確認しています。 びiPadOS15へのアッ	S15で放送授業のインター ました」とエラーになりき 原因等を調査中ですが、し プデートを控えることをこ	-ネット配信を視聴 見聴が出来ないこ いばらくiOS15及 に検討ください。	<ul> <li>Web通信指導</li> <li>オンライン授業</li> <li>放送授業のインターネット配信</li> </ul>
▲ パスワード変更				<ul> <li>過去の単位認定試験問題・解答等</li> </ul>
	きキャンバスライフ	●授業サポート	2 教務情報	● 面接授業(第1学期)の ページ
	<ul> <li>学内連絡</li> <li>&gt;学内連絡 (NEW)</li> </ul>			動 面接授業(第2学期)の ページ
	シスケジュール			<ul> <li>新規開設料目印刷教材 (試し読み)</li> </ul>
	>スケジュール			● 放送大学自己学習サイト
	◎ 学内関連			● 看護師国家試験学習支援

- ・大学や学習センターからの連絡は、「キャンパスライフ>学内連絡」のほか、各自のキャンパス メールアドレスにも届きます。
- ・キャンパスメールアドレスは、<u>学生番号10桁@campus.ouj.ac.jp</u>になります。(ハイフン無し)
- キャンパスメールをクリックすると、メールを見ることができます。

Q メールを検索	辛 ② 🕸 🏭	<b>≫放送大学</b> キャンパスメール
□- C :	1-22 / 22 77	< >
	【放送大学埼玉学習センター】第15回埼玉フェスタ(オンライン)開催のお知らせ - 埼	8月22日
□ ☆ 放送大学	【放送大学】科目登録申請についてのお知らせ-8月15日(日)より2021年度第	8月11日
合 放送大学神奈川学習セン	第2回オンライン特別講義(富岡先生)の招待状-第2回オンライン特別講義をお申込	6月26日
合 放送大学神奈川学習セン…	オンライン特別講義(富岡先生)参加登録完了のお知らせ - 特別講義「一神教との出会…	6月9日

<u>システムWAKABAの使い方 (岐阜sc)</u>

# 【「現在の単位修得状況や履修中の科目を見るには。】

E CON		A COL	1000	-
the second	() お知らせ			■ 学内リンク
前回ログイン日時			^	♥ Web通信指導
2021/08/28 07:28				● オンライン授業
• 色・プロフィール設定				<ul> <li>● 放送授業のインターネット配信</li> </ul>
● パスワード変更			+	<ul> <li>● 過去の単位認定試験問 題・解答等</li> </ul>
☆ キャンパスメール NEW	キャンバスライフ	● 授業サポート	● 教務情報	● 面接授業(第1字期)の ページ
	<ul> <li>&gt; 学生カルテ</li> <li>&gt; 学生カルテ</li> </ul>			● 面接授業(第2学期)の ページ
	<ul> <li>○ 変更・異動手続</li> </ul>			● 新規開設科目印刷教材 (計1:まつ)
	>変更・異動手続		「学生カルテ」	は学生の単位取得状況

「教務情報」をクリック

I.



単位修得状況情報 🗸 🕜 表示

#### 单位修得累計表※1

料目区分	卒業	必要単位敌	内訳	再入	学者特别要	仲成	修行济	单位数内 R	履修中科	旧単位数 訳
	<b>修得す</b> べき最 低単位 数	修得済 単位数	不足単 位数	<b>修得す</b> べき最 低単位 数	修得済 単位数	不足単位政	本学修 得単位 数	他大学 等修得 単位数	履修中 科目単 位数	不足単 位数(見 込)
基盤科目(計)	14	0 (0)	14						0	14
外国語科目	2	0 (0)	2	$\subset$	卒業要任	牛単位数	女124里1 ***・エロ	立中の	• 0	2
コース科目(計)※2	76	0 (0)	76	7	呪住の悩 を確認す	≶1守 早 1⊻ ⁻スことが <sup>・</sup>	」奴・个ル できます	甲亚奴	0	76
自コース(自然と環境)	34	0 (0)	34					0	0	34
他コース	4	0 (0)	4			***	0	0	0	4
総単位数	124 **3	0(0)	124			жжж	0	0	0	124

#### 2. 授業形態にかかる要件

授業形態	卒業必要単位数内訳			修得済単	位数内訳	履修中科目単位数内訳		
	修得すべき 最低単位数	修得済単位 数	;	5足単位数	本学修得単 位 敬	他大学等修 得単位数	履修中科目 単位数	不足単位数 (見込)
放送授業(A)	94	0		94	0	0	0	94
面接授業又はオンライン(B)	20	0		20	0	0	0	20
放送/面接/オンライン(C) ※4	10	0		10	0	0	0	10
総単位数〈A+B+C〉	124	0		124	0	0	0	124

※1「1科目区分にかかる要件」と「2.授業形態にかかる要件」の両方を満たさなければ卒業はできません。 ※2「コース科目」とは「導入科目」「専門科目」「総合科目」を指します。

※3「基盤科目」及びロース科目」で修得すべき最低単位数を満たすとともに、更に34単位以上(科目区分は問いません)を修得し、総単位数として124単位を満た さいければなりません。

※4 「放送授業(A)」「面接授業又はオンライン(B)」については、修得済単位数が修得すべき最低単位数を満たした場合、それ以上の単位数な「放送/面接/オン

※1 1版と弦楽(4)11回1702\*\*スロッコンフレスションション、12 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 101012-2 10102-2 10012-2 10012-2 10012-2 10012-2 10012-2 10010

科目一覧

ます。

全件、	✔ 件表示		検索結果全		ちらに入力したワード 	によりさらに絞り	込めます。
履修年度 ≎	履修学期 ≎	科目コード ≎	科目名	単位数 ≎	通信指導合否 ◊	単位認定 \$ 試験有無	単位認定
2012	2学期	1113003	人格心理学(109)【再】	2	未提出	-	
2012	1学期	1113003	人格心理学(109)	2	未提出	-	
2010	1学期	1627112	アジアの社会福祉(*06)【再】	2	未提出	-	
2009	2学期	1627112	アジアの社会福祉(*06)	2	未提出	-	

<u>システムWAKABAの使い方 (岐阜sc)</u>

## 【変更・異動手続きは?】



# 【次学期の科目登録などをしたい】

	Г	教 務 情 報 」 をクリック
キャンパスライフ		● 教務情報
<ul> <li></li></ul>		
<ul> <li></li></ul>		
<ul> <li>▶ 履修成績照会</li> <li>&gt; 履修成績照会</li> </ul>		
<ul> <li>● 単位認定試験時間割</li> <li>&gt; 単位認定試験時間割照会</li> </ul>	(学生用)	
<ul> <li>出願・科目登録申請</li> <li>&gt;科目登録申請</li> <li>&gt;継続入学申請</li> <li>&gt;出願申講進行状況確認</li> </ul>		
	次学期の科目	登録する場合
	今学期に学籍が終了する	 学生で、継続入学をしたい場合