

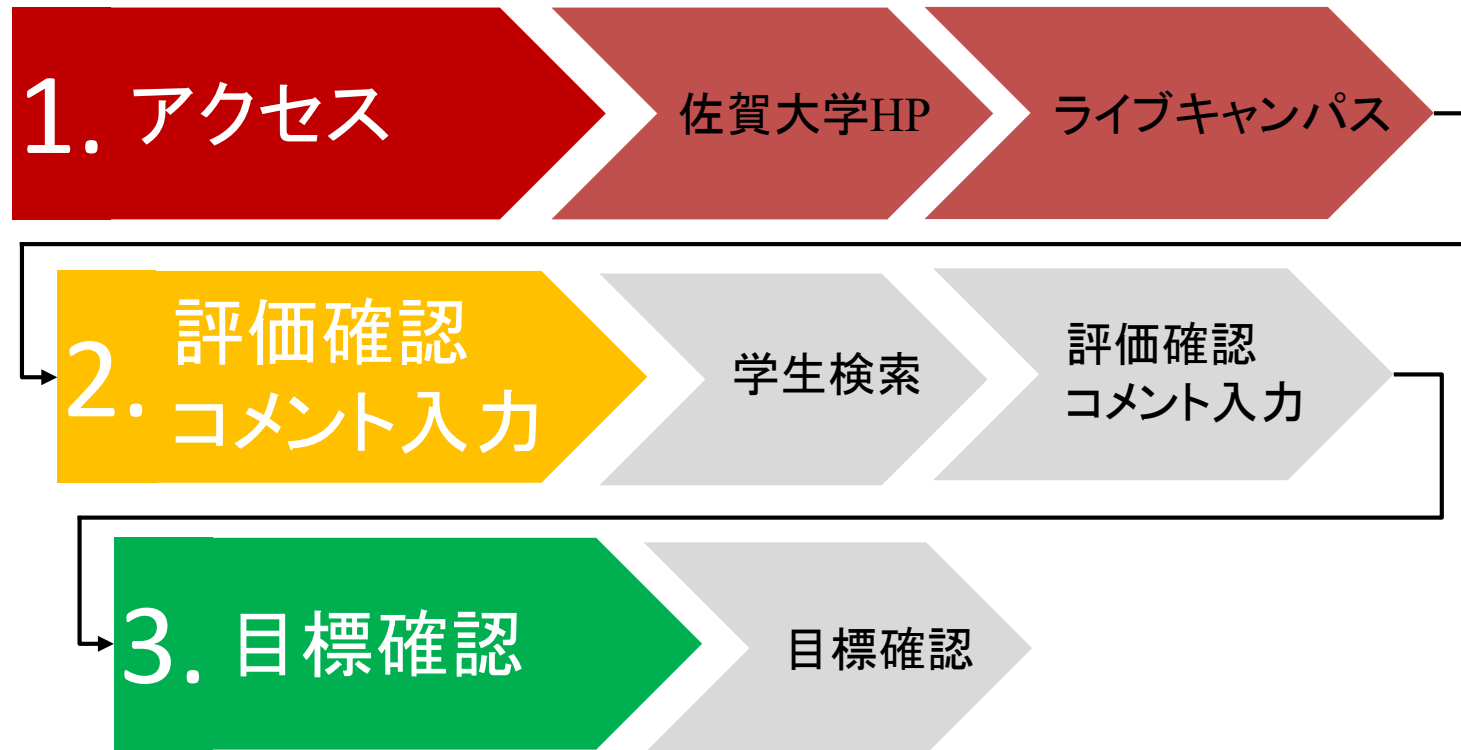


佐賀大学

ライブキャンパス 学修・ポートフォリオ入力・活用手続き (教員用)

製作：全学教育機構 教学マネジメント推進室

全体の流れ



学修ポートフォリオにアクセスし、指導学生の学修ポートフォリオの目標・評価の確認と評価に対するコメントを入力します。

1. アクセス



SAGA UNIVERSITY
国立大学法人 佐賀大学

Google™ カスタム検索

検索

大学案内 学部・大学院・全学教育機構 附属・研究施設等 教育・研究 学生生活・進路 社会貢献・国際交流 入試案内

 緊急のお知らせ

2021.10.05 新型コロナウイルス感染症に対するお知らせ
2021.04.01 『修学支援基金』へのご寄付のお願い





オンライン個別進学相談会

スマホやタブレットからもOK!

アドミッションセンター教員と入試課職員が入試、教育内容、学生生活などのご質問にお答えするWebによる個別相談です。
1人20分・前日22時までに予約
高校生・保護者さま対象
要事前予約



さがシース Musubime

人と人、人と技術、技術と地域...。
未来を創る「結び目」となるような研究・人材を佐賀大学から発信していきます。

佐賀大学の研究者を紹介 →

☞ 受験生の方へ

✎ 在学生の方へ

🎓 卒業生の方へ

🏢 企業・研究者の方へ

👤 市民の方へ

📰 報道関係者用

🔑 学内教職員用

1. アクセス

教務関係	就職・進路
<ul style="list-style-type: none">＞ 情報セキュリティについて＞ 休講情報＞ 補講情報＞ 教務システム（LiveCampus）の利用について＞ 教務システム（LiveCampus）の利用について（動画）＞ ライブキャンパス＞ 学修ポートフォリオの利用について（利用マニュアル）＞ 学修指導・学修ポートフォリオ（ライブキャンパス内）＞ JABEE（技術者教育）＞ 大学院研究指導室の活動	<ul style="list-style-type: none">＞ キャリアセンター＞ キャリア支援プログラム＞ 就職活動スケジュール＞ 就職相談会＞ ライブキャンパス（就職システム）（企業からの求人案内、進路報告など）＞ インターンシップ＞ 説明会案内・申込み＞ OB・OGメッセージ＞ 推薦書・診断書について＞ 新入生のための就職のしおり＞ 教員採用試験対策講座

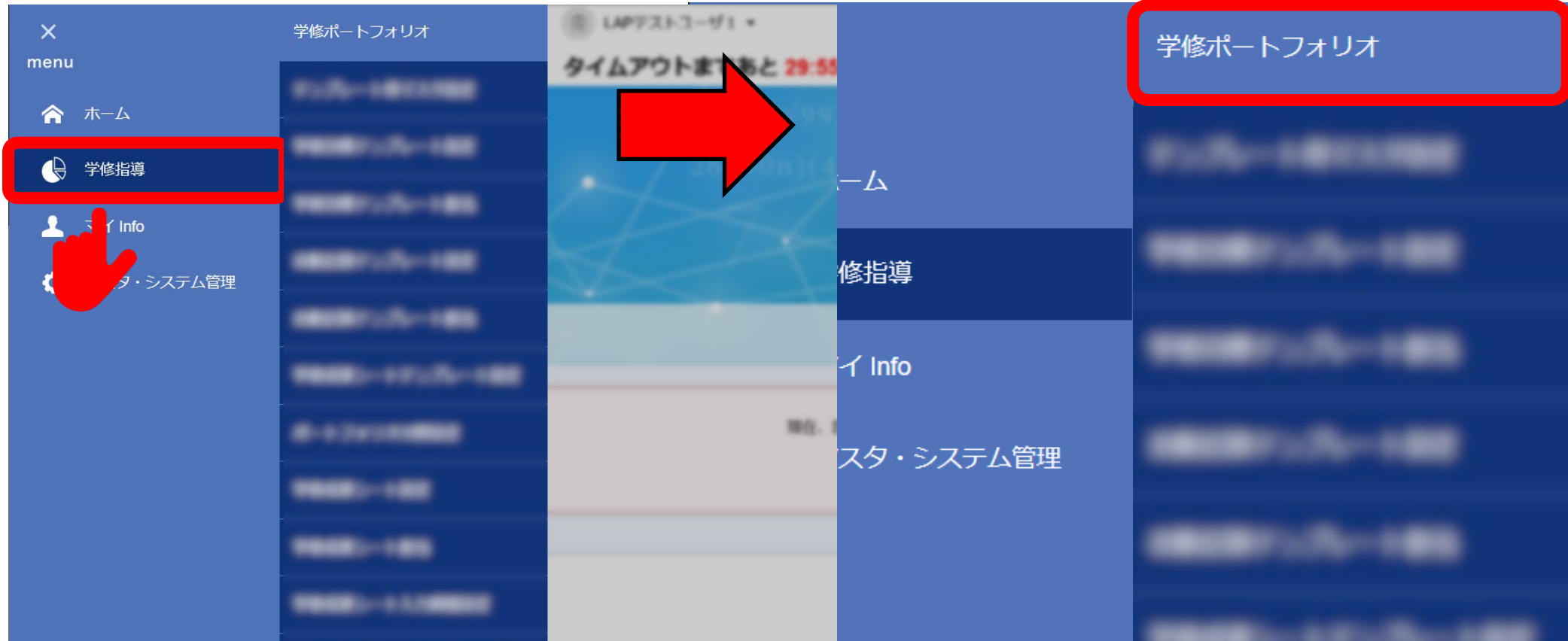
佐賀大学HP＞在学生の方へ＞**教務関係_学修指導・学修ポートフォリオ**

全体の流れ



学修ポートフォリオにアクセスし、指導学生の学修ポートフォリオの目標・評価の確認と評価に対するコメントを入力します。

2. 評価確認 コメント入力



ライブキャンパスの【menu】より【学修ポートフォリオ】の【目標・評価】へ進みます。

2. 評価確認 コメント入力



menu

LiveCampus

LAPテストユーザ1 ▾

タイムアウトまであと 29:59

ログアウト

学生一覧

この画面では学生の検索をすることができます。

目標・評価

卒業認定・申請

※「目標・評価情報」の出力や「目標」及び「評価」の一括差戻

学籍番号

345678

検索

自己評価登録状況出力

【目標・評価】のタブを選び、【検索】をクリックします。学生の検索は、学籍番号や学生氏名だけではなく、【詳細検索】よりさらに詳細な検索を行うことができます。

2. 評価確認 コメント入力

検索結果 501 件中、1 件目から 10 件目を表示 表示件数 10 件

< 1 2 3 4 5 ... 51 > 絞り込み ② キーワード

<input type="checkbox"/>	学部／研究科	学科／課程等	選修／コース等	学年	学籍番号	学生氏名	在籍状況	目標	評価
<input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/>									

検索結果では、学籍番号や学生氏名以外にも、目標や評価の入力状況を確認することができます。
検索結果から、コメントを入力する学生を選択します。

全体の流れ



学修ポートフォリオにアクセスし、指導学生の学修ポートフォリオの目標・評価の確認と評価に対するコメントを入力します。

2. 評価確認 コメント入力



目標・評価

目標・評価

前の学生 6/501件 次の学生

目標・評価一覧

ラーニング・ポートフォリオ

2021年度 後期(2年)の目標・成果

目標

評価

未入力 入力中 提出済 教員確認済

未入力 入力中 提出済 教員確認済

過去分を見る

学生一覧へ戻る

学生選択後、現在の学期の入力状況が表示されます。【評価】は、一つ前の学期の【目標】に対する自己評価ですので、画面右下の【過去分を見る】をクリックして、一つ前の学期を選択します。

2. 評価確認 コメント入力

2021年度 後期(2年)の目標・成果

目標 >



評価 >



【過去分】の中から今回コメント入力が必要な【評価】を選択します。

* 学生の入力状況についてもこの画面で確認できます。

2021年度 前期(2年)の目標・成果

目標 >



評価 >



2. 評価確認 コメント入力

ラーニング・ポートフォリオ

参照シート： 2021年度前期 ▼

シート種類： 目標 評価

提出状況

評価： 提出済

提出日時：2021年5月21日 13時36分

成果 —

目標領域 全領域 ▼

達成度

A
100
80
60
40
20

学生一覧へ戻る 差戻し

9
8
7
6
5
4
3
2

コメントを登録 確認済

学生が入力した【評価】や【学習の状況】を確認した後、画面右下の【コメント登録】をクリックします。

2. 評価確認 コメント入力

教員コメント（評価）



新規コメント入力

学生が入力している【評価】に対するコメントを入力してください。
入力できたら、画面右下【登録】をクリックします。

学生一覧へ戻る

登録



2. 評価確認 コメント入力

教員コメント（評価）



.....
.....
.....

再度、学生の入力状況及びコメントを確認し、間違いなどなければ画面右下の【確認済】をクリックすることで、学生の【評価】に対するコメントの登録が完了します。
学生が未入力や差戻した時は、確認済は押下しないでください。
学生が入力できなくなります。



学生一覧へ戻る

差戻し

コメントを登録

確認済

2. 評価確認 コメント入力



NO IMAGE

目標・評価

②

< 前の学生 6 / 501 件 次の学生 >

目標・評価

ラーニング・ポートフォリオ

①

参照シート : 2021年度前期

シート種類 : 目標 評価

提出状況

評価 : 教員確認済

確認日時 : 2021年10月24日 22時13分

成果

目標領域 全領域

* 同じ学生の当該学期の目標や次学期、前学期の目標・評価を確認する場合は、①から選択できます。

* その他の学生の学修ポートフォリオを確認する場合は、右上の【次(前)の学生】から行えます。

全体の流れ



学修ポートフォリオにアクセスし、指導学生の学修ポートフォリオの目標・評価の確認と評価に対するコメントを入力します。

3. 目標確認

目標・評価

< 前の学生 6/501 件 次の学生 >

目標・評価一覧

ラーニング・ポートフォリオ

2021年度 後期(2年)の目標・成果

目標>

評価>

未入力 入力中 提出済 教員確認済

未入力

学生一覧へ戻る

学生の当該学期の【目標】を確認する際は、目標・評価一覧から該当する学期の【目標】を選択します。
* 学生の【目標】入力状況は、この画面からも確認できます。

3. 目標確認

目標・評価

ラーニング・ポートフォリオ

参照シート： 2021年度後期

シート種類： 目標 評価

提出状況

目標： 提出済

提出日時：2021年5月24日 0時13分

目標

目標・計画

今学期の学修目標を設定しましょう。前学期の自己評価や学士力の獲得状況、具体的な行動レベルでの学修目標を記入しましょう。

(記入例)

学士力1(3)に関して、専門必修科目の「●●」を受講し●●分野の基礎的な、学士力3(3)については、「社会の守るべき規範」として前の学期で十分な学びを遂げる。

学生一覧へ戻る

差戻し

確認済

学生の入力した【目標】を確認し、画面右下の【確認済】をクリックします。

* 目標の入力が十分に具体的でない場合や明らかに達成が困難なものなどであれば、【差戻し】することで、学生に目標の修正を求めることができます。その際は【確認済】は押下しないでください。

3. 目標確認

目標・評価

ラーニング・ポートフォリオ

参照シート： 2021年度後期

シート種類： **目標** 評価



目標： 教員確認済

確認日時：2021年10月24日 22時15分

目標

目標・計画

今学期の学修目標を設定しましょう。前学期の自己評価や学士力の獲得状況などを参考に、伴長を目指す学士力番号を1つ以上選択し、それに対する具体的な行動レベルでの学修目標を記入しましょう。

(記入例)

学士力1(3)に関して、専門必修科目の「●●」を受講し●●分野の基礎的な知識を身に着けることを目標として、80点以上の成績を目指す。また、学士力3(3)については、「社会の守るべき規範」として前の学期で不十分であった出席や提出物の期限を守ることを徹底する。

学生一覧へ戻る

確認取消

【教員確認済】になっていることを確認できれば、学修ポートフォリオへの指導が完了です。

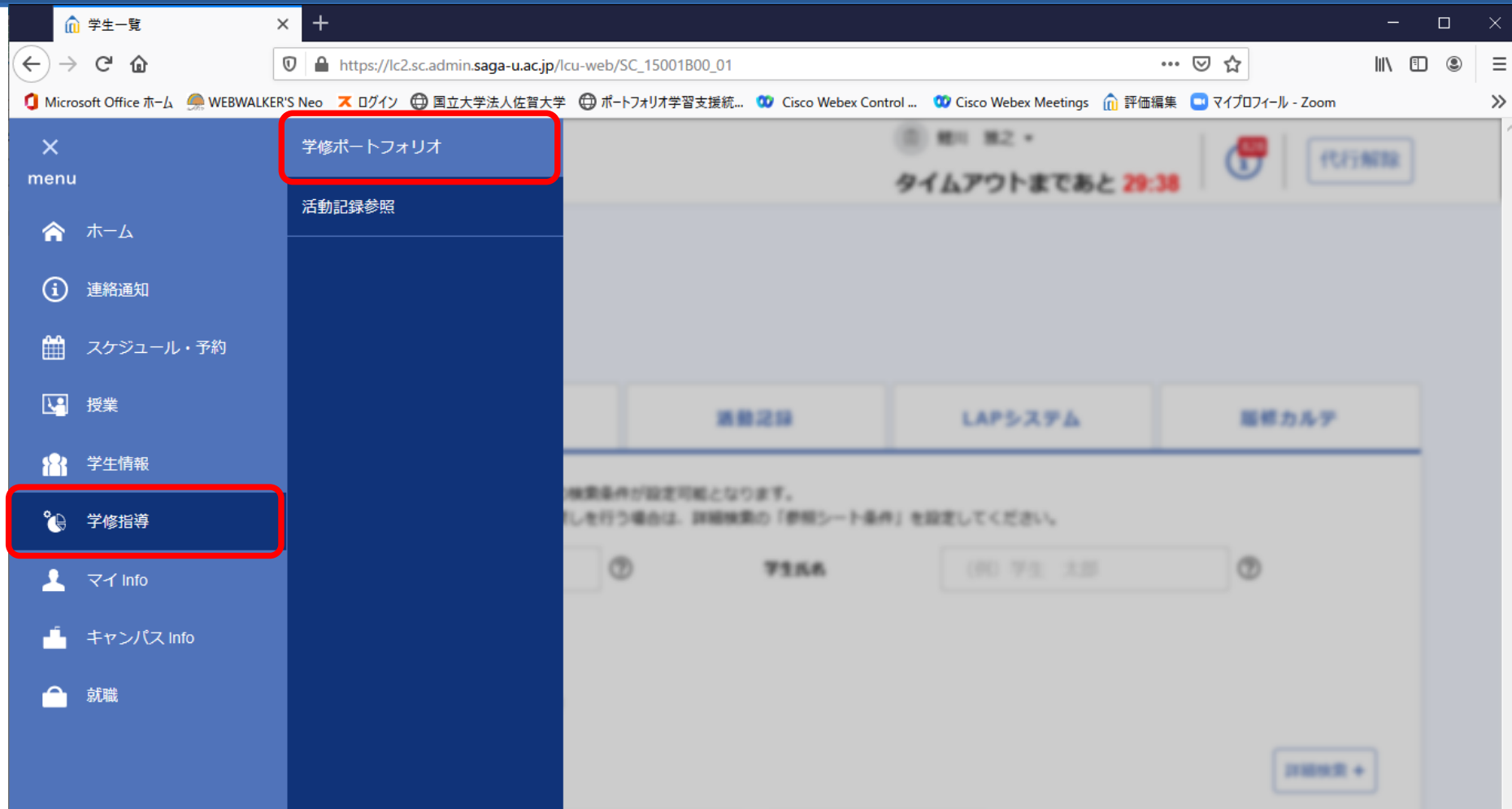


佐賀大学

ライブキャンパス 学修ポートフォリオ LAP活用マニュアル

製作：全学教育機構 教学マネジメント推進室

LAPシステム



ライブキャンパスの【menu】より【学修指導】の【学修ポートフォリオ】へ進みます。

LAPシステム

学生一覧

この画面では学生の検索をすることができます。

【LAPシステム】を選びます

目標・評価

卒業認定・申請

活動記録

LAPシステム

履修カルテ

学籍番号

(例) 12345678



学生氏名

(例) 学生 太郎



対象学生

☒ 指導学生

詳細検索 +

検索

LAPシステム

目標・評価

卒業認定・申請

活動記録

LAPシステム

履修カルテ

学籍番号

19



学生氏名

(例) 学生 太郎



対象学生

☒ 指導学生

詳細検索 +

検索

検索結果

3 件中、 1 件目から 3 件目を表示

表示件数

10

件

< 1 >

絞り込み ?

キーワード

学部／研究科

学科／課程等

選修／コース等

学年

学籍番号

学生氏名

在籍状況

学生を選択します

単位取得状況とGPA

所属別平均・分布

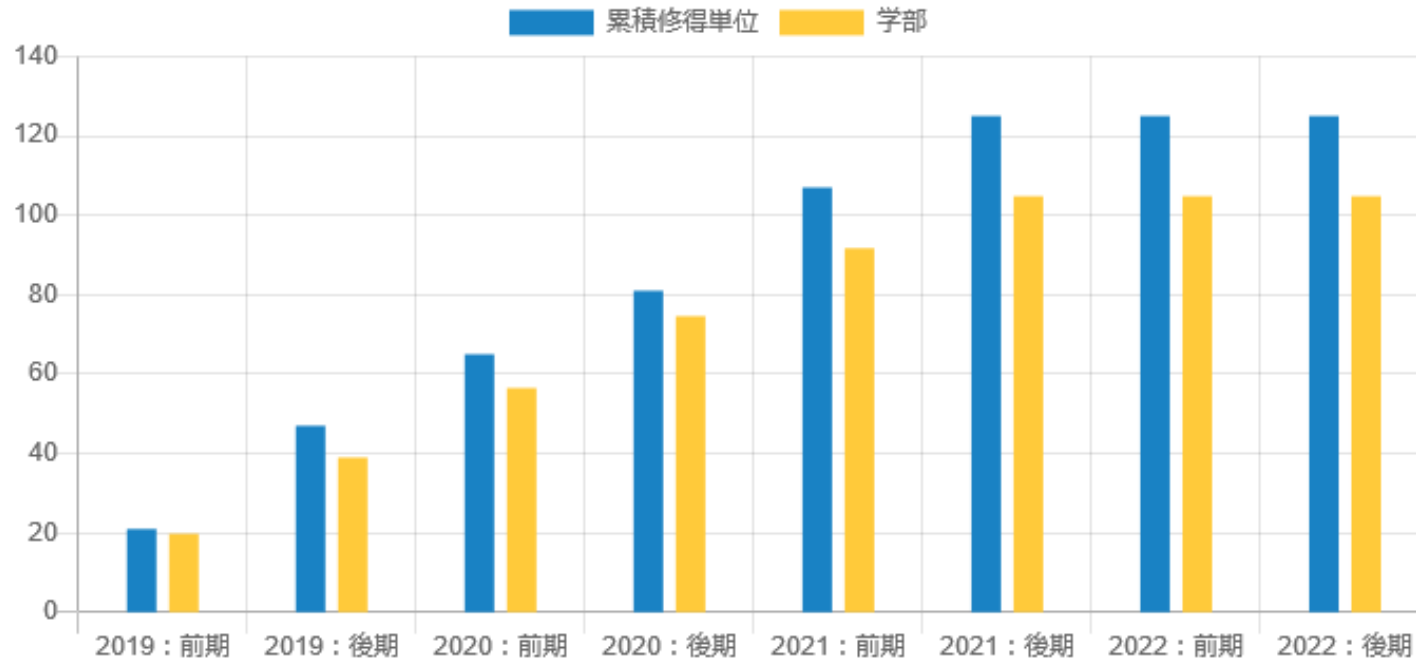
学部

学部

学科

コース

最終更新日：2022/03/



■ は本人の累積修得単位数,
■ は所属学部・学科・コース
毎の平均単位数です。
プルダウンメニューで学部・
学科・コースを切替えて表示
できます。

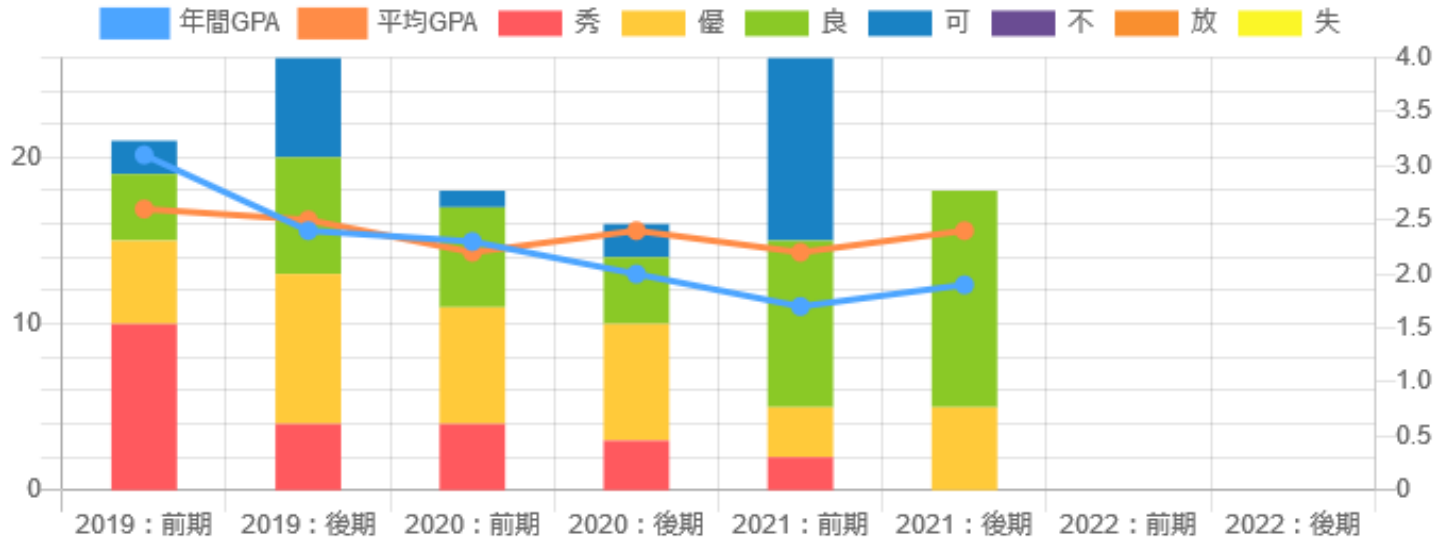


単位取得状況とGPA

GPA対象期間

GPAおよび棒グラフは、成績基準日時点の状況です。
その後に追加された成績は当該学期データとしては
反映されません。

年度別修得評価



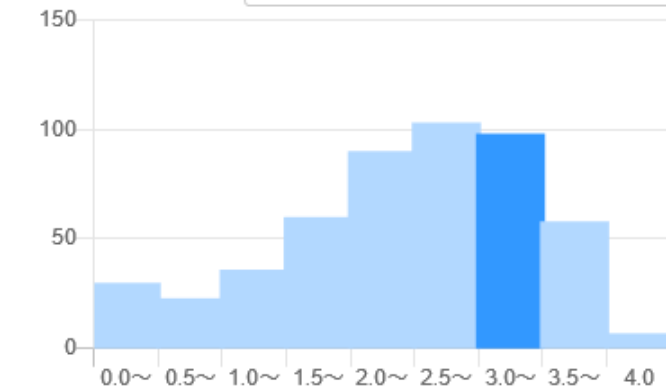
所属学部・学科・コースの成績分布で
す。所属内での自分の位置を■色表
示で確認することができます。

GPA分布

学部

年度

2021:後期



成績情報詳細 >

ここをクリックすると成績情報
を科目別に見ることができます。

単位取得状況とGPA

年度	履修単位	学部平均	修得単位	学部平均	GPA	学部平均	学部席次	評価ごとの単位数 ②						
								秀	優	良	可	不	放	失
2022：前期														
2022：後期														
2021：前期														
2021：後期														
2020：前期														
2020：後期														
2019：前期														

履修情報詳細が表示されます

出席率

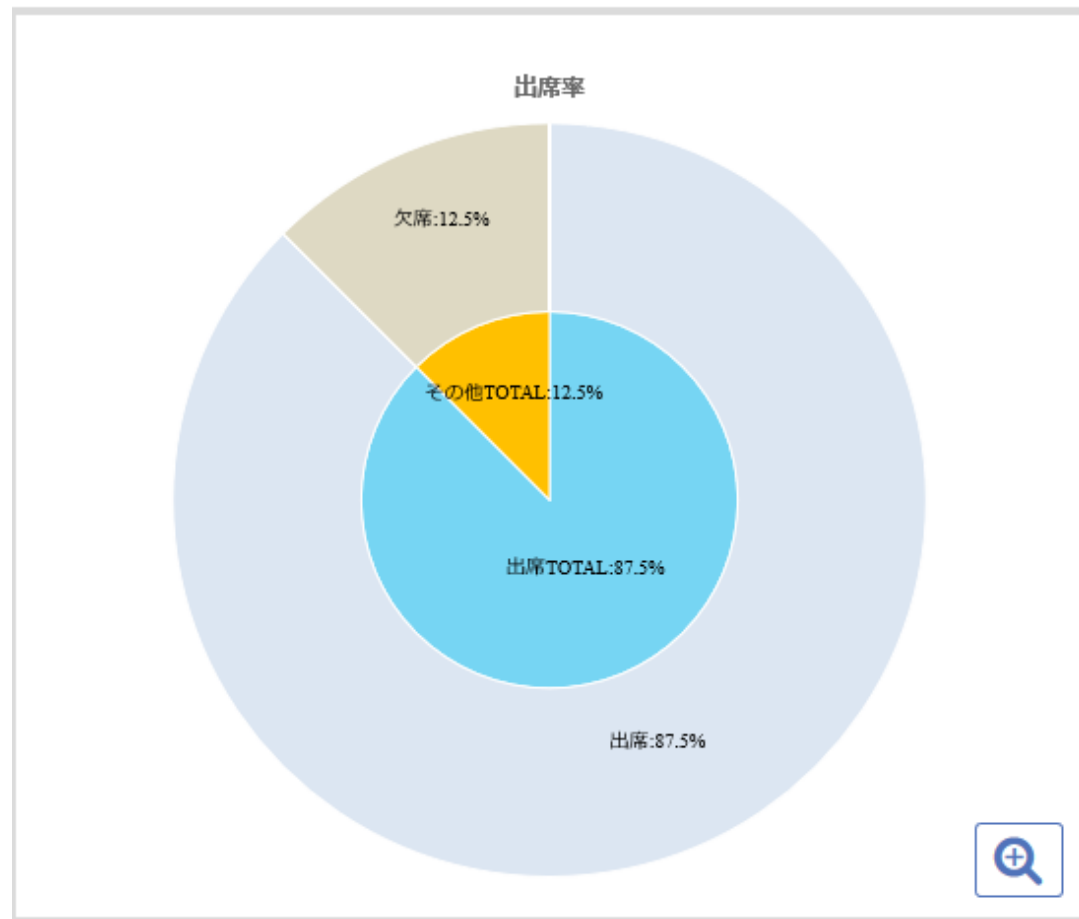
出席率対象期間

年間



年度

2021



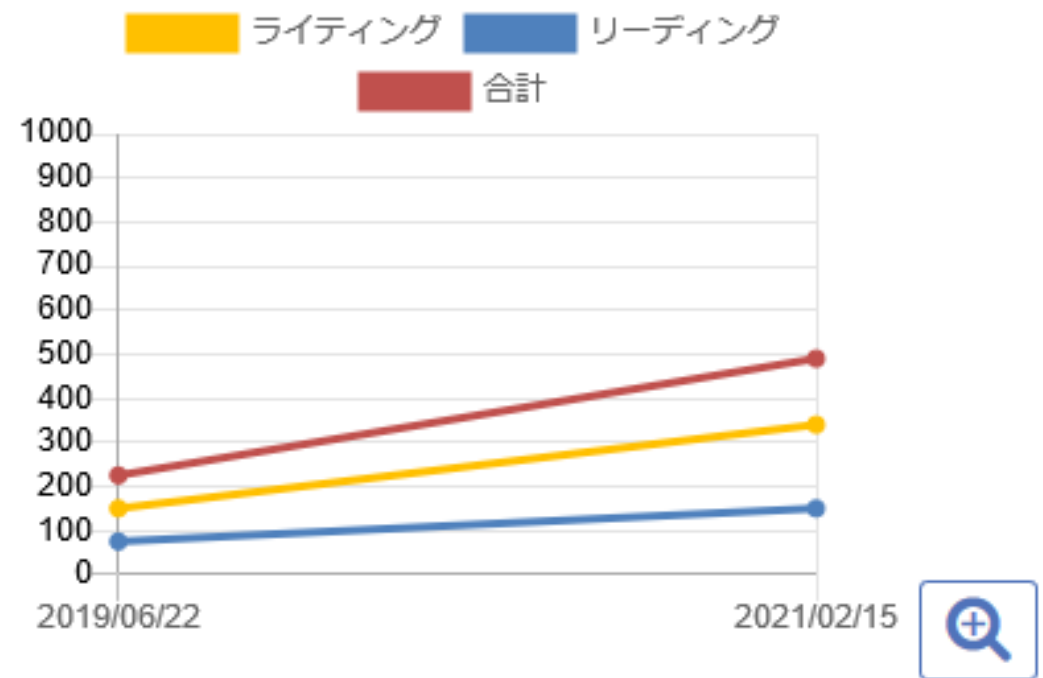
年度毎の出席率を見ることができます。

外部委託試験

PROG



TOEIC



外部委託試験 (PROG、TOEIC等) スコアの推移を確認することができます。

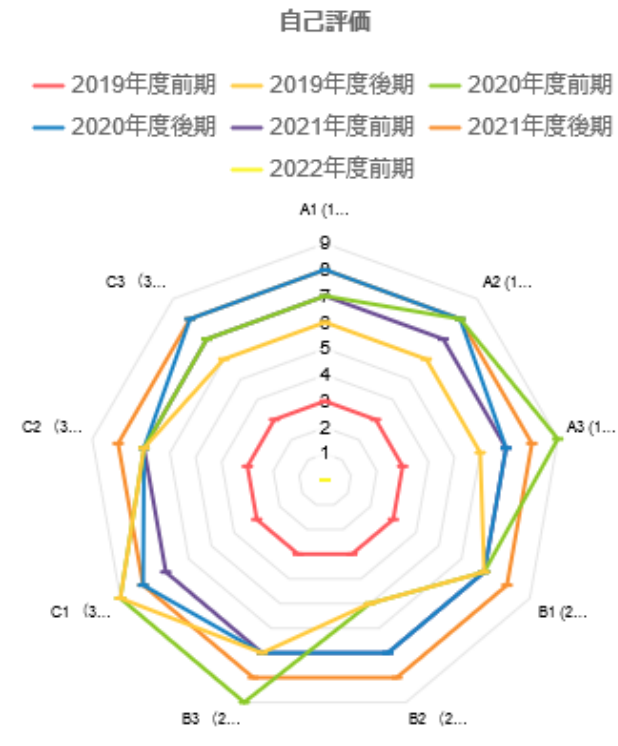
キャリアパス特性

順位	業種
1位	G 情報通信業
2位	I 2 小売業
3位	J 1 金融業
4位	I 1 卸売業
5位	K 1 不動産取引・賃貸・管理業

学修歴を分析して、同様の学修歴を持つ卒業生の進路を表示します。

達成度・評価状況

分野 ラーニング・ポートフォリオ ▾



学生が入力した達成度・自己評価を学期毎に表示します。

学士力毎の達成度・自己評価

A 1. 基本的な知識と技能

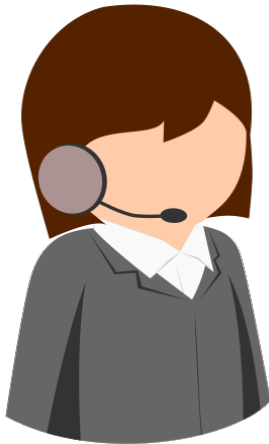
目標分類／到達目標	□ 達成度 □ 自己評価			
	2020年度		2022年度	
	前期	後期	前期	後期
+ A1 (1.1) 市民社会の一員として共通に求められる基礎的な知識と技能		0.0	0.0	
		8.0	0.0	
+ A2 (1.2) 市民社会の一員として思考し活動するための技能		0.0	0.0	
		8.0	0.0	
+ A3 (1.3) 専門分野に必要とされる基礎的な知識・技能		0.0	0.0	
		7.0	0.0	

学生が入力した達成度・自己評価が学士力毎に表示されます。

- ・A 1 基本的な知識と技能
- ・B 2 課題発見・解決能力
- ・C 3 個人と社会の持続的発展を支える力
- ・D 1 基本的な知識と技能
- ・E 2 課題発見・解決能力
- ・F 3 個人と社会の持続的発展を支える力
- ・G 1 基本的な知識と技能
- ・H 2 課題発見・解決能力
- ・I 3 個人と社会の持続的発展を支える力

問合せ先

◆お問い合わせは
全学教育機構まで



お電話でのご質問・お問い合わせは



0952-28-8165

受付時間 9:00~17:00(平日のみ)