学務情報システム



WEB ポータル : <u>https://kyomu.adm.okayama-u.ac.jp/portal/</u>

単位の確認

 $\bullet \bullet \bullet$

これまでに履修した授業の、成績や単位の状況確認ができます。

- PC から確認する場合 … 次項へ
- スマートフォン、タブレット等から確認する場合 … P.8 へ

1. PC から確認する場合

学務情報システムポータルにログインし、「履修・成績情報」»「成績照会」の順に クリックします。

	文字サイ	仅小中大	日本語 English	Û	岡山大学 OKAYAMA UNIVERSITY
学生氏名	3 さん				
トップページ Top page	メッセージ Messages	區修,成績情報 Course grades	学籍情報 Register information	各種設定 Various settings	3
履修時間割表	成績照会	外部検定試驗	シラバス検索		
<u>トップページ</u> > <u>履修</u>	 ・成績情報 > 成績則 	院会			
1	成績明細の表示		2個別成績表の	表示 3成編	i集計値・GPAの表示
 過去の全成績を 対象年度・学期 	表示の成績を表示		● 科目区分別:	を表示	表示する
	▼ ~ 表示する	¥	表示する		10070
<u>トップページ</u> > <u>履修・</u>	<u>成績情報</u> > 成績照:	Ê			▲ ページの先頭へ

① 成績明細の表示	成績(単位修得状況)を web 上で表示します。
② 個別成績表の表示	成績を印刷に適した形(PDFの様式)で表示します。
③ 成績集計値・GPA の表示	集計値と修得状況の分析ページが表示されます。

1-1. 成績明細の表示

1 成績表示の絞り込み条件を選択し、表示するをクリックします。 (初期値は、全成績です。)



|2| 成績の明細が表示されます。(表示件数の初期値は 30 件です)

1	<u> /プページ</u> > <u>履修・成績情報</u> > <u>成</u> 約	<u> 「照会</u> > 成績明	囲									
	● 全成績 ○ 合格した成績のみ											
			成	績明細								
								表	示件数	: 30	件田	~
	^{科目名}	時間割番号		教員名 3	評価 年度 4	評価 学期 5	評 点 6	評価 7	単位 数 8	GP 9	選必区分	成績分布
	【教養教育科目】											O
	[導入教育科目]											
	<ガイダンス>											
	『岡山大学入門講座』	2019910207	教員	氏名	2019	第1学 期	100	A +	0.5	4.5		
	『キャリア形成基礎講座』	2019910217	教員	氏名	2019	第1学 期	100	<mark>A +</mark>	0.5	4.5		•
	人文学の基礎A	2019910231	教員	氏名	2019	第2学 期	85	A	1	3.0		•
	人文学の基礎B1	2019910245	教員	氏名	2019	第1学 期	91	<mark>A</mark> +	0.5	3.6		

① 科目名	見出し行:科目区分のレベル【大】 [中] <小>(細) 明細行 :授業科目名
② 時間割番号	履修年度+講義番号6桁
③ 教員名	授業の主担当教員名
④ 評価年度	該当科目の単位を修得した年度
⑤ 評価学期	該当科目の単位を修得した学期
⑥ 評点	点数
⑦ 評価	評語(値については、学生便覧を参照のこと)
⑧ 単位数	単位数
9 GP	グレード・ポイント (算出方法については、学生便覧を参照のこと)
⑩ 成績分布	🕕 アイコンをクリックすると、その科目の評点分布図を表示

1-2. 個別成績表の表示

てのまま	衣不穿	90	セク	'
個別成	績表の表	Ā		
• 科目	区分別を表	辰示		
		1		
表	示する	J		

1 そのまま 表示する をクリックします。

2 PDF形式で個別成績表が表示されます。

※ ブラウザによっては、この状態でファイルをダウンロードすると「.aspx」 という形式のファイルとなってしまい、再度の読込みができません。 その場合は、プリンタを「PDF に保存」に指定して印刷実行してください。 (例は Google Chrome)

r2.aspx	×		+	1.4					1			0	_			-
▲ 保護されて	いない	八連	信		ку	on	nu.	.ad	m.okayama-u.	.ac.jp/		Q	T	2	S	1 20
aspx								1,	1					¢		Ŧ
							成	前	責表	作成日	202	1年3月	10 B	1	/1	
在 2020年 4月 1日入守 学	学文	生香	号(0150	000	00	1年	次	が 沈1 534 学生 氏名		G	算全学	GPA=3	••		
期 在学期間:1年 間	X ^	(X7	- 11						名 2001年 1月24日生 里		A					
料日名	教員		年度	剧	算点	詳価	単位	œ	77 料旦名	教員	年度	期 과	直斜	■ 単位	GP	
									人文学の論点 人文学の論点	教員 氏名 歌員 氏名	2020	10 5	A 4	0.5	4.*	
[ガイダンス]									人文学の論点	教員 氏名	2020	20 7	* B	0.5	2.*	
(金甲ガイダンス)									人文学の論点	教員 氏名	2020	20 9	* A ·	0.5	3.*	
【周田大学入門講座】 『キャリア形成差確講座』	教員 氏	名 8	2020		100	A+ A+	0.5	4.5	人文学の編点 人文学の論点	教員 氏名 教員 氏名	2020	30 6	. 0	0.5	0.*	
(学部ガイダンス)									人文学の論点	教員 氏名	2020	30 8	* A	0.5	2.*	
人文学の基礎A	教員 氏	8	2020	20	8*	A	1	2 .	人文学の論点	教員 氏名	2020	40	**	0.5		
人文学の基礎日2	教員氏	8	2020	20	6-	c	0.5	1.*	(ATTANE	4344 12-61	2020	~		1		
[30/938/#74 #]									人文学入門演習(歴史学・考古学)	收益 医名	2020	30 6	* C	0.5	1.*	
(現代と社会) 中料からみる江戸時代	104 E		2020	10	2.	A	,	2 *	人文学入門講習(歴史学・考古学)	歌詞 氏名	2020	40	**	0.5		
江戸時代の人と社会	教員氏	8	2020	20	7.	в	1	1.*	ドイク語さらムルケーションしょ	教員 氏名	2020	10 6	• 0	1	1.*	
市民社会と税	教員 氏	8	2020	40		85+	1		ドイク語コミュニケーション1b	教員 氏名	2020	20 6	* C	1	1.*	
生命の不思議1	教員 氏	8	2020	30		-	1		教育学板設力Ⅰ	教員 氏名	2020	40				
遺伝子工学の新興関	教員 氏	*	2020	30		86+	1		教育学概読DⅡ	教員 氏名	2020	*2		• 1		
くすりの話	教員 氏	8	2020	20	7.	B	1	2.*	教育心理学概読DI	教員 氏名	2020	30 6	* C	1	0.*	
	93,94 (3.)	°	2020				1		特別活動論	教育 氏名	2020	10 7	- 8		1.4	
エネルギーとエントロピー	教員 氏	8	2020	40		851	1.5		新学祭平位泉 (王学中を会む)	3*.5						
[凡用的改善と保護科集] (物理保護)										32						
(情報リテラシー)										*4.36						
信頼処理入門1(信頼機能の操作を (信頼機能の操作を	教員 氏:	名	2020	10	8*	A	1	2.*	FERCANEOTRACHENE	*5.44						
	95,94 102	2	2020	30	9.	1	•	0.*	本集要件单位象							
英語 (スピーキング) -1	教員 氏:	8	2020	30	8*	A	0.5	2.*	★++ GPA(原稿)	*.96						
英語 (スピーキング) -2	教員 氏:	8	2020	40			0.5		金甲GPA(南魏年武)	*.96						
英語 (リーディング) -2	教員氏	8	2020	20	9*	A+	0.5	4.0	PE- BRHOPA (BRHE)	*.96						
英語(ライティング)-1	教員 氏	8	2020	30	8.	A	0.5	2.*								
英語 (ワイティング) -2 英語 (リスニング) -1	教員 氏 教員 氏	8	2020	40	6-	ES+	0.5	0								
英語(リスニング)-2	取得 氏	8	2020	20	6-	c	0.5	0. +								
ドイツ路初級1-1	教員 氏	8	2020	10	7+	в	1	2 -								
ドイジ時初級1-2 ドイツ訪初級11-1	教員氏	8	2020	30	6-	c	1	0. *								
ドイツ語初線11-2	教員 氏	8	2020	40		-	1									
[47983448]																
<0011																
〈人文学の論点〉	-															
人文学の職点	95,990 15.	a.	2020	10	8.	A	0.5	7.						_	Ч	
拡換単位・作得単位															-	
B#B #NB 275	イダン・中部	ポイダン	1	的现象		(1/1)	大が	現代	生命 現代と自然 博振5アラシ	#8	メビーキン	9 9-	9129	741	1428	
基準単位 30 1		2	-	10	-	2		-	2 1	10	1	-	1		1	
1011日本位	0 2140	2 (5)(8)	21.65	三 (5)138		2	28	A.91	1 秋天 第四数系列目 人文字画名	5 人文学入門	二	E .A.1	1	312	5.0 5.47	
基準单位 1 2	1								94 5	1	6		8	-	8	
修得单位 1	1.0	К.	-		+		_		8.8 8	11		-			_	
基準単位 6					+							+				
have been a second seco	and the local division of the local division		-											·····		

1-3. 成績集計値・GPA の表示

表示するをクリックすると、集計画面が表示されます。

			1	201	9年月	度第4学月	Я							←成績公開済み
科目区分別	修得物	状況 🙎												
20	教育科	目道1数音	如的理解	宝雞知	- 咸姓	羽田的技能人	言語	毐門教育 ;		歯 門)	甘荷利	= 1	*合計	
基准里位			X10 12 202	2016364	TINK	/ MIGDOXINEC		SELBAEL			959674		991-1a1	
修得単位	25	2	8			7	8	19.9			8.7		4	-
基準単位														
修得単位														
基準単位		_										_		-
修得甲位														
在 由 . 受 期	即修识		2											
牛屋・子別	加哈特	寻1人/兀								-				
		<u>201</u>	<u>9年度</u>			2019	年度							
	E I	1学期	第2	学期	ž	63学期	Ŕ	34学期						
修得科日数	_	7	10	0		8		5						-
财母半世级		·	19	.0				5					合計	
修得科目数													47	
修得単位数									++-	1	++-		44.9	-
年度別修得	単位数	数表 🕕	4											
年度					修得	単位数							不可等	
	A +		Α	В		C 認定		年度計		累	ł			
2019	1 30) 10	.90	5.60				3 .80		3.	80			
2020	.20 .たク	しゅわする	1.90 と夜須留位	2 ***の收缩		バニフ・バキニ・	++++=	.10		4.	90			
※クラノのアイ-	コンをつ	U999900	21修得单位	致(0)修得	状況の	ソフノか衣示	されま	9.						
AHCDA	ß													
Ξ́ζGPA														
評価学期	Į.	学年		通算	IGPA		学	期GPA			f	F間C	5PA	
2019年度第1	1 学期	1		3.			3	. 💼						
2019年度第2	2 学期	1		3.			3	. 随						
2019年度第3	3学期	1		3.			3	. 🛄						
2019年度第4	4学期	1		3.			3	. 😬						
※クラノのアイ-	コンをク	UV9990	二方作凶刀。	表示され	よ9。									
※注														-
通算GPA	4	評価学期ま	たでの成績の	のGP×当	該科目	の単位数÷単位	立数計							
学期GP/	A.	評価学期の ※通年科目	D成績のGP 目は後期に	×単位数	÷単位数	牧計								
年間GPA	4)	評価年度の	D.成績のGP	×単位数	÷単位都	牧計								-
		prise rises												
学部GPA	6													
THOIA														
評価学期	8	学年		通算	IGPA		学	期GPA			£	F間C	SPA	
2019年度第1	1 学期	1		3.			3	. 🔳						
2019年度第2	2 学期	1		3.			3	. 随						
2019年度第3	3 学期	1		3.			3							
2019年度第4	4 学期 コンをク	1		3. 東二十か			3							
※クラブのアイコ	コノをク	JYJ960	一刀和凶力。	क्षज्रहत	590									
※注														-
通算GPA	A)	評価学期ま	たでの成績の	のGP×当	该科目	の単位数:単位	立数計							
学期GP/	A	評価学期の	D成績のGP	×単位数	÷単位数 ≠す	牧計								
在BBCD		☆ 通牛科目 該 備 年度			- ¥ /亡*	\$0≣+								-
4-mGP/	м.	計1四年1支0	JUXINGUJGP	~半世政	· 半11/3	NEI								

学期

① 成績公開済み学期

2019年度第4学期

各学期における標準的な成績公開日(所属毎に異なる)と現在の日付を比較して、 最新の成績公開済み学期が表示されます。

(例)2020年5月時点 → 第1学期の成績公開より前なので「2019年度第4学期」

② 科目区分別修得状況



科目区分ごとの単位数合計を表示します。

- 基準単位:(現在は空欄ですが、後日表示予定です。)
- 修得単位:修得した単位数合計

見出しの科目区分名をクリックすると、その科目区分の成績内訳が表示されます。

● 全成績 ○ 合格した成績のみ										
	成編	皆明細	(科目区)	分別)			表示	(件数:	全件	T
科目名	時間割番号	教	貝名	評価 年度	評価 学期	評点	評価	単位数	GP	選必 区分
[導入教育科目]										
<ガイダンス>										
『岡山大学入門講座』	2019910209	***	,他	2019	第1学期	100	<mark>A +</mark>	0.5	4.5	
『キャリア形成基礎講座』	2019910219	-	,他	2019	第1学期	100	A +	0.5	4.5	
医学セミナー(テュートリアル)	2019910283	-	,他	2019	第1学期	96	A +	1	4.1	
	2	のウィン	ンドウを閉	103				12	計で	2単位

③ 年度·学期別修得状況

	<u>201</u>	9年度	<u>201</u>	9年度		
	<u>第1学期</u>	<u>第2学期</u>	<u>第3学期</u>	<u>第4学期</u>		
修得科目数	9	20	8	6		
修得単位数	7	1.8		5		
						合計
修得科目数						47
修得単位数						4.9

年度・学期ごとの単位数合計を表示します。

- 修得科目数:単位を修得した科目数
- 修得単位数:修得した単位数

見出しの年度、学期をクリックすると、その時期の成績内訳が表示されます。

④ 年度別修得単位数表

年度別修行	导単位数表							
在度			4	網里位	改			7144
平反	A +	A	в	С	認定	年度計	爆計	不可守
2019	1.30	.90	5.60			3.80	3.80	
2020	.20	.90	2			.10	4.90	
※グラフのア-	イコンをクリック	りすると修得単位	立数の修得状	況のグラ	フが表示され	います。		

評価ごとの単位数合計を表示します。

年度をクリックすると、その年度の成績内訳が表示されます。 グラフのアイコンをクリックすると、グラフが表示されます。



⑤ 全学 GPA

学GPA				
評価学期	学年	通算GPA	学期GPA	年間GPA
2019年度第1学期	1	3. 🕕	3. 🔟	
2019年度第2学期	1	3. 🔟	3. 🕕	
2019年度第3学期	1	3. 📕 🕕	3. 💷 📠	
2019年度第4学期	1	3. 🛄	3. 🔟	
グラフのアイコンをクリ	ックすると分布図	が表示されます。		

各期の GPA を表示します。

- 通算 GPA … 最新の成績評価学期までの GPA 累計値
- 学期 GPA … その成績評価学期内での GPA
- 年間 GPA … その年度内での最新成績評価学期までの GPA 累計値

グラフのアイコンをクリックすると、分布図が表示されます。 自身が含まれる位置は赤色で表示されます。



※ GPAの分布状況によって、グラフの表示範囲が変わります。

⑥ 学部別 GPA

所属で「学部 GPA」を算出するよう設定している場合、その条件に沿った値が 表示されます。

設定がない所属の場合は、「全学 GPA」と同じ内容が表示されます。

2. スマートフォン、タブレットから確認する場合

よく使うメニューがタイル表示されています。各項目の内容は、PC版と同じです。



一覧が表示されます。

- ・科目区分別修得状況
 - ・年度・学期別修得状況
 - ・年度別修得単位数表

が表示されます。

- ・全学GPA
- ・ 学部GPA
- が表示されます