

第4クォーター 令和2年度 授業時間割

対面実施の科目

時間 1 2 3 4 5
時限 8:50~10:20 10:30~12:00 13:00~14:30 14:40~16:10 16:20~17:50

- デ... データ科学
人... 人工知能
メ... メディア情報学
ソ... ソフトウェア工学

- コ... コンピュータ工学
シ... システム制御
先... 先端機械
電... 電子情報工学

- 生... 生物物理学
分... 分子生命工学
医... 医用生命工学
必... 必修科目
選... 選択必修科目
選... 選択科目
定... 定数科目

- 赤... 赤
青... 青
黒... 黒
緑... 緑
黄... 黄
紫... 紫
白... 白

編入学生は、
学生便覧の履修課程表の
単位区分を参照のこと。

Main course schedule table with columns for days (月, 火, 水, 木, 金) and rows for subjects like 情報工学基礎実験, データ構造とアルゴリズム, 離散数学II, etc.

集中講義
生命情報工学
科学技術英語II(再履修)(矢田,4年)
各学科共通【H30年度以降入学生】
キャリア形成概論(徳丸,1年)
知的財産概論(柳実・萩原・大竹,2年)
アントレプレナーシップ入門(山中・倉田,3年)
アントレプレナーシップ演習(山中・倉田,3年)

人間科学科目開講【H28年度以前入学生】
*履修詳細については必ず倍率を確認すること
一般言語学 D(01) (高木, 通年(1Q-3Q), 金曜3限, 1304/1103)
一般言語学 D(02) (高木, 通年(1Q-3Q), 金曜4限, 1304/1103)
一般言語学 D(03) (高木, 通年(2Q-4Q), 金曜3限, 1305/1103)
一般言語学 D(04) (高木, 通年(2Q-4Q), 金曜4限, 1305/1103)

Summary table for graduation research (卒業研究) across various departments like 知能, 電子, システム創成, 機械, 生命.