

1、メニューよりSEITOKU Design Chart(聖徳デザインチャート)を起動します。

The screenshot shows the Active Academy Advance portal interface. The top navigation bar includes the logo and the text "Active Academy Advance / Portal". A user is logged in as "保護者様" (Guardian) with ID "1300191430". A welcome message reads "Welcome 保護者様 ここはあなたの Personal Page です。". The main content area is titled "春学期" (Spring Semester) and displays a calendar for the period from 2024/03/10 (Sun) to 2024/03/16 (Sat). A red box highlights the "SEITOKU Design Chart" menu item in the left sidebar, with a callout box containing the instruction: "「SEITOKU Design Chart」をクリックします。" (Click on "SEITOKU Design Chart").

Active Academy Advance / Portal
ログイン: 1300191430 保護者様

Welcome 保護者様 ここはあなたの Personal Page です。

春学期

「SEITOKU Design Chart」をクリックします。

2024/03/10(日)~2024/03/16(土) 要退へ

03/10(日)	03/11(月)	03/12(火)	03/13(水)	03/14(木)	03/15(金)	03/16(土)

真中池

保護者様への新しいお知らせが、 0 件あります。

お知らせ一覧へ

2、学生の各種情報が表示されます。

学生の個人情報、修学情報、奨学金情報、および、学納金の納付状況等、詳細の情報が表示されます。
また、学納金の納付期間には、振込依頼書のダウンロードができます。詳細は、経理課よりお知らせがあります。

画面1 学生基本情報

SEITOKU Design Chart

選択した学生

学籍番号	学年/学期	出席番号	カナ氏名	漢字氏名
10A001	4年	9999999999	マルマル キミヨシ	〇〇 公儀

所属: 理工学部 機械工学科 生産システムコース 最新異動: 再入学 2015/1/21

保証人/保護者/家族 成績表 履修情報 就職情報 出欠調査状況表

振込依頼書

My Information SEITOKU Design Chart

個人情報

学生区分: 学部生
生年月日: 1988/5/01
性別: 男
英文表記氏名: marumaru kimiyoshi
旧姓: _____
国籍: 日本
本籍: 静岡県
パスポート番号: DG1419058
現住所: 420-0047 静岡県静岡市葵区清閑町
電話番号: 011-587-9999(自宅) 090-0120-9999(携帯電話)
E-mailアドレス: kimiyoshi@densoho-gp.co.jp

奨学金情報

奨学金区分	状態区分
大学独自奨学金	停止者

入学/所属/卒業情報/留学生情報

学生区分	入学年度	入学年月日	入学学年	入学セメスタ	入学区分	現役入区分	旧学籍番号
	2010	2010/4/01	1	1	編入学	現役	

在籍情報	適用年度	カリキュラム番号説明	クラス	クラス担任	ゼミ担当
	2010	適用要件-機械工学科-標準		〇〇 光英	

卒業情報

卒業年月日	卒業証書番号

留学生情報

留学生国籍地域: _____

留学生在留カード番号	留学生受入開始日	留学生受入終了日

留学生終了事由: _____

クラブ委員会

クラブ委員会	入会年月日	役職	退会年月日
X X X 研究会	2010/5/03	マネージャー	2010/5/31
Z Z Z サークル	2010/6/01	サークル協議会担当者	

学歴/入試

出身高校: 浜松北 普通科 全日制 卒業
出身大学: 静岡大学
入試種別: 一般入試

異動履歴

異動日	異動区分	異動理由
2010/4/01 ~	入学	

[ページ先頭へ戻る](#)

成績表、履修情報、出欠調査状況表に関する詳細を閲覧するときに、クリックします。

3、その他の詳細情報が表示されます。

画面2 成績表

成績表
↓操作ボタン

選択した学生

学籍番号	学年	出席番号	カナ氏名	漢字氏名
10A001	4	9999999999	マルマル キミヨシ	〇〇 公俊

単位数集計

分野区分	I類 必修	I類 選択	II類 必修	II類 選択	III類 必修 コース必修	III類 選択	合計 必修	合計 選択	総合計	一括認定	自由科目
卒業要件	4.1	14	13	9	35		53	38	90		
修得単位	5.2	33	8	16		22	13	71	84	17	
不足単位	3.3										

GPA

1学期	2学期	3学期	4学期	年間	
9.999				0	1.99

直近の学期の履修結果

分野	科目名称	試験区分	素点	評価	単位
※※ カリキュラム未登録 ※※	情報ネットワーク	本試験		優	2
※※ カリキュラム未登録 ※※	日本国憲法	本試験		優	2

修得成績

絞り込み | 2012年度 1学期 | 絞り込み

分野	科目名称	教員	試験区分	素点	評価	単位	修得年度
※※ カリキュラム未登録 ※※	情報ネットワーク	〇〇 立即			優	2	2012 1学期
※※ カリキュラム未登録 ※※	日本国憲法	〇					

学生ごとの直近の学期の履修結果を表示します。

修得した成績情報の絞り込みをする場合はリストから選択し、「絞り込み」ボタン押下で画面切替します。

画面3 履修情報

履修情報
操作ボタン

選択した学生

学籍番号	学年	出席番号	カナ氏名	漢字氏名
10A001	4	999999999	マルマル キミヨシ	〇〇 公雄

1学期

	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜
1限 略2			政治学 〇〇 光延		英語2 E 〇〇 悦成	
2限	創造工学入門(FME 7-) 〇〇 立郎			IA*-91 〇〇 外弘		
3限						
4限			英語1ET 〇〇 誓計			
5限		創造工学入門(FME 7-) 〇〇 立郎			文芸の世界 〇〇 朋男	
6限						
7限						
8限						
9限						
10限						
11限						
12限						

2学期

	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜
1限 略2		工業熱力学 〇〇 千友 工業力学2 〇〇 啓保	応用数学 〇〇 泰志	政治学 〇〇 光延		
2限	情報数学基礎 〇〇 昭光 自動車工学 〇〇 典史	IA*-9科学2 〇〇 伸博 工業経営 〇〇 徳英 工業熱力学 〇〇 範忠	流体工学1G 〇〇 稜		工業材料とその性質 〇〇 タエ	
3限	英語ワーカーズ2(Readi n) 〇〇 啓文 材料力学2G 〇〇 昭光 3Dプリンティング工学 〇〇 芳樹		精密・超精密加工学 〇〇 亨代		3Dプリンティング構成概論 〇〇 長栄 制御工学 〇〇 睦子	
4限	3Dプリンティング工学 〇〇 芳樹 基礎半導体工学 〇〇 悦成	3Dプリンティング演習 〇〇 清五 関数論 〇〇 達敏 生産工学 〇〇 明元		生産システム設計製図1 〇〇 興志		
5限			7-91解析-グラフ変換 〇〇 隆江	生産システム設計製図1 〇〇 興志	政治学 〇〇 光延	
6限						
7限						
8限						
9限						
10限						
11限						
12限						

3学期

	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜
1限 略2						
2限						
3限						
4限						
5限						
6限						
7限						
8限						
9限						
10限						
11限						
12限						

4学期

	月曜	火曜	水曜	木曜	金曜	土曜
1限 略2						
2限						
3限						
4限						
5限						
6限						
7限						
8限						
9限						
10限						
11限						
12限						

その他

曜日	時限	授業科目名	期間	担当教員	エラー
曜日無	時無	創造-発見1	3学期	〇〇 立郎	

申請資格	資格名	申請年月日	取消年月日	免許番号	エラー内容
	幼稚園教諭一種免許	2014/11/28			エラー内容
	高等学校教諭英語一種免許	2014/09/09	2015/01/01		

ページ先頭へ戻る
閉じる

画面4 出欠調査状況表

選択した学生の出欠調査状況表です

選択した学生

学籍番号 : 10A001 漢字氏名 : ○○ 公様 カナ氏名 : 〇〇 公様
所属 : 機械工学科 生産システム 4学年

CSV出力

PDF表示

凡例 ○:出席 /:欠席 △:遅刻 ▽:内公欠 :未調査

[1学期を表示](#) / [2学期](#) / [3学期を表示](#)

1~15回目 / 16回 1 2 *へ▶

授業コード	学校区分	授業科目名	担当教員	調査/出席/欠席	欠席率	1回	2回	3回	4回
0000012700	大学	ベクトル解析	○○ 達郎	1 / 1 / 0	0%	12/21○			
0000015080	大学	光通信工学	○○ 達郎	2 / 2 / 0	0%	12/05△	12/07△		
0000015475	大学	科学実験	○○ 和野						
0000016451	大学	生産工学1	○○ 達郎						
0000017060	大学	分析化学2	○○ 威人						
0000017760	大学	コンピュータミュージック	○○ 孝彦						
0000055555	大学	歴史学	○○ 達郎	16 / 15 / 0	0%	10/27○	11/08○	11/10○	11/14○

ページ先頭へ戻る

閉じる