

学年	クラス(担任)	時限	月			火			水			木			金		
			時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者
1年次	(片桐)	1	310101	化学 I	田中(義)	310104	環境創造工学概論 I	環境創造工学部全教員・(村上)	310108	ドイツ語 I	(星)	310113	A:微分積分 I	大西	310119	物理学実験 I (隔週)	中山・劉・(阿武木)・(富田)・(近本)
			310109	フランス語 I	(河藤)	310114	B:微分積分 I	(堀田)	310120	化学実験 I (隔週)	本田・日比野						
			310110	A:中国語 I	(王)	310115	英語コミュニケーション I ①	(蟹江)	310121	物理学 I	(曾田)						
			310111	B:中国語 I	(秋元)	310116	英語コミュニケーション I ②	(岩塚)	310127	理工学概論 (抽選)	右表1参照						
			310102	地学 I	齊藤(毅)	310105	A:線形代数 I	(松添)	303107	人文科学基礎 I (抽選)	(石原)	310111	英語コミュニケーション I ④	(永井)	310128	数学基礎演習 I	小澤(哲)
		310106	B:線形代数 I	(中島)	303108	人文科学基礎 I (抽選)	(河津)	310117	英語コミュニケーション I ③	(田中(晴))	310135	数学基礎演習 I (advanced)	(大橋(美))				
2年次	(広瀬)	3	310107	地学実験 I (隔週)	齊藤(毅)・(居川)	310112	B:コンピューターリテラシー	(安田)	302119	数学基礎演習 I	(片岡(紀))	310136	英語基礎演習 I (advanced)	(蟹江)	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本
			303109	社会科学基礎 I (抽選)	(早坂)	302127	理工学概論 (抽選)	(鈴木(智))	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本						
			303110	社会科学基礎 I (抽選)	(齋藤(滋))	302128	数学基礎演習 I	(北河)	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本						
			303111	社会科学基礎 I (抽選)	森口	302128	数学基礎演習 I	(北河)	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本						
			310103	A:コンピューターリテラシー	(丹羽)	302128	数学基礎演習 I	(北河)	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本						
		308104	英語基礎演習 I	(萩)	302128	数学基礎演習 I	(北河)	310137	英語基礎演習 I (advanced)	榎本							
3年次	(小塩)	1	310201	地域環境調査実習 I *月曜7回、土曜2回実施 月曜:4/12, 19, 5/10, 17, 7/5, 12 土曜:4/24, 6/19	西山・三宅	310221	空間創造学	三浦	310207	情報処理 I	(丹羽)	308216	アジア文化論 I (抽選)	(本村)	310220	応用数学	土田
			310202	化学工学	西山	310205	環境材料学	道正	310208	英語コミュニケーション III ①	(赤塚)	308217	アジア文化論 I (抽選)	(竹野)	310227	体育科学 III	内田・(松本(秀))・(注内)・(黒田)・(徳山)
			310203	快速性創造学 I	(原田)	310209	英語コミュニケーション III ②	(田中(晴))	310210	英語コミュニケーション III ③	(武藤(美))	308218	欧米文化論 I (抽選)	宮北	310227	体育科学 III	内田・(松本(秀))・(注内)・(黒田)・(徳山)
			310204	材料力学	小塩	310211	英語コミュニケーション III ④	宮北	310212	環境保全学	片桐	308219	欧米文化論 I (抽選)	(大橋(真))	310227	体育科学 III	内田・(松本(秀))・(注内)・(黒田)・(徳山)
			301207	人文科学基礎 I (再)	(星)	310216	省エネルギー学	武藤	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310215	ドイツ語 III	(村元)	310222	基礎生態学	三宅
		301208	社会科学基礎 I (再)	(齋藤(滋))	310216	省エネルギー学	武藤	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310216	フランス語 III	(山口(憲))	310222	基礎生態学	三宅	
4年次	(武藤)	2	301207	人文科学基礎 I (再)	(星)	302216	線形代数 I (再)	土田	310217	A:中国語 III	(熊谷)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310222	基礎生態学	三宅
			301208	社会科学基礎 I (再)	(齋藤(滋))	310217	A:中国語 III	(熊谷)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310217	B:中国語 III	(秋元)	310222	基礎生態学	三宅
			310220	物理学 I (再)	(佐藤(俊)) (片岡(啓))	310218	B:中国語 III	(秋元)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310218	ドイツ語 III	(秋元)	310222	基礎生態学	三宅
			310220	物理学 I (再)	(佐藤(俊)) (片岡(啓))	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	ドイツ語 III	(秋元)	310222	基礎生態学	三宅
			310220	物理学 I (再)	(佐藤(俊)) (片岡(啓))	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	ドイツ語 III	(秋元)	310222	基礎生態学	三宅
		310220	物理学 I (再)	(佐藤(俊)) (片岡(啓))	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	環境共生都市論(再)	(藤澤)	310219	ドイツ語 III	(秋元)	310222	基礎生態学	三宅	
3年次	(小塩)	3	310301	地震・活断層論	(仲井)	310311	測量学	日比	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310302	水処理学	片桐	310306	環境気象学	広瀬	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310303	構造力学 II	小塩	310306	環境気象学	広瀬	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310304	交通環境工学	(福本)	310306	環境気象学	広瀬	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310305	水理学	(富永)	310306	環境気象学	広瀬	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比			
		310306	環境アセスメント	三宅	310306	環境気象学	広瀬	310311	測量学	日比	310314	土壌地下水汚染学	日比				
4年次	(武藤)	4	310307	国際関係論 (抽選)	(賀茂)	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310307	文学 (抽選)	(緑川)	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310308	日本国憲法 (抽選)	(日比(拓))	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310309	日本国憲法 (抽選)	(川中)	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比			
			310309	環境生態学	三宅	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比			
		310310	環境生態学	三宅	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310312	環境創造学実験 I	道正 西山 三宅 小塩	310314	土壌地下水汚染学	日比				
4年次	(武藤)	5	310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)			
			310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)			
			310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)			
			310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)			
			310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)			
		310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)				
310401	環境アセスメント	三宅	310403	建設法規	鈴木(博)	310404	環境法	(大野(波))	310405	建設工学	(池戸)						

学年	時限	時間割番号	科目	担当者
1年次	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
	6			
2年次	1	310201	地域環境調査実習 I *月曜7回、土曜2回実施 月曜:4/12-19/5/10-17/7/5/12 土曜:4/24/6/19	小塩・片桐・道正・西山・日比・広瀬・三宅・武藤・吉村
	2	302240	生物学実験 (抽選) 実施日:5/8・15・22・29・6/5 3~5時限(予備日6/12)	(寺野)
	3			
	4			
	5			
	6			
3年次	1			
	2	302327	職業指導論 (抽選)	(山口)
	3			
	4			
	5			
	6			
4年次	1		卒業研究・卒業制作	
	2		卒業研究・卒業制作	
	3		卒業研究・卒業制作	
	4		卒業研究・卒業制作	
	5		卒業研究・卒業制作	
	6		卒業研究・卒業制作	

表1:302127 1年次(金曜5限)  
理工学概論スケジュール (すべての講義に出席すること)

講義日	担当者	( )は担当者所属学科
1	4/9	加島 (T)
2	4/16	高井 (A)
3	4/23	中山 (G)
4	4/30	吉川 (J)
5	5/7	平松 (E)
6	5/14	竹内 (Z)
7	5/21	坂東 (O)
8	5/28	池本 (M)
9	6/4	加島 (T)
10	6/11	井上 (R)
11	6/18	渡辺 (C)
12	6/25	西山 (K)
13	7/2	吉久 (A)
14	7/9	本田 (G)
15	7/16	山本 (J)

基礎ゼミナール I

1年次	教員ごとにテーマ・開講曜日・時限・時間割番号・実施場所が異なるため別紙「基礎ゼミナール開講一覧表」を確認すること
-----	--

前期集中科目

学年	時限	時間割番号	科目	担当者
3年次	1	301322	日本国憲法 8/18~8/26(日曜除く)	(日比)
	2			
	3	301323	心理学 8/18~8/26(日曜除く)	(重村)
	4			

全教員担当科目

学年	時間割番号	科目	担当者
1年次	310104	環境創造工学概論 I	小塩 達也 片桐 誠之 道正 泰弘 西山 桂 日比 義彦 広瀬 正史 三宅 克彦 武藤 昌也 吉村 晶子 (50音順)
	310001	卒業研究・卒業制作 (通年科目)	
4年次		卒業研究・卒業制作	
		卒業研究・卒業制作	
		卒業研究・卒業制作	
		卒業研究・卒業制作	

\*卒業研究・卒業制作に着手する学生は、必ず「卒業研究・卒業制作」の履修登録をしてください。  
卒業研究・卒業制作の履修登録は後期集中科目で設定しています。

学年	クラス(担任)	時限	月			火			水			木			金			
			時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	時間割番号	科目	担当者	
1年次	(片桐)	1	310501	化学Ⅱ	田中(義)	310504	環境創造工学概論Ⅱ	環境創造工学科全教員	310508	ドイツ語Ⅱ	(星)	310514	A:微分積分Ⅱ	(田坂)	310521	物理学実験Ⅱ(隔週)	中山・劉・(阿武木)・(富田)・(近本)	
			310509	フランス語Ⅱ	(河藤)	310515	B:微分積分Ⅱ	(編田)	310522	化学実験Ⅱ(隔週)	本田・日比野							
			310510	A:中国語Ⅱ	(王)	310511	B:中国語Ⅱ	(秋元)										
		2	310502	エネルギー環境論	武藤(昌)	310505	A:線形代数Ⅱ	(松添)	303508	人文科学基礎Ⅱ(抽選)	(石原)	310516	英語コミュニケーションⅡ①	(蟹江)	310523	物理学実験Ⅱ(隔週)	中山・劉・(阿武木)・(富田)・(近本)	
			310506	B:線形代数Ⅱ	(中島)	303509	人文科学基礎Ⅱ(抽選)	(河津)	310517	英語コミュニケーションⅡ②	(岩塚)	310524	物理学Ⅱ	(曾田)				
			303510	社会科学基礎Ⅱ(抽選)	(早坂)	310518	英語コミュニケーションⅡ③	(田中(晴))	310525	化学実験Ⅱ(隔週)	本田・日比野							
3	310503	地学実験Ⅱ(隔週)	齊藤(毅)・(市原)	310507	デザイン図法	吉村・(岩田)・(杉浦)・(大野(浩))・(菅)	310512	地学Ⅱ	(居川)									
		地学実験Ⅱ(隔週)	齊藤(毅)・(市原)		デザイン図法	吉村・(岩田)・(杉浦)・(大野(浩))・(菅)	310513	物理学演習	今井	309520	体育科学Ⅱ	(金子)・(門間)・(永田(恵))・(青山)・(塩見(哲))						
5	308504	英語基礎演習Ⅱ	(萩)	307513	化学基礎演習Ⅱ	本田	302517	数学基礎演習Ⅱ	(片岡(紀))	301531	物理学基礎演習Ⅱ	(鈴木(智))	302526	数学基礎演習Ⅱ	日比野			
									(北河)	310520	環境倫理	(大野(波))	301536	数学基礎演習Ⅱ(advanced)	(大橋(美))			
												301537	英語基礎演習Ⅱ(advanced)	(蟹江)	301538	英語基礎演習Ⅱ(advanced)	榎本	
2年次	(広瀬)	1	310601	エネルギー管理工学	武藤	310606	技術者倫理	(大野(波))	310610	情報処理Ⅱ	(大塚)	308612	アジア文化論Ⅱ(抽選)	(本村)	310620	地域環境調査実習Ⅱ	武藤・片桐	
			308613	アジア文化論Ⅱ(抽選)	(竹野)	308614	欧米文化論Ⅱ(抽選)	宮北	308615	欧米文化論Ⅱ(抽選)	(大橋(真))							
			310602	構造力学Ⅰ	小堀	310607	材料リサイクル	道正	310611	英語コミュニケーションⅣ①	(赤塚)	310612	英語コミュニケーションⅣ②	(田中(晴))	310621	有機材料工学	西山	
			310613	英語コミュニケーションⅣ③	(武藤(美))	310614	英語コミュニケーションⅣ④	宮北										
		310603	快速性創造学Ⅱ	(尹)	310608	流れ工学	三宅・(牛島)・(大瀬)	310605	環境文化論	吉村				301632	体育科学Ⅳ	内田・(松本(秀))・(辻内)・(黒田)・(徳山)		
		310604	環境計測学	三宅・小堀・武藤	310609	環境生態工学	三宅	310615	居住環境創造設計学Ⅰ	吉村・(岩田)・(大野)・(久保田)・(菅)	310616	ドイツ語Ⅲ	(村元)	310622	環境分析学	片桐		
4									310617	フランス語Ⅲ	(山口(憲))							
									310618	A:中国語Ⅲ	(熊谷)							
5						307614	物理学演習(再)	(片岡(啓))				304620	英語コミュニケーションⅡ(再)	中村(栄)				
6	301606	人文科学基礎Ⅱ(再)	(星)									301627	体育科学Ⅱ(再)	(内山)	302626	微分積分Ⅱ(再)	鍛冶	
	301607	社会科学基礎Ⅱ(再)	(齋藤(滋))														(岡)	
3年次	(小塩)	1		ゼミナール			ゼミナール				310706	A:コミュニケーションスキル	(高木)		ゼミナール			
		2		ゼミナール			301706	国際経済論(抽選)	名和				310707	B:コミュニケーションスキル	(高木)	310708	水城環境創造学	三宅
							301707	心理学(抽選)	(濱家)									
							301708	心理学(抽選)	(鷲津)									
		3	310701	構造設計学Ⅰ	小堀	310702	構造設計学Ⅱ	道正	310713	環境文化論	吉村				310709	環境リモートセンシング	広瀬	
		ゼミナール																
4		ゼミナール			310703	ブラクティカル・イングリッシュⅠ	(C.G. Wood)											
					310704	ブラクティカル・イングリッシュⅡ	(G.Van Horn)											
5		ゼミナール																
6		ゼミナール																
4年次	(武藤)	1		卒業研究・卒業制作			卒業研究・卒業制作								卒業研究・卒業制作			
		2		卒業研究・卒業制作		310801	材料リサイクル	道正							卒業研究・卒業制作			
		3		卒業研究・卒業制作			卒業研究・卒業制作								卒業研究・卒業制作			
		4		卒業研究・卒業制作			卒業研究・卒業制作								卒業研究・卒業制作			
		5		卒業研究・卒業制作			卒業研究・卒業制作								卒業研究・卒業制作			
		6		卒業研究・卒業制作			卒業研究・卒業制作								卒業研究・卒業制作			

学年	時限	時間割番号	科目	担当者
1年次	1			
	2	302545	生物学(抽選)	(寺野)
	3			
	4			
	5			
	6			
2年次	1			
	2	310620	地域環境調査実習Ⅱ	道正・西山・三宅・吉村・小堀・片桐・武藤(昌)
	3			
	4			
	5			
	6			
3年次	1			
	2	310710	測量学実習ガイダンス:1-2限(9/18)実施実習:1-4限(9/25,10/2,9,16,23,30,11/13)	日比・広瀬・(太田)
	3			
	4		ゼミナール	
	5		ゼミナール	
	6		ゼミナール	
4年次	1		卒業研究・卒業制作	
	2		卒業研究・卒業制作	
	3		卒業研究・卒業制作	
	4		卒業研究・卒業制作	
	5		卒業研究・卒業制作	
	6		卒業研究・卒業制作	

基礎ゼミナールⅡ

1年次	教員ごとにテーマ・開講曜日・時限・時間割番号・実施場所が異なるため別紙「基礎ゼミナール開講一覧表」を確認すること
-----	--

インターンシップ

3年次	時間割番号:310711 担当:小堀 インターンシップの履修登録は後期中科目で設定しています。
-----	--

全教員担当科目

学年	時間割番号	科目	担当者
1年次	310504	環境創造工学概論Ⅱ	
3年次	310712	ゼミナール	小堀 達也 片桐 誠之 道正 泰弘 西山 桂 日比 義彦 広瀬 正史 三宅 克美 武藤 昌也 吉村 晶子 (50音順)
			310001

・ゼミナールは履修登録は後期中科目で設定しています。  
・卒業研究・卒業制作に着手する学生は、必ず「卒業研究・卒業制作」の履修登録をしてください。  
卒業研究・卒業制作の履修登録は後期中科目で設定しています。