

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日(木)～4月7日(日) 履修登録訂正受付：4月9日(火)～4月16日(火)

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。

※ [ ] 内は時間割番号を示す。

※学間分野別科目は曜日・時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。

※ ( ) 内は講義室・製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時間	1	2	3	4	5	遠隔非同期	
月	機械工学コース	2	1Q				【教】 発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】 教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q		機械力学Ⅱ [15118] 曾我部 (EL26)	伝熱工学[15124] 野村 (前半クラス) (EL15) 伝熱工学[15125] 向笠 (後半クラス) (EL16)	伝熱工学演習 [15126] 野村 (前半クラス) (EL15) 伝熱工学演習 [15127] 向笠 (後半クラス) (EL16)	初修外国語	学間分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅠ [A5026] 曜日 専修学支援システムでは月曜6限に表示され ます 工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅡ [B5026] 曜日 専修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
			2Q							
	4	1Q		エネルギーシステム工学[15131] 野村 (EL31)						
		2Q								
	知能システム学コース	2	1Q					【教】 発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】 教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学間分野別科目
			2Q							
		3	1Q		機械力学Ⅱ [15118] 曾我部 (EL26)	伝熱工学[15124] 野村 (前半クラス) (EL15) 伝熱工学[15125] 向笠 (後半クラス) (EL16)	伝熱工学演習 [15126] 野村 (前半クラス) (EL15) 伝熱工学演習 [15127] 向笠 (後半クラス) (EL16)	初修外国語	学間分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅠ [A5026] 曜日 専修学支援システムでは月曜6限に表示され ます 工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅡ [B5026] 曜日 専修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
			2Q							
	4	1Q		エネルギーシステム工学[15131] 野村 (EL31)						
		2Q								
火	機械工学コース	2	1Q				機械製作実習[15103] 豊田 (前半クラス) (EL15)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	流体力学Ⅱ [A5101] 保田 (E421)	主題探求型科目	機械工学実験[15129] 松浦 (EL14, EL34)				学間分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
	4	1Q					知的財産権 [15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室Ⅰ)			
		2Q								
	知能システム学コース	2	1Q		シーケンス制御[15115] (知能システム学のみ) 柴田 (EL15)		機械製作実習[15103] 豊田 (前半クラス) (EL15)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	流体力学Ⅱ [A5101] 保田 (E421)	主題探求型科目	知能システム学実験[15130] 松浦 (EL14, EL34)				学間分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
	4	1Q					知的財産権 [15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室Ⅰ)			
		2Q								
水	機械工学コース	2	1Q	機械製図法 [15116] 岡本 (EL45)	応用力学 [15102] 木村 (EL45)	電気電子工学概論 [15114] 山田芳郎 (E411)	機械製作実習 [15104] 豊田 (後半クラス) (EL43)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q							学間分野別科目 ※6限 初修外国語
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
	知能システム学コース	2	1Q	機械製図法 [15116] 岡本 (EL45)	応用力学 [15102] 木村 (EL45)	電気電子工学概論 [15114] 山田芳郎 (E411)	機械製作実習 [15104] 豊田 (後半クラス) (EL43)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q							学間分野別科目 ※6限 初修外国語
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
木	機械工学コース	2	1Q	応用数学Ⅰ (機械系) [15101] 金城 (EL35)	構造化プログラミング [15113] 藤・柴田 (メディアセンター)	材料力学Ⅰ [15107] 堀 (E421)	材料力学演習 [15105] 黄木 (前半クラス) (EL15) 材料力学演習 [15106] 堀 (後半クラス) (EL16)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	流体力学Ⅱ [A5101] 保田 (E421)					【教】 工業科教育法Ⅰ [15706] ○森 慎之助 初修外国語	学間分野別科目
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
	知能システム学コース	2	1Q	応用数学Ⅰ (機械系) [15101] 金城 (EL35)	構造化プログラミング [15113] 藤・柴田 (メディアセンター)	材料力学Ⅰ [15107] 堀 (E421)	材料力学演習 [15105] 黄木 (前半クラス) (EL15) 材料力学演習 [15106] 堀 (後半クラス) (EL16)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	流体力学Ⅱ [A5101] 保田 (E421)					【教】 工業科教育法Ⅰ [15706] ○森 慎之助 初修外国語	学間分野別科目
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
金	機械工学コース	2	1Q	ロボット機構学 [15112] 李 (EL45)	機械材料学 [15117] 松 (EL45)	熱力学Ⅰ [15108] 松浦 (前半クラス) (EL16) 熱力学Ⅰ [15109] 中原 (後半クラス) (EL43)	熱力学演習 [15110] 松浦 (前半クラス) (EL16) 熱力学演習 [15111] 中原 (後半クラス) (EL43)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	制御基礎理論 [15119] 岡本 (前半クラス) (EL15) 制御基礎理論 [15120] 柴田 (後半クラス) (EL16)	制御基礎理論演習 [15121] 李 (前半クラス) (EL15) 制御基礎理論演習 [15122] 柴田 (後半クラス) (EL16)		設計製図 [15123] 黄木・松下・水上 (EL26, EL34)		学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
	知能システム学コース	2	1Q	ロボット機構学 [15112] 李 (EL45)	機械材料学 [15117] 松 (EL45)	熱力学Ⅰ [15108] 松浦 (前半クラス) (EL16) 熱力学Ⅰ [15109] 中原 (後半クラス) (EL43)	熱力学演習 [15110] 松浦 (前半クラス) (EL16) 熱力学演習 [15111] 中原 (後半クラス) (EL43)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	制御基礎理論 [15119] 岡本 (前半クラス) (EL15) 制御基礎理論 [15120] 柴田 (後半クラス) (EL16)	制御基礎理論演習 [15121] 李 (前半クラス) (EL15) 制御基礎理論演習 [15122] 柴田 (後半クラス) (EL16)		設計製図 [15123] 黄木・松下・水上 (EL26, EL34)		学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
	4	1Q								
		2Q								
集中	機械工学コース	2	1Q	【教】 教育原論 [15701] 平田						
			2Q							
		3	1Q	企業倫理 [15001] ○久保田・○前田	インターンシップ [15128]	産業経済論 [15002] ○矢島	【教】 総合的な学習の時間の指導法 [15711] 尾川 謙宏	【教】 教育とICT活用 [15712] 向田 誠弘		
			2Q	卒業研究 [15132] コース長・全教員	【教】 教育実習事前・事後指導 [15708] 伊勢木 大	【教】 高等学校教育実習 [15709]	【教】 職業指導概論 [15710] 大西			
	知能システム学コース	2	1Q	【教】 教育原論 [15701] 平田						
			2Q							
		3	1Q	企業倫理 [15001] ○久保田・○前田	インターンシップ [15128]	産業経済論 [15002] ○矢島	【教】 総合的な学習の時間の指導法 [15711] 尾川 謙宏	【教】 教育とICT活用 [15712] 向田 誠弘		
			2Q	卒業研究 [15132] コース長・全教員	【教】 教育実習事前・事後指導 [15708] 伊勢木 大	【教】 高等学校教育実習 [15709]	【教】 職業指導概論 [15710] 大西			

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日（木）～4月7日（日） 履修登録訂正受付：4月9日（火）～4月16日（火）

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。  
 ※ [ ] 内は時間割番号を示す。  
 ※学問分野別科目は曜日・時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。  
 ※ ( ) 内は講義室・製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時限	1	2	3	4	5	遠隔非同期	
月	電気電子工学コース	2	1Q				【教】発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q			半導体工学[15209] 寺迫 (EL35)	デジタル通信[15219] 都築 (EL35)	初修外国語	学問分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅠ [A5027] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
			2Q						工学倫理・知財・キャリアリテラシーⅡ [B5027] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
		4	1Q							
			2Q							
火	電気電子工学コース	2	1Q	プログラミング演習[A5201] 仲村 泰明 (メディアセンター第2・第3演習室)					学問分野別科目	
			2Q	デジタルテクノロジー演習[B5201] 寺迫・仲村・都築 (メディアセンター第2・第3演習室)						
		3	1Q		主題探求型科目	電気電子計測[15211] 神野・本村 (EL44)	電気機器Ⅰ[15210] 神野 (EL44)		学問分野別科目	
			2Q		主題探求型科目					
		4	1Q					知的財産権[15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室Ⅰ)		
			2Q							
水	電気電子工学コース	2	1Q		電気磁気学Ⅰ[15202] 本村 (EL26)				学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	電気電子工学演習Ⅰ(受講クラス1)[15212] 塚本 (PBL333)	パワーエレクトロニクス[15206] 池田 (EL35)	キャリアデザイン[15218] 都築、西川 (EL15)			学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q	電気電子工学演習Ⅰ(受講クラス2)[15213] 弓達、尾崎 (PBL334)						
		4	1Q	電気電子工学演習Ⅰ(受講クラス3)[15214] 本村 (PBL345)						
			2Q							
木	電気電子工学コース	2	1Q	電気回路Ⅰ[15201] 門脇 (E411)	電子物性[15205] 下村・寺迫 (EL23)				学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q			発変電工学[15208] ○大北 明廣, ○山本 健司 (EL44)	制御工学[15207] 尾崎 (EL35)	【教】工業科教育法Ⅰ[15706] ○森 慎之助 初修外国語	学問分野別科目	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
金	電気電子工学コース	2	1Q			微分方程式 [15204] 井上 (EL45)	電気電子数学Ⅰ[15203] 寺迫 (E421)		学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	電気電子工学実験Ⅱ[前半クラス][15215] 西川、上村、斎藤	電気電子工学実験Ⅱ[後半クラス][15216] 岡本、仲村、斎藤				学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
集中	電気電子工学コース	2	1Q	【教】教育原論[15701] 平田						
			3	インターンシップ[15217]	【教】総合的な学習の時間の指導法[15711] 尾川 満宏	【教】教育とICT活用[15712] 向田 謙弘				
			4	卒業研究[15220] コース長・全教員	【教】教育実習事前・事後指導[15708] 伊勢本 大	【教】高等学校教育実習[15709]	【教】職業指導概論[15710] 大西			

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日(木)～4月7日(日) 履修登録訂正受付：4月9日(火)～4月16日(火)

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。  
 ※ [ ] 内は時間割番号を示す。  
 ※学間分野別科目は曜日・時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。  
 ※ ( ) 内は講義室・製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時間	1	2	3	4	5	遠隔非同期	
月	コンピュータ科学コース	2	1Q		論理回路[A5301] 高橋 (E421)		【教】 発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】 教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学間分野別科目	
			2Q		計算機システム I [B5301] 高橋 (E421)					
		3	1Q	オペレーティングシステム[15314] 小林 真也 (EL15)	応用数学III [15317] 安藤 和典 (EL23)	PBL演習 I [15316] 福元 勉・梶原 智之 (本館706)	【教】 情報科教育法 I [15707] 河村 泰之 (EL14)	初修外国語	学間分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシー I [A5028] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます	
			2Q						工学倫理・知財・キャリアリテラシー II [B5028] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます	
		4	1Q							
			2Q							
	応用情報工学コース	2	1Q		論理回路[A5301] 高橋 (E421)			【教】 発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】 教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学間分野別科目
			2Q		計算機システム I [B5301] 高橋 (E421)					
		3	1Q	オペレーティングシステム[15314] 小林 真也 (EL15)	応用数学III [15317] 安藤 和典 (EL23)	PBL演習 I [15316] 福元 勉・梶原 智之 (本館706)	【教】 情報科教育法 I [15707] 河村 泰之 (EL14)	初修外国語	学間分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシー I [A5028] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます	
			2Q						工学倫理・知財・キャリアリテラシー II [B5028] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます	
		4	1Q							
			2Q							
火	コンピュータ科学コース	2	1Q			数値最適化[15308] 岡野 大 (EL24)	数値解析[15307] 岡野 大 (EL24)		学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q		主題探求型科目			データベース[15315] 川原 聡 (本館706)		学間分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
		4	1Q			ヒューマンコンピュータインタラクション [15325] 井門 (EL13)	知的財産権[15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室1)			
			2Q							
	応用情報工学コース	2	1Q						学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q		主題探求型科目			データベース[15315] 川原 聡 (本館706)		学間分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
		4	1Q					知的財産権[15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室1)		
			2Q							
水	コンピュータ科学コース	2	1Q	応用数学 I [15303] 安藤 和典 (E421)				情報理論[15306] 宇戸 寿幸 (E421)	学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	コンパイル[15324] 甲斐 (EL15)		ウェブプログラミング[15313] 黒田 久泰 (本館706)			学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
	応用情報工学コース	2	1Q	応用数学 I [15303] 安藤 和典 (E421)				情報理論[15306] 宇戸 寿幸 (E421)	学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q	プロジェクトマネジメント[A5303] 黒田 (本館706)		ウェブプログラミング[15313] 黒田 久泰 (本館706)			学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q	ソフトウェア工学II [B5303] 黒田 (本館706)						
		4	1Q							
			2Q							
木	コンピュータ科学コース	2	1Q			Cプログラミング[15304] 阿高 (メディアセンター第2・3演習室)	Cプログラミング演習[15301] 阿高、一色 (メディアセンター第2・3演習室)	統計解析[15309] 森岡 悠 (E421)	学間分野別科目	
			2Q							
		3	1Q		組込みシステム開発基礎[15320] 高橋 王 (EL15)		機械学習 II [15318] 梶原 (EL24)	初修外国語	学間分野別科目	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
	応用情報工学コース	2	1Q				Cプログラミング[15304] 阿高 (メディアセンター第2・3演習室)	Cプログラミング演習[15301] 阿高、一色 (メディアセンター第2・3演習室)	統計解析[15309] 森岡 悠 (E421)	学間分野別科目
			2Q							
		3	1Q		組込みシステム開発基礎[15320] 高橋 王 (EL15)			初修外国語	学間分野別科目	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
金	コンピュータ科学コース	2	1Q		データ構造とアルゴリズム[15302] 福元 (E411)			論理回路[A5301] 高橋 (E421)	学間分野別科目	
			2Q					計算機システム I [B5301] 高橋 (E421)		
		3	1Q			情報工学実験III [A5302] 岡野 大、遠藤 慶一 (本館706)			学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q			情報工学実験IV [B5302] 梶原 (本館706)				
		4	1Q							
			2Q							
	応用情報工学コース	2	1Q		データ構造とアルゴリズム[15302] 福元 (E411)			論理回路[A5301] 高橋 (E421)	学間分野別科目	
			2Q					計算機システム I [B5301] 高橋 (E421)		
		3	1Q						学間分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
		4	1Q							
			2Q							
集中	コンピュータ科学コース	2		情報と職業[15305] ○田中、安藤	【教】 教育原論[15701] 平田					
			3	インターンシップ[15319]	【教】 総合的な学習の時間の指導法[15711] 尾川 満宏	【教】 教育とICT活用[15712] 向田 謙弘				
		4		卒業研究[15326] コース長・全教員	【教】 教育実習事前・事後指導[15708] 伊勢本 大	【教】 高等学校教育実習[15709]				
		応用情報工学コース	2		情報と職業[15305] ○田中、安藤	知的グループワーク演習[15310] 小林、遠藤	マーケティングとビジネスモデル[15311] 小林	最新ICTビジネス・技術動向A[15312] 小林	【教】 教育原論[15701] 平田	
				3	技術マネジメント[15321] 小林・西岡	インターンシップ[15319]	最新ICTビジネス・技術動向B[15322] 小林	※旧課程 平成30年度以前入学生用 情報工学特別講義A[15330] 小林	サービス指向アーキテクチャ [15323] ○河合、鈴木	【教】 総合的な学習の時間の指導法[15711] 尾川 満宏
	4			卒業研究[15326] コース長・全教員	【教】 教育実習事前・事後指導[15708] 伊勢本 大	【教】 高等学校教育実習[15709]				

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日（木）～4月7日（日） 履修登録訂正受付：4月9日（火）～4月16日（火）

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。  
 ※ [ ] 内は時間割番号を示す。  
 ※学問分野別科目は曜日・時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。  
 ※ ( ) 内は講義室・製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時限	1	2	3	4	5	遠隔非同期		
月	材料デザイン工学コース	2	1Q			科学技術英語[15402] 佐々木・岡野 (EL22, EL23)	【教】発達と学習 [15703] 水口 啓吾 (EL23)	電気電子回路[15405] 井堀 (E411)	【教】教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学問分野別科目	
			2Q								
		3	1Q		材料電気化学[A5403] 板垣 (EL24)		固体物性工学II[15414] 松本 (EL24)	無機材料学[15415] 武部、青野、斎藤、板垣、山室 (EL24)		初修外国語	学問分野別科目 工学倫理・知財・キャリアリテラシー I [A5029] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示さ れます
			2Q								工学倫理・知財・キャリアリテラシー II [B5029] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示さ れます
		4	1Q								
			2Q								
火	材料デザイン工学コース	2	1Q			金属組織学I[15403] 小林 (EL45)			微分方程式Iおよび同演習[15406] 井堀、阪本、西岡 (E421)	学問分野別科目	
			2Q								
		3	1Q	金属接合工学[A5401] 水口 (EL45)	主題探求型科目			誘電体材料学[A5404] 井堀 (EL23)		微分方程式Iおよび同演習[15416] 井堀、阪本、西岡（再履修クラス） (E421)	学問分野別科目
			2Q	鉄鋼・非鉄製錬学[B5403] 佐々木 (EL45)	主題探求型科目			磁性材料学[B5401] 松本 (EL23)			
		4	1Q					知的財産権[15003] 中川 勝吾 (多目的レクチャー室1)			
			2Q								
水	材料デザイン工学コース	2	1Q		実践力学[15408] 山室佐益・阪本辰頼 (EL23, EL24)		材料力学[15404] 水口 (E411)			学問分野別科目	
			2Q								
		3	1Q	光材料学[A5402] 斎藤 (EL23)				微分方程式Iおよび同演習[15416] 井堀、阪本、西岡（再履修クラス） (EL21)			学問分野別科目 ※6限 初修外国語
			2Q	半導体材料学[B5402] 全 (EL23)						基礎量子論[B5404] 山室（再履修クラス） (EL23)	
		4	1Q								
			2Q								
木	材料デザイン工学コース	2	1Q		熱力学[15407] 青野 (EL15)		微分方程式Iおよび同演習[15406] 井堀、阪本、西岡 (EL43, EL44)			学問分野別科目	
			2Q								
		3	1Q			材料デザイン工学実験[15410] 武部・水口・全・松本・岡野 (EL31, EL34)			【教】工業科教育法 I [15706] ○森 慎之助 初修外国語	学問分野別科目	
			2Q								
		4	1Q								
			2Q								
金	材料デザイン工学コース	2	1Q			化学実験[15401] 青野・板垣・全・岡野 (EL33)				学問分野別科目	
			2Q								
		3	1Q	電磁気学Iおよび同演習（再履修クラス） [15417] 井堀 (EL12)		金属材料学[15412] 小林・水口・阪本・佐々木・松本・小原・ 潮田(EL26)			結晶回折学[15413] 阪本 (EL15)	学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q								
		4	1Q								
			2Q								
集中	材料デザイン工学コース	2	1Q	【教】教育原論[15701] 平田							
			2Q								
		3	インターンシップ[15409]	機能材料特別講義[15411] 井堀、菜	【教】総合的な学習の時間の指導法[15711] 尾川 満宏	【教】教育とICT活用[15712] 向田 誠弘					
4	卒業研究[15418] コース長・全教員	【教】教育実習事前・事後指導[15708] 伊勢本 大	【教】高等学校教育実習[15709]	【教】職業指導概論[15710] 大西							

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日（木）～4月7日（日） 履修登録訂正受付：4月9日（火）～4月16日（火）

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。  
 ※ [ ] 内は時間割番号を示す。  
 ※学問分野別科目は曜日、時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。  
 ※ ( ) 内は講義室、製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時限	1	2	3	4	5	遠隔非同期		
月	化学・生命科学コース	2	1Q			分析化学 I [15505] 山下浩 (EL43)	【教】発達と学習[15703] 水口 啓吾 (EL23)	【教】教育制度論[15702] 露口 (EL24)	学問分野別科目		
			2Q								
		3	1Q		量子化学[A5504] 朝日 (EL33)		応用化学実験III[15510] 白旗、林、御崎、太田、吉村、伊藤、下元、竹田、高橋、富川、山上、寺脇、山中 (EL33)		初修外国語	学問分野別科目 工学倫理、知財、キャリアリテラシー I [A5030] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
			2Q		分析化学II[B5503] 朝日、石橋 (EL33)					工学倫理、知財、キャリアリテラシー II [B5030] 朝日 ※修学支援システムでは月曜6限に表示され ます	
		4	1Q								
			2Q								
火	化学・生命科学コース	2	1Q			物理化学 I [15504] 松口 正信 (EL35)	基礎生物学[15503] 堀 弘幸 (EL43)		学問分野別科目		
			2Q								
		3	1Q		主題探求型科目		応用化学実験III[15510] 白旗、林、御崎、太田、吉村、伊藤、下元、竹田、高橋、富川、山上、寺脇、山中 (EL33)			学問分野別科目	
			2Q		主題探求型科目						
		4	1Q								
			2Q								
水	化学・生命科学コース	2	1Q		タンパク質科学[A5501] 堀 弘幸 (EL44)	【教】理科教育法 1 [15704] 岡田、向 (教育学部2号館 大講義室)		無機化学[15506] 山口修平 (EL26)	学問分野別科目		
			2Q								
		3	1Q	高分子化学II[15512] 下元 (EL35)	発生物学[15515] 高田 (理学部)	固体化学[15513] 山浦 (EL44)				学問分野別科目 ※発見学 理学部担当 授業 ※6限 初修外国語	
			2Q								
		4	1Q								
			2Q								
木	化学・生命科学コース	2	1Q		化学技術英語 I [15502] 伊藤、竹田 (EL33)	応用化学実験I[15501] 石橋、山口、竹田、野澤、山浦、白旗、吉村、伊藤、太田、下元、高橋、富川、山下、山 上 (EL21, EL22, EL23)			学問分野別科目		
			2Q								
		3	1Q	量子化学[A5504] 朝日 (EL33)			有機化学III[15508] 御崎、白旗、吉村 (EL45)		初修外国語	学問分野別科目	
			2Q	分析化学II[B5503] 朝日、石橋 (EL33)							
		4	1Q								
			2Q								
金	化学・生命科学コース	2	1Q		有機化学 I [15507] 御崎 (EL35)	応用化学実験I[15501] 石橋、山口、竹田、野澤、山浦、白旗、吉村、伊藤、太田、下元、高橋、富川、山下、山 上 (EL21, EL22, EL23)			学問分野別科目		
			2Q								
		3	1Q	量子化学[A5504] 朝日 (EL33)	分子生物学II[A5503] 澤崎、高島 (EL44)	化学技術英語III[15511] 井原 (EL35)	化学工学II[A5502] 川崎 (E411)		電気化学[15514] 松口 (EL35)	学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q	生物工学 I [B5501] 堀 (EL35)			反応工学 [B5502] 高井 (EL24)				
		4	1Q								
			2Q								
集中	化学・生命科学コース	2		【教】教育言論[15701] 平田							
			3	インターンシップ[15509]	【教】総合的な学習の時間の指導法[15711] 尾川 満宏	【教】教育とICT活用[15712] 向田 謙弘					
				4	研究講義[15516] コース長、全教員	卒業研究[15517] コース長、全教員	【教】教育実習事前・事後指導[15708] 伊勢本 大	【教】高等学校教育実習[15709]			

令和6年度前学期時間割 履修登録開始：3月28日(木)～4月7日(日) 履修登録訂正受付：4月9日(火)～4月16日(火)

※科目名の前に数字がある場合は学生番号によるクラス分けを示す。

※ [ ] 内は時間割番号を示す。

※学問分野別科目は曜日・時間割を指定しない遠隔非同期で実施します。

※ ( ) 内は講義室・製図室等を示す。

曜日	コース	年次	時間	1	2	3	4	5	遠隔非同期	
月	社会基盤工学コース	2	1Q				【教】発達と学習 [15703] 水口 啓吾 (EL23)	測量学 [15602] 藤森祥文 (EL44)	【教】教育制度論 [15702] 露口 (EL24)	学問分野別科目
			2Q							
		3	1Q	地盤工学 [A5607] 岡村 (E411)		技術英語 I [15606] <必修> 河合 (E421)			初修外国語	学問分野別科目 工学倫理・知財・キャリアーリテラシー I [A5031] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます
			2Q	海岸工学 [A5606] <社会基盤選択> 日向 (EL35)						工学倫理・知財・キャリアーリテラシー II [B5031] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます
	社会デザインコース	2	1Q				【教】発達と学習 [15703] 水口 啓吾 (EL23)	測量学 [15602] 藤森祥文 (EL44)	【教】教育制度論 [15702] 露口 (EL24)	学問分野別科目
			2Q							
		3	1Q			技術英語 I [15606] <必修> 河合 (E421)	住民参加と合意形成 [A5608] <社デザ必修> 松村 暢彦・二神 透 (グリーンホール)		初修外国語	学問分野別科目 工学倫理・知財・キャリアーリテラシー I [A5031] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます
			2Q							工学倫理・知財・キャリアーリテラシー II [B5031] ※修学支援システムでは月曜6限に表示されます
火	社会基盤工学コース	2	1Q	構造力学 I 及び同演習 [A5602] 中畑・清水 (EL43, グリーンホール)		建設材料学 [A5601] 河合・横山 (E421)			学問分野別科目	
			2Q	水理学 I 及び同演習 [B5601] 森脇・片岡・藤森 (EL33, EL43)						
		3	1Q		主題探求型科目	橋梁デザインコンペティション [15607] <選択> 中畑・白柳 (E411)		建設情報マネジメント [15608] <必修> 片岡 (EL26)		学問分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
	社会デザインコース	2	1Q	構造力学 I 及び同演習 [A5602] 中畑・清水 (EL43, グリーンホール)		建設材料学 [A5601] 河合・横山 (E421)	公共ガバナンス論 [A5603] 羽鳥 (愛大ミュージアム M23)			学問分野別科目
			2Q	水理学 I 及び同演習 [B5601] 森脇・片岡・藤森 (EL33, EL43)						
		3	1Q		主題探求型科目	橋梁デザインコンペティション [15607] <選択> 中畑・白柳 (E411)		建設情報マネジメント [15608] <必修> 片岡 (EL26)		学問分野別科目
			2Q		主題探求型科目					
水	社会基盤工学コース	2	1Q	応用数学 I (土木・環境系) [15601] 小野 (E421)					学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q			社会基盤工学実験 [15609] <社デザ選択> <社会基盤必修> 木下, 三宅, ネトラ, 片岡, 小野, 藤森, 横山, 清水 (EL23, EL24)			学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
	社会デザインコース	2	1Q	応用数学 I (土木・環境系) [15601] 小野 (E421)					学問分野別科目	
			2Q							
		3	1Q			社会基盤工学実験 [15609] <社デザ選択> <社会基盤必修> 木下, 三宅, ネトラ, 片岡, 小野, 藤森, 横山, 清水 (EL23, EL24)			学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
木	社会基盤工学コース	2	1Q	土質力学 I 及び同演習 [15603] 木下・岡村・ネトラ・小野・安原 (EL24, EL44)		実践英語演習 II [15604] 倉内 (EL35)			学問分野別科目	
			2Q		コンクリート構造工学 [A5605] <社会基盤選択> 横山 (EL16)			【教】工業科教育法 I [15706] ○森 慎之助 初修外国語	学問分野別科目	
		3	1Q							
			2Q							
	社会デザインコース	2	1Q	土質力学 I 及び同演習 [15603] 木下・岡村・ネトラ・小野・安原 (EL24, EL44)		実践英語演習 II [15604] 倉内 (EL35)	社会資本の整備と運用 [15605] 河合・坪田 (E411)			学問分野別科目
			2Q							
		3	1Q				住民参加と合意形成 [A5608] <社デザ必修> 松村 暢彦・二神 透 (グリーンホール)	【教】工業科教育法 I [15706] ○森 慎之助 初修外国語	学問分野別科目	
			2Q							
金	社会基盤工学コース	2	1Q	構造力学 I 及び同演習 [A5602] 中畑・清水 (EL43, グリーンホール)		建設材料学 [A5601] 河合・横山 (E421)			学問分野別科目	
			2Q	水理学 I 及び同演習 [B5601] 森脇・片岡・藤森 (EL33, EL43)						
		3	1Q			生態系保全工学 [A5604] <選択> 三宅 (EL44)	瀬戸内工学 [15610] <社会基盤必修> 岡村・河合・坪田・小野 (EL44, EL45)	技術学外実習 [15611] <選択> 岡村・木下 (EL23)	学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
	社会デザインコース	2	1Q	構造力学 I 及び同演習 [A5602] 中畑・清水 (EL43, グリーンホール)		建設材料学 [A5601] 河合・横山 (E421)	公共ガバナンス論 [A5603] 羽鳥 (愛大ミュージアム M23)			学問分野別科目
			2Q	水理学 I 及び同演習 [B5601] 森脇・片岡・藤森 (EL33, EL43)						
		3	1Q			生態系保全工学 [A5604] <選択> 三宅 (EL44)	四国学 [15612] <社会デザイン必修> 倉内・白柳 (EL35)	技術学外実習 [15611] <選択> 岡村・木下 (EL23)	学問分野別科目 ※6限 初修外国語	
			2Q							
集中	社会基盤工学コース	2		【教】教育原論 [15701] 平田						
			3		【教】総合的な学習の時間の指導法 [15711] 尾川 満宏	【教】教育とICT活用 [15712] 向田 謙弘				
				4	卒業研究 [15613] コース長・全教員	【教】教育実習事前・事後指導 [15708] 伊勢本 大	【教】高等学校教育実習 [15709]	【教】職業指導概論 [15710] 大西		
	社会デザインコース	2		【教】教育原論 [15701] 平田						
			3		【教】総合的な学習の時間の指導法 [15711] 尾川 満宏	【教】教育とICT活用 [15712] 向田 謙弘				
				4	卒業研究 [15613] コース長・全教員	【教】教育実習事前・事後指導 [15708] 伊勢本 大	【教】高等学校教育実習 [15709]	【教】職業指導概論 [15710] 大西		