

2020年度 第1学期 時間割【エネルギー循環化学科(2013~2018年度入学生)】

2020/4/16

曜日	学年	時間	時間割コード	科目名	クラス	科目区分	単位数	必選区分	担当教員名(○は成績責任者)	講義室	時間割備考	
月	1年	1	A112811	総合日本語A【留学生特別科目】①		基盤・外国語	2	▲	池田 隆介	N116	金曜・2限目も受講すること	
		3	A132111	一般化学		専門・工学	2	○	天野 史章	N133		
		4	A142111	地球環境システム概論		基盤・環境	2	△	寺嶋 光春	N133		
		5	A152111	基礎有機化学【化学】		専門・工学	2	○	藍川 昌秀	N113	開講期が2学期から1学期へ変更	
	2年	1	A112121	無機化学【化学】		専門・専門	2	○	今井 裕之	N107		
		5	A152521	環境都市論		基盤・環境	2	△	松本 亨	N133		
	3年	1	A112131	水処理工学		専門・専門	2	▲	寺嶋 光春	N115	開講期が2学期から1学期へ変更	
		2	A122931	工学倫理	化学・生命	基盤・人文社会	2	○	辻井 洋行	N133		
		3	A132131	環境分析実習【化学】①		専門・専門	4	○	○吉塚 和治, 鈴木 拓, 藍川 昌秀	S126	4限目と火曜・3.4限目も受講すること	
		4		環境分析実習【化学】②		専門・専門	4	○	○吉塚 和治, 鈴木 拓, 藍川 昌秀	S126	3限目と火曜・3.4限目も受講すること	
	火	1年	1	A212911	経済入門 I	化学・生命	基盤・人文社会	2	○	中岡 深雪	N125	
			2	A222511	生物学		基盤・環境	2	△	原口 昭	N133	
3			A232211	物理実験基礎【化学・機械・建築】①		専門・工学	2	○	○金本 恭三, 吉山 定見, 井上 浩一	N229-2	4限目も受講すること	
4				物理実験基礎【化学・機械・建築】②		専門・工学	2	○	○金本 恭三, 吉山 定見, 井上 浩一	N229-2	3限目も受講すること	
4			A242811	TOEIC基礎		基盤・外国語	1	△	木山 直毅	CAI(学情)		
4			A242911	心と体の健康学	化学・情報	基盤・人文社会	1	○	○高西 敏正, 乙木 幸道, 柴原 健太郎	グラウンド, 体育館, N133		
2年		1	A212822	【B群】Basic R/W I (化学・生命)	再履修	基盤・外国語	1	▲	クレシーニ アン	N120		
		2	A222121	化学工学		専門・専門	2	○	大矢 仁史	N115	開講期が2学期から1学期へ変更	
		4	A242821	総合英語 I 【留学生特別科目】		基盤・外国語	1	▲	クレシーニ アン	N104	受講希望者は事前に担当教員へ連絡すること ※2014年度以降入学生は対象	
		5	A252121	環境統計学【化学】		専門・工学	2	△	○鈴木 拓, 門上 希和夫	N132		
		5	A252821	【B群】English Presentation	再履修	基盤・外国語	1	▲	ブライア ロジャー	N102	2013年~2016年度入学生は開講期が2学期から1学期へ変更	
		6	A262821	【B群】English Communication	再履修	基盤・外国語	1	▲	クレシーニ アン	N104		
3年		1	A212131	反応工学		専門・専門	2	○	西浜 章平	N107		
		2	A222131	構造化学		専門・専門	2	▲	黎 曉紅	N122		
		3	A132131	環境分析実習【化学】③		専門・専門	4	○	○吉塚 和治, 鈴木 拓, 藍川 昌秀	S126	4限目と月曜・3.4限目も受講すること	
		4		環境分析実習【化学】④		専門・専門	4	○	○吉塚 和治, 鈴木 拓, 藍川 昌秀	S126	3限目と月曜・3.4限目も受講すること	
水		1年	1	A312811	日本事情【留学生特別科目】		基盤・人文社会	1	○	池田 隆介	N116	
			2	A322911	【連】現代社会と新聞ジャーナリズム		基盤・人文社会	2	△	○稲月 正, 西日本新聞社, 中野 博文	北方キャンパス	教室は掲示板で確認すること ※2013年度入学生は選択必修科目
			3	A332111	化学実験基礎【化学】①		専門・工学	2	○	○寺嶋 光春, 伊藤 洋	S120	4限目も受講すること 開講期が2学期から1学期へ変更
			4		化学実験基礎【化学】②		専門・工学	2	○	○寺嶋 光春, 伊藤 洋	S120	3限目も受講すること 開講期が2学期から1学期へ変更
		2年	1	A312521	生物化学		専門・専門	2	△	河野 智謙	N125	
			2	A322121	有機化学II【化学】		専門・専門	2	○	李 丞祐	N113	
			2	A322821	英語演習 I (化学・建築)	再履修	基盤・外国語	1	○	筒井 英一郎	CAI(学情)	
		3年	1	A312131	機器分析		専門・専門	2	▲	鈴木 拓	N107	
	2		A322131	大気浄化工学		専門・専門	2	△	藍川 昌秀	N122		
	3		A332531	微生物学		専門・専門	2	△	森田 洋	N113		
	5		A352131	地圏環境論		専門・専門	2	▲	伊藤 洋	N113		
	木	1年	1	A412111	微分・積分【化学】		専門・工学	2	○	○大矢 仁史, 太屋岡 恵理子	N115	
			1	A412511	線形代数		専門・工学	2	△	野上 敦嗣	N125	
			2	A422911	環境問題特別講義		基盤・環境	1	○	村江 史年	N133	
			3	A432911	【連】グローバル化する経済		基盤・人文社会	2	△	○魏 芳, 前田 淳, 柳井 雅人, 前林 紀孝, 田中 淳平, 工藤 一成, 松永 裕己	北方キャンパス	教室は掲示板で確認すること ※2013年度入学生は対象外
3			A432912	【連】地域防災への招待		基盤・人文社会	2	△	○加藤 尊秋, 上江洲 一也, 城戸 将江, 南 博, 二宮 正人, 村江 史年	N138	※2013, 2014年度入学生は対象外	
4			A442911	【連】現代の国際情勢		基盤・人文社会	2	△	○大平 剛, 松田 智, 白石 麻保, 下野 寿子, 篠崎 香織, 北 美幸, 久木 尚志, 柳 学洙	北方キャンパス	教室は掲示板で確認すること ※2013年度入学生は選択必修科目	
2年		1	A442912	【連】未来を創る環境技術		基盤・環境	2	△	○上江洲 一也, 松本 亨, 牛房 義明, 金本 恭三, 永原 正章, 河野 智謙, 白石 靖幸	N113		
		1	A412821	【A群】科学技術英語 I (化学・情報・建築)	再履修	基盤・外国語	1	▲	柏木 哲也	N138		
		2	A422822	技術日本語基礎【留学生特別科目】	化学・機械・生命	基盤・外国語	1	▲	池田 隆介	N116		
		3	A432121	物理化学実験【化学】①		専門・専門	4	○	○朝見 賢二, 天野 史章, 今井 裕之	S120	4限目および金曜・3.4限目も受講すること	
		4	A432121	物理化学実験【化学】②		専門・専門	4	○	○朝見 賢二, 天野 史章, 今井 裕之	S120	3限目および金曜・3.4限目も受講すること	
		3	A412131	物理化学演習		専門・専門	1	○	○朝見 賢二, 天野 史章	N132		
3年		2	A422131	先端材料工学		専門・専門	2	▲	○李 丞祐, 今井 裕之	N120		
		3	A432131	高分子化学		専門・専門	2	▲	秋葉 勇	N115		
		5	A452931	技術経営概論		基盤・人文社会	2	△	○村江 史年, 辻井 洋行	N115		
		5	A452931	技術経営概論		基盤・人文社会	2	△	○村江 史年, 辻井 洋行	N115		
金		1年	2	A112811	総合日本語A【留学生特別科目】②		基盤・外国語	2	▲	池田 隆介	N116	月曜・1限目も受講すること
			5	A552911	【連】キャリア・デザイン		基盤・人文社会	2	△	眞鍋 和博	北方キャンパス	教室は掲示板で確認すること ※2013年度入学生は対象外
	2年	1	A512821	【A群】TOEIC I (化学・生命)	再履修	基盤・外国語	1	▲	木山 直毅 (○岡本 清美)	N128		
		1	A512921	日本語の表現技術		基盤・人文社会	2	△	池田 隆介	N120		
		3	A532821	プレゼンテーション I (化学・生命)	再履修	基盤・外国語	1	○	ブライア ロジャー (○植田 正暢)	N101		
		4	A432121	物理化学実験【化学】③		専門・専門	4	○	○朝見 賢二, 天野 史章, 今井 裕之	S120	4限目および木曜・3.4限目も受講すること	
	3年	4	A432121	物理化学実験【化学】④		専門・専門	4	○	○朝見 賢二, 天野 史章, 今井 裕之	S120	3限目および木曜・3.4限目も受講すること	
		1	A512131	資源循環工学		専門・専門	2	▲	○安井 英齊, 大矢 仁史	N126		
		2	A522831	Academic Writing		基盤・外国語	1	△	ブライア ロジャー	N101		
		3	A532131	有機化学演習		専門・専門	1	○	○秋葉 勇, 李 丞祐	N132		
	4	A542531	環境計画学		専門・専門	2	△	松本 亨	N115			
	集中講義	1年	A928101	Intensive English Course		基盤・外国語	1	△	クレシーニ アン		受講希望者は事前に担当教員へ連絡すること	
A929201			企業と技術者		基盤・人文社会	1	△	○辻井 洋行, 長 弘基, 玉田 靖明		詳細は掲示板で確認すること		
2年		A929202	経営入門		基盤・人文社会	2	△	辻井 洋行	コムシティ黒崎会議室	2013, 2014年度入学生は開講期が1学期から2学期へ変更。詳細は掲示板で確認すること		
		A921301	環境分析化学		専門・専門	2	▲	門上 希和夫	N115	詳細は掲示板で確認すること		
未定	2年	A028201	【B群】Scientific R/W I	再履修	基盤・外国語	1	▲	柏木 哲也		受講希望者は事前に担当教員へ連絡すること		
卒業研究	4年	C002141	卒業研究【化学】		専門・卒研	8	○	エネルギー循環化学科全教員(○学科長)				

【時間割の見方】

- 自分が属する学年の時間割を見て、各自希望する科目を検討し受講してください。下位学年に配当される科目を受講する場合は、その学年の時間割を見てください。自分が属している学年より上の学年の科目を受講することはできません。(例えば、1年生が2年生以上、2年生が3年生以上の科目を受講することはできません。)
- 必選区分の『○』は必修科目、『△』は選択科目、『▲』は選択必修科目であることを表します。必修科目を優先的に受講してください。
- ※『必修科目』とは、卒業までに必ず単位を修得しなければならない科目です。進級や卒業研究の着手要件になっている学科もありますので、履修ガイドでもよく確認してください。
- 科目名の後に丸付き数字が記されている科目は、複数の曜日や時間で開講されている科目です。単位数は合計されません。取得できる単位数は履修ガイドで確認して下さい。
- 開講学期と履修ガイドに記載されている配当期が異なる科目があります。第2学期の時間割や備考欄を必ず確認してください。
- 土曜日に補講が設定されることがあります。各自、担当教員からの指示に従ってください。
- 科目名の後に【留学生特別科目】と記載されている科目は、留学生のみ受講可能です。
- 英語科目はクラス分けされています。必ず掲示板で確認し各自指定されたクラスで受講してください。留学生で英語科目の受講を希望する場合は、学務第二課教務係に申し出てください。
- 単位を修得した科目でも、受講申告を行って履修すること(再履修)は可能です。ただし、成績評価は一番最後に受講申告した学期の評価に上書きされます。
- 学期末の評価次第では、修得した評価よりも下がった評価で書き換えられることがあるので、十分注意して下さい。
- 再試験(F)登録を希望する場合は、再試験用の時間割コードで受講申告を行ってください。再試験用の時間割コードについては、掲示板やmoodleで確認してください。ただし、受講申告を行う前に必ず担当教員に相談し、指示に従ってください。