

2015年度Aセメスター時間割表(大枠)
Exam Schedule A Semester/A2 Term 2015

	1限 Period 1 (08:30~)	2限 Period 2 (10:30~)	3限 Period 3 (13:00~)	4限 Period 4 (15:00~)	5限 Period 5 (16:50~)	6限 Period 6 (18:45~)
12月17日(木) Dec. 17 (Thu)	歴史と文化(山口 昭彦) 化学平衡と反応速度(佐藤 健) 進化学(吉田 文人) 宇宙科学Ⅱ(理科生)(松原 英雄) 数理科学概論Ⅰ(文科生)(片岡 清臣)	人間行動基礎論(理科生)(大久保 街 理) (Joint Exam) Information(PEAK) (KAKIMURA Naonori)	情報認知科学(鈴木 宏昭)	教育臨床心理学(前田 基成)	日本国憲法(渋谷 秀樹) 現代工学基礎Ⅱ(梅村 義典) 惑星地球科学Ⅰ(理科生)(中本 泰史) 地球惑星環境学入門(高橋 嘉夫)	
12月18日(金) Dec. 18 (Fri)		科学哲学(信原 幸弘) 国際関係論(岡田 晃枝) 歴史社会学(坂井 英治) 文化人類学Ⅱ(箭内 匡) 政治経済学(大川 知雄) 振動・波動論(大川 祐司) 振動・波動論(菊川 芳夫) 物理学Ⅱ(文科生)(清水 明) 宇宙科学Ⅰ(理科生)(蜂巣 泉)	適応行動論(長谷川 壽一)	演劇論Ⅰ(松岡 心平)	精神分析学(原 和之) 経済思想史(松原 隆一郎) 計量社会学(小林 正人)	
12月21日(月) Dec. 21 (Mon)	法と社会(小島 慎司) 化学平衡と反応速度(若杉 桂輔) Life Science (PEAK)(MIZUMOTO Keriji)	教育臨床心理学(石垣 琢磨) 健康スポーツ医学(福井 尚志) 情報メディア伝達論(吉見 俊哉) 量子論(清水 明) Information Science (PEAK) (KAKIMURA Naonori)	法Ⅱ(福岡 安都子) 政治Ⅱ(内山 融) 経済Ⅱ(中西 徹) 社会Ⅱ(森 政隆) 哲学Ⅱ(山本 芳久) 倫理Ⅱ(高橋 智哉) 心理Ⅱ(本吉 勇) 人間行動基礎論(理科生)(岡ノ谷 一夫) Mathematics Ⅱ ①(PEAK) (MATSUO Atsushi)	Economics and Statistics (PEAK) (GRIFFEN Andrew)	人文科学ゼミナール(テキスト分析)(岡田 宏之) 比較文学(佐藤 光) 国際関係史(酒井 智哉) 現代国際社会学(石井 梨紗子) 地球環境論(後藤 則行) 認知科学(石金 浩史) 解析力学(加藤 光裕) 現代物理学(田崎 晴明) 基礎統計(佐藤 俊樹)	
12月22日(火) Dec. 22 (Tue)	生態学(リチャード シェファーンソン)	比較文化論(H・ゴチェフスキ) 西洋思想史(石原 孝二) 民族文化論(岩本 通弥) 計量社会学(清水 剛) 環境物質科学(松尾 基之) 振動・波動論(井上 純一) 振動・波動論(若本 祐一) 統計物理学(福島 孝治) 数理科学概論Ⅱ(文科生)(高木 寛通)	社会生態学(松原 宏)	現代教育論(丹野 義彦)	政治Ⅱ(木宮 正史) 経済Ⅱ(荒巻 健二) 哲学Ⅱ(野矢 茂樹) 歴史Ⅰ(田中 創) ことばと文学Ⅲ(岳田 悦一) 社会行動論(村田 光二)	食糧と環境(根本 圭介)
12月23日(水) Dec. 23 (Wed)	法Ⅱ(大村 敦志) 法Ⅱ(源河 達史) 法Ⅱ(西村 弓) 数学Ⅰ(林 修平) 心理Ⅱ(今井 久登) 地域生態学(梅本 亨)		Mathematics Ⅰ ①(PEAK) (WILLOX Ralph)	Basic Electromagnetics (PEAK) (HOTTA Chisa)	数理科学基礎(補修)(河津 晋矢) 記号論理学Ⅰ(文科生)(信原 幸弘) 日本文化論Ⅰ(高 榮蘭) 世界史論(西崎 文子) 法と社会(山元 一) 放射線環境科学(田野井 慶太郎) 振動・波動論(鈴木 康夫) 振動・波動論(堀田 知佐) 相対論(菊川 芳夫) 微生物の科学(大西 康夫)	
※外国語(非常勤講師担当の水曜日分授業)も行う。Exams for Foreign Language Part-Time Instructor's course (Wednesday classes) are also held.						
12月24日(木) Dec. 24 (Thu)	必修外国語(1年)	構造化学	必修外国語(2年) 図形科学A	生命科学Ⅱ	線型代数学②	
12月25日(金) Dec. 25 (Fri)	必修外国語(1年)	(合併)英語一列②	アルゴリズム入門	微分積分学②	電磁気学	

A Semester/A2 Term