

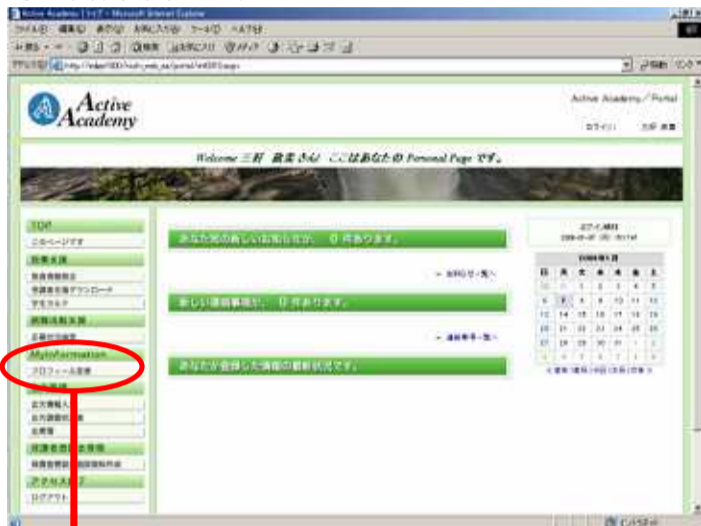
ポートフォリオ操作手順書（教員用）

1. ログイン画面



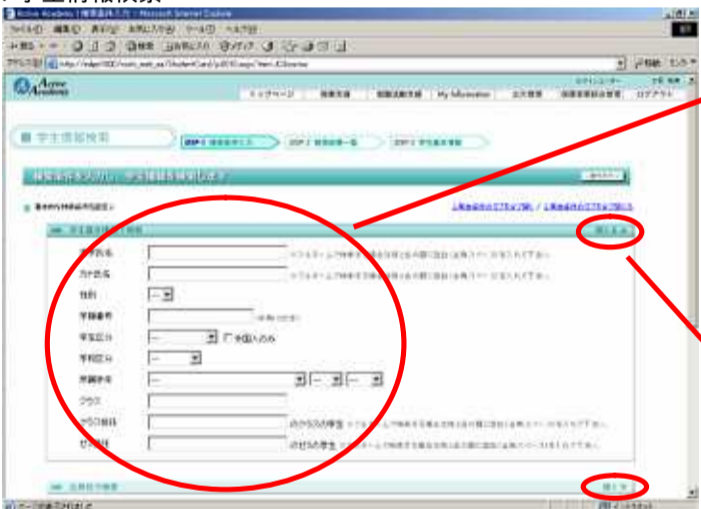
ログイン ↓ エラーの場合は、再入力します

2. ポータルトップページ



学生カルテ

3. 学生情報検索



- 検索条件
- 学生基本情報で検索
 - 出身校で検索
 - 成績 / 取得科目で検索
 - 欠席率で検索
 - 履修授業で検索
 - 進路で検索
 - クラブ / 委員会 / 入試種別で検索
 - 修学記録で検索
 - カテゴリで検索

閉じる で検索入力枠を非表示とします。
非表示とした検索入力枠に入力がある場合でも条件は有効となります。

開く で検索入力枠を表示します。

この条件で検索する 検索条件リセット

4. 学生一覧画面



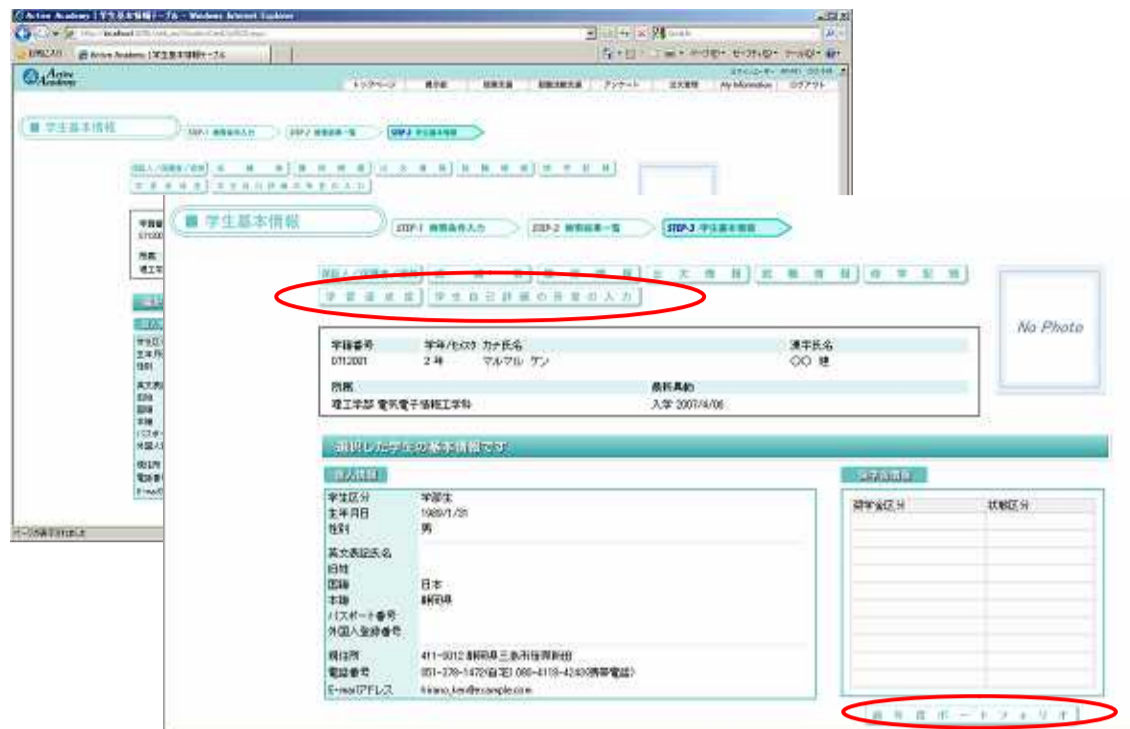
- 一覧表示の項目を変更したり、その並び順を変更します。表示リストの選択画面に移動します。表示項目の設定画面の説明 を参照。
- 表示されている一覧をCSVファイルでダウンロードします。検索結果をCSVファイルに保存します。

絞込み再検索

1 頁に 20 件表示しますので 次へ または 頁番号を選択して改頁します。

学籍番号を選択

5. 学生基本情報

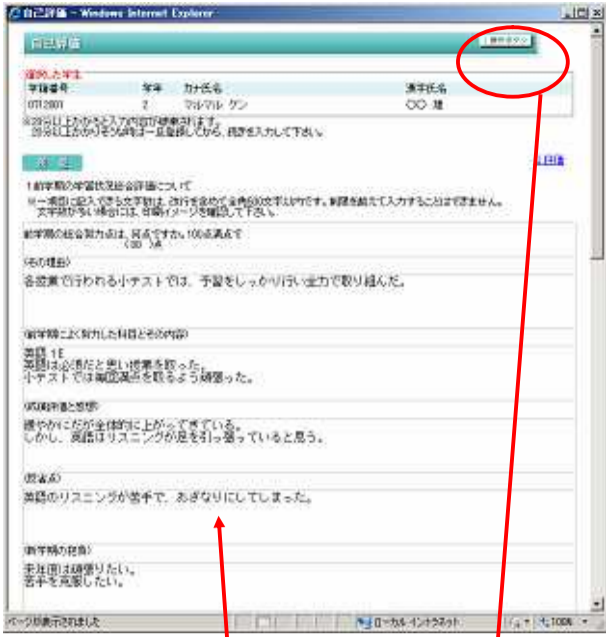


学習達成度：該当学生の取得している科目の一覧およびリーダーチャートの表示 [へ](#)

学生自己評価の所見入力：該当学生の所見を記入 [へ](#)

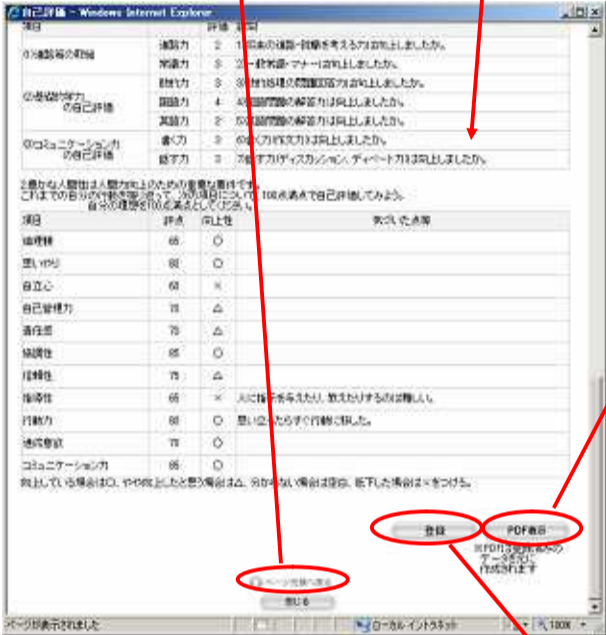
過年度ポートフォリオ：過去のポートフォリオを表示 [へ](#)

「学生自己評価の所見の入力」



ページ先頭へ戻る

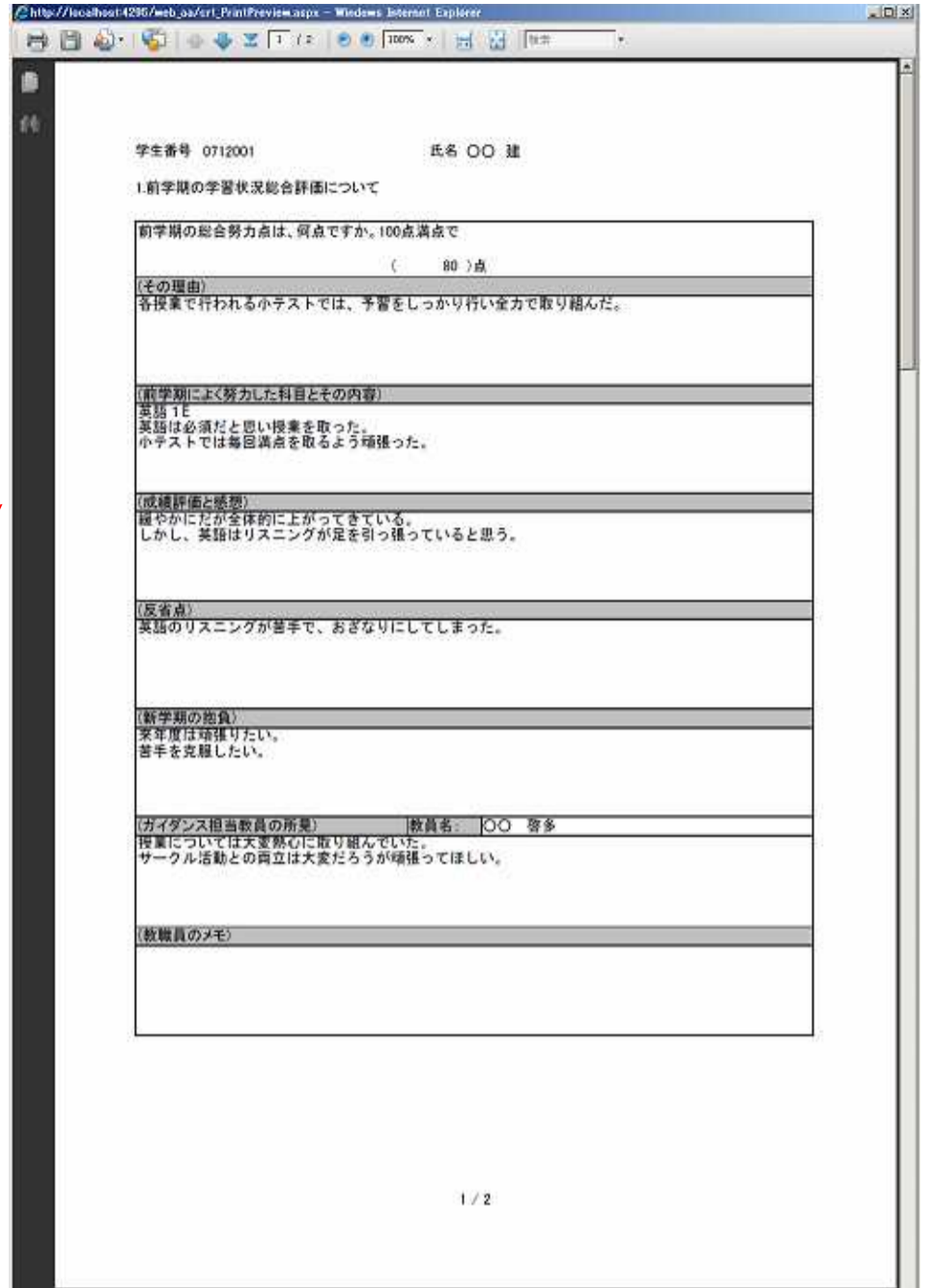
操作ボタン
ページ下へ移動



閉じる ポップアップされたウィンドウが閉じます

入力が終了したら、必ず「登録」ボタンをクリックしてください。

教職員用PDF 成績登録を印刷する場合は
こちらの画面より印刷して下さい



サブウィンドウが開き、
教職員用のPDFファイルを
表示します。

学習力等の向上度評価

学籍番号 0712001 氏名 OO 建

(自己点検)

1.キャリア形成学習状況について 1)~7)の評価は、次の番号を記入

項目	評価	設問
(1)進路等の取組	進路力	2)1)将来の進路・就職を専念する力は向上しましたか。
	常備力	3)2)一般常識・マナーは向上しましたか。
(2)基礎的学力	数的力	3)3)数学知識の問題回答力は向上しましたか。
	言語力	4)4)英語問題の解答力は向上しましたか。
(3)コミュニケーション力の自己評価	英語力	2)5)英語問題の解答力は向上しましたか。
	書く力	3)6)書く力(作文力)は向上しましたか。
話す力	3)7)話す力(ディスカッション、ディベート力)は向上しましたか。	

2.豊かな人間性は人間力向上のための重要な要件です。

これまでの自分の行動を振り返って、次の項目について、100点満点で自己評価してみよう。

自分の理想を100点満点としてください。

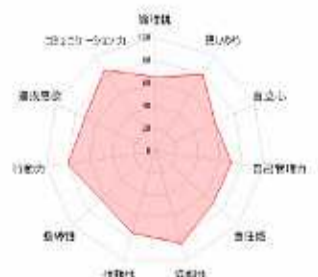
項目	評点	向上性	気づいた点等
倫理観	65	○	
思いやり	80	○	
自立心	60	×	
自己管理能力	70	△	
責任感	70	△	
協調性	85	○	
積極性	75	△	
指導性	65	×	人に指示を与えたり、教えたりするのは難しい。
行動力	80	○	思い立ったらすぐ行動に移した。
達成意欲	70	○	
コミュニケーション力	85	○	

向上している場合は○、やや向上したと思う場合は△、分からない場合は空白、低下した場合は×をつける。

キャリア形成学習力



社会的人物・人間力



「学習達成度」

http://localhost:4295/web_aa/crt/PrintPreview.aspx - Windows Internet Explorer

(2007年度) 学習達成度 環境建設学科 氏名 ○○ 建
学生番号 0712001

科目区分 07 (卒業要件単位)				科目区分 (卒業要件単位)			
総合科目	単位	評点	GP	学際共通科目	単位	評点	GP
人間科学系	心理学			数学系	線形代数		
6	文芸の世界	2	100.0	5	応用数学		
	哲学と宗教				基礎数学	2	60.0
	世界文明論				微分積分/演習		
	生命科学				物理学入門	2	60.0
	スポーツ1	1	100.0		基礎力学		
小計		3	100.0	4		60.0	1.0
社会科学系	経済学			専門科目			
4	政治学			ネットワーク系	インターネットと情報論	2	60.0
	社会学	2	60.0		小計	2	60.0
	国際関係論			プログラム系	コンピュータ入門	1	100.0
小計		2	60.0		プログラム演習		
自然科学系	科学技術概論	2	60.0	小計		1	100.0
4	環境化学			電気回路系	電気回路学1	2	80.0
	化学入門	2	60.0		電気回路学2		
	生物学入門			小計	電気回路学演習	1	80.0
小計		4	60.0	小計		2	80.0
語学系	英語1	2	80.0	工学系	理工学基礎実験		
6	英語2				基礎半導体工学		
	ドイツ語1				電子工学特別講義		
	ドイツ語2			小計		0	0.0
	フランス語1	2	100.0	情報系	情報数学基礎		
	フランス語2			小計		0	0.0
	中国語1			セミナー系	フレッシュマンセミナー	1	40.0
	中国語2			小計		0	0.0
	韓国語1						
	韓国語2						
	英語ワークショップ1						
	英語ワークショップ2						
小計		4	90.0	小計		0	0.0

1 / 2

「過年度ポートフォリオ」

過年度ポートフォリオ

学科: 工学系
学年: 2
カテ: マルチ/ケン
学年名: ○○ 建

過年度の学習達成度と自己評価を表示します。

表示と印刷の選択: [1] 表示と印刷 [2] 印刷のみ [3] 印刷のみ (PDF出力)

PDF表示

サブウィンドウが開き、
教職員用のPDFファイルを出力します。



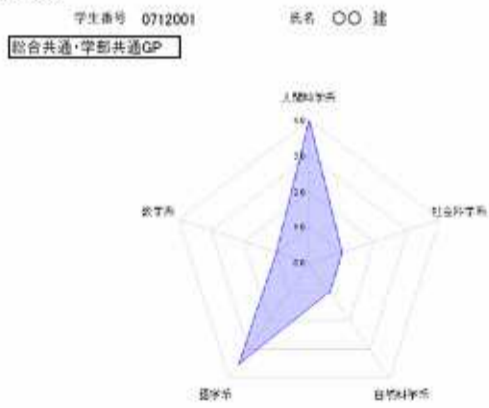
http://localhost:4295/web_aa/crt/PrintPreview.aspx - Windows Internet Explorer

(2007年度) 学習達成度 環境建設学科 氏名 ○○ 建
学生番号 0712001

科目区分 07 (卒業要件単位)				科目区分 (卒業要件単位)			
総合科目	単位	評点	GP	学際共通科目	単位	評点	GP
人間科学系	心理学			数学系	線形代数		
6	文芸の世界	2	100.0	5	応用数学		
	哲学と宗教				基礎数学	2	60.0
	世界文明論				微分積分/演習		
	生命科学				物理学入門	2	60.0
	スポーツ1	1	100.0		基礎力学		
小計		3	100.0	4		60.0	1.0
社会科学系	経済学			専門科目			
4	政治学			ネットワーク系	インターネットと情報論	2	60.0
	社会学	2	60.0		小計	2	60.0
	国際関係論			プログラム系	コンピュータ入門	1	100.0
小計		2	60.0		プログラム演習		
自然科学系	科学技術概論	2	60.0	小計		1	100.0
4	環境化学			電気回路系	電気回路学1	2	80.0
	化学入門	2	60.0		電気回路学2		
	生物学入門			小計	電気回路学演習	1	80.0
小計		4	60.0	小計		2	80.0
語学系	英語1	2	80.0	工学系	理工学基礎実験		
6	英語2				基礎半導体工学		
	ドイツ語1				電子工学特別講義		
	ドイツ語2			小計		4	30.0
	フランス語1	2	100.0	情報系	情報数学基礎		
	フランス語2			小計		0	0.0
	中国語1			セミナー系	フレッシュマンセミナー	1	40.0
	中国語2			小計		0	0.0
	韓国語1						
	韓国語2						
	英語ワークショップ1						
	英語ワークショップ2						
小計		4	90.0	小計		0	0.0

1 / 4

学習達成度グラフ



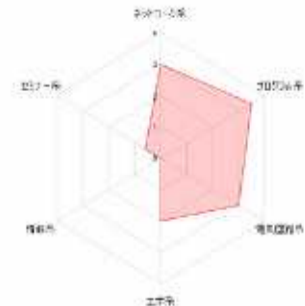
専門科目系統GP



学習達成度グラフ



専門科目系統GP



1.前学期の学習状況総合評価について

前学期の総合学力は、何点ですか。100点満点で

(00)点

(その理由)
授業には真剣に取り組むことが出来たが、復習を怠り出来なかった。

(前学期によく努力した科目とその内容)
必修授業

(成績評価と感想)
ケアレスミスが多い。

(反省点)
見直しをしっかりと行わない。

(新年度の改善)
試験での時間配分、見直しをしっかりとしたい。

(ガイダンス担当教員の所見) 教員名: ○○ 啓多
授業については大変熱心に取り組んでいた。
サークル活動との両立は大変だろうが頑張ってもらいたい。

(教員員のメモ)

学習力等の向上度評価 学籍番号 0712001 氏名 ○○ 健

(自己点検)
1.キャリア形成学習状況について 1)~7)の評価は、次の番号を記入

4がかなり向上した、3やや向上した場合、2あまり向上してない、1全く向上してない

項目	評価	説明
1) 志願等の取組	① 意欲力	4) 1) 将来の進路・就職を考える力は向上しましたか。
2) 基礎的学力の自己評価	② 読解力	4) 2) 一般常識・マナーは向上しましたか。
	③ 数学力	4) 3) 数的処理の得意回答力は向上しましたか。
3) コミュニケーション力の自己評価	④ 傾聴力	4) 4) 傾聴回答の解答力は向上しましたか。
	⑤ 表現力	4) 5) 英語問題の解答力は向上しましたか。
	⑥ 書く力	4) 6) 書く力(作文力)は向上しましたか。
	⑦ 話す力	4) 7) 話す力(ディスカッション、ディベート力)は向上しましたか。

2.豊かな人間性は人間力向上のための重要な要件です。
これまでの自分の行動を振り返って、次の項目について、100点満点で自己評価してみよう。

自分の理想を100点満点としてください。

項目	評価	向上時	気づいた点等
誠実性	100		
思いやり	100		
自立心	100		
自己管理能力	100		
責任感	100		
協調性	100	満点です。	
指導性	100		
行動力	100		
達成意欲	100		
コミュニケーション力	100		

向上している場合は○、やや向上したと思う場合は△、分からない場合は空白、低下した場合は×をつける。

