令和3年度秋学期 11月以降の 学部教育科目授業形態一覧

※段階1.5が継続することを想定した授業形態です。今後状況によっては変更する科目もあります。授業支援システムのお知らせを確認し、担当の先生の指示に従ってください。

時間割コード 科目名	クラス名	実施方法(11月以降)		教員名	期間		
801101Z 都市科学B (リスク共生)		鬲(リアルタイム)	VII 3	田中伸治・他	(4)	火4	3(11
8011012 都市科学 B (サスク共生) 8011022 都市科学 C (イノベーション)		鬲 (リアルタイム)		松本・清田・他	5		
801203Z 地域連携と都市再生B【かながわ地域学】	遠			志村 真紀	秋	火4	
9103219 Globalization and Regional Economic Integration	+	鬲(リアルタイム)		モイナディン ムスタファ	秋		
801103Z 都市基盤構造力学	対i			勝地 弘	(4)	木2	経営108
802106Z 都市基盤材料複合力学	対i			前川 宏一	4	月3	理工A-107
802107Z リスク分析のための情報処理 A	遠			徐 浩源	4	火5	
802108Z 高齢社会とリスク A	対i	<u> </u>		安藤 孝敏	4	水2	教育文化ホール大集会室
802109Z 都市環境リスク共生論 A	遠	鬲(リアルタイム)		佐土原 聡	4	水1	
802110Z 社会リスク学 A	遠	鬲(リアルタイム)		野口 和彦	4	火3	
802111Z 社会リスク学B	対i	Ti di		野口 和彦	(5)	火3	教育文化ホール大集会室
9103220 Technology Enabled Business	遠	鬲(リアルタイム)		シング マヘンデラ	秋	木6	
801107Z 都市基盤計画論	対i	in the state of th		松行 美帆子	(5)	金2	教育6-101
803101Z グローバルビジネスとイノベーション A	対i			周佐 喜和	4	水3	教育6-102
803102Z 建築と都市のメディア・デザイン	対ī			寺田 真理子	4	火2	建築学棟8階北スタジオ
803103Z 建築と都市のメディア・デザインⅡ	対ī			寺田 真理子	5	火2	建築学棟8階北スタジオ
802202Z 建築と都市のメディア・デザイン	対応			寺田 真理子	秋	火2	建築学棟8階北スタジオ
8021162 社会デザイン・フューチャーセッション	対			江口 亨	秋	集中	別途掲示
801105Z 都市生態学	対			佐々木雄大	4	金2	教育文化ホール大集会室
8021177 ジェンダーと共生 (開発)	遠			藤掛洋子	5	水3	
802118Z ジェンダーと共生(文化)	遠			須川 亜紀子	5	火4	<u> </u>
841106Z 環境リスク情報処理 841107Z 環境を扱う実務とキャリア・プランニング	jt 対i			小池 文人 佐々木 雄大 他	4		教育6-201 教育文化ホール中集会室
8112012 社会分析基礎論	対i			齊藤 麻人・他	秋	並4 木2	教育文化ホールサ集会室
8812022 解析学	対i			伊澤康充	秋		理工A-110
882201Z 確率・統計		報 (オンデマンド)		竹居 正登	秋	<u></u> 金4	至工A-110
881204A 図学 II	A 対i	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		安田 博道	秋		グラフィック演習室
8812048 図学	B 対i			安田 博道	秋	 金3	グラフィック演習室
881206Z 線形代数学 II	対i			伊澤 康充	秋	 水2	理工A-107
881207A 微分方程式 I	A 遠			雨宮 将人	秋		至上/(10/
881207B 微分方程式 I	B 遠			齋藤 渓	秋	水3	
881208Z 微分方程式		鬲(リアルタイム)		塚本 悠暉	秋	木1	
881210Z 物理学 I B	遠	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		浅井 和美	秋	水1	
832107Z 土木史と文明	対i			細田 暁	4	金2	理工A-106
832108Z 土木史と文明 II	対i	<u> </u>		細田 暁	(5)	金2	理工A-106
883204Z 応用数学演習 B	遠	鬲(リアルタイム)		今野 紀雄	秋	木1	
841108Z 環境を扱う実務とキャリア・プランニングⅡ	対i	Ti Ti		佐々木 雄大 他	(5)	金4	教育文化ホール中集会室
881213Z 基礎化学	対ī	in the state of th		松本・雨宮	秋	月1	理工A-104
8812142 基礎化学	対i	5		鵜川 彰人	秋	木2	理工C-301
882205Z 材料無機化学	対i	in the state of th		鵜川 彰人	秋	金1	理工A-102
841104Z 自然環境リスク共生概論 B (生物と環境)	対ī	<u></u>		中森 泰三・他	4	木3	教育7-103
841101Z 社会環境リスク共生概論 A (都市環境)	対ī			鳴海 大典・他	(5)	木3	教育7-103
2111103 マクロ経済学入門	遠			奥村 綱雄	秋	金4	
8112062 都市哲学講義	対i			大須賀 史和	秋	月3	教育7-105C
811208Z 都市文化マネジメント講義		扇ライブ・オンデマンド		小宮 正安	秋	木5	
811209Z 文化人類学講義	遠			松本 尚之	秋	木1	
812210Z 空間文化論講義	対			榑沼 範久	秋	水1	教育7-201
812224Z 空間芸術論講義	対			榑沼 範久	秋	水1	教育7-201
8122122 現代都市文化論講義	対			清田友則	秋	月3	教育7-101
812216Z 国際協力論講義 812202Z 国際社会学講義		扇(リアルタイム)		小林 誉明	秋	火3 火3	
8122022 国際社会子講報 812218Z 国際政治経済論講義	遠			長谷川 秀樹 椛島 洋美	秋 秋		教育文化ホール中集会室
8121012 映像社会論演習	対i				4)	木3	教育文化ホール中集会室
812102 映像社会論演習	対i			カルパントラ・ファビアン	(5)	 木3	教育文化ホール中集会室
8121032 エスニシティと共生	対i			松本尚之	4		教育7-308
8121092 現代芸術論演習	対応			平倉圭	4	火2	教育7-302
812110Z 現代芸術論演習	対ī			平倉圭	(5)	火2	教育7-302
812113Z 現代ポピュラー文化論演習	遠			須川 亜紀子	4	火4	
812114Z 現代メディア論演習	対ī			高橋 弘司	4	金3	教育7-104
812117Z コミュニティデザイン演習	対i			佐藤 峰	4	水2	教育7-308
812118Z コミュニティデザイン演習Ⅱ	対i			佐藤 峰	(5)	水2	教育7-308
812144Z コミュニティ開発演習	対ī	1		佐藤 峰	4	水2	教育7-308
812145Z コミュニティ開発演習 II	対i			佐藤 峰	5	水2	教育7-308
812120Z 都市社会学演習 I	遠			齊藤 麻人	4	金4	
812121Z 都市社会学演習	遠			齊藤 麻人	5	金4	
812125Z 都市文芸文化論演習 I	対i			彦江 智弘	4	木4	教育文化ホール大集会室
812126Z 都市文芸文化論演習 II	対ī			彦江 智弘	5	木4	教育文化ホール大集会室
812127Z 東アジア都市社会論演習	対応			辻 大和	4	金2	教育文化ホール中集会室
8121282 東アジア都市社会論演習Ⅱ	対ī			辻 大和	5	金2	教育文化ホール中集会室
					(F)	Δ2	教育7-104
812130Z メディアと共生	対i			高橋 弘司	5	金3	
812130Z メディアと共生 812134Z 横浜都市文化史演習 II	対i 対i	in the state of th		川添 裕	4	月2	教育7-101
812130Z メディアと共生	対i	<u> </u>					

令和3年度秋学期 11月以降の 学部教育科目授業形態一覧

※段階1.5が継続することを想定した授業形態です。今後状況によっては変更する科目もあります。授業支援システムのお知らせを確認し、担当の先生の指示に従ってください。

32120Z 都市と都市計画 連屬(リアルタイム) 高見沢実								
2594 年	時間割⊐一ド 科目名	クラス名	実施方法(11月以降)	備考	教員名	期間	曜日時限	教室
2594 年	8123047 海外研究スタジオB II	有校	Ī		計 大和・他	秋	集中	別途掲示
#25.00 변경(변경) 2년 2년 1년								
23.30 中学社研究を対けませい								
A 2000 日かだけ取るシアドリ								
ASSEMBLY 10 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2								
### 1850년 ### 1850년 ### 1850년 ### 1850년 ### 1850년 #### 1850년 #### 1850년 ###### 1850년 ####################################		+						
18.50 大学学者が大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学								
おかけ								
변화보고 보는 기존에		+						
March 2 29470 March 2 29								
### 2015022 7891247931		+						
### 195002 20mm 20mm 20mm 20mm 20mm 20mm 20mm								
### 2015年 2015年					カルパントラ・ファビアン・他			
19.000 19.000	812316Z 文化創成スタジオB II	対面	Ī		カルパントラ・ファビアン・他	秋	集中	別途掲示
2017년 10 년 - 10년 - 3 년 5년 10 년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 10년 1	813316Z 文化創成スタジオBIV	対面	Ī		カルパントラ・ファビアン・他	秋	集中	別途掲示
### 2000년 2007년 2007년	812222Z インターンシップB	対面	Ī		松本 尚之	秋期集中	集中	別途掲示
特征	2112101 グローバル・エコノミー入門	遠隔	1		張 馨元	秋	木5	
お田の	2236105 国際法	遠隔	ī		荒木 一郎	秋	水3	
お田の	別途掲示 課題演習 B	対面	Ī		別途掲示	秋		別途掲示
### 15-15 日本 140m								
### 100 전 변화 : 전보 설망 # 100							火5火6木5木6	7372333
2010 (建築アトリエ
202312								
202111 株式のサーシング 19.5 19.5 19.5 19.5 20.3 20.5		+	,					
BANDA Sample Maries (+						
19년 1002 世帝에는 19년								
1911년 전 발생 1								
#2111년 분명분 1								
### PCCを全分のプロショクデオシス 対応 製造 対応 製造 対応 対応 対応 対応 対応 対応 対応 対								
### 2012 日本のでは、								
2022101 東京政策 大宮 大宮 大宮 大宮 大宮 大宮 大宮 大		対面	Ī		遠山 之寛	6	集中	PC教室C/D
#	822202Z 建築コンピュータデザイン	対面	Ī		遠山 之寛	秋	集中	PC教室C/D
製造型型 製造型 製造 製造 製造 製造 製造	822201Z 建築史演習	対面	Ī		大野・守田・菅野	6	集中	別途掲示
製造性の	823108Z 建築生産	対面	Ī		中村 洋祐	4	金4	理工C-201
製造型の 製造型の	823109Z 建築生産 II	対面	ī		中村 洋祐	(5)	金4	理工C-201
#28/2017 課長デザインスタジオ 1 分五	824402Z 建築ゼミF	対面	ī		各教員	秋	集中	別途掲示
製売子子 ②	823203Z 建築デザインスタジオ I A	対面	Ī		乾 久美子	4	月3月4月5木3木4木5	建築製図室
	823204Z 建築デザインスタジオ I B						月3月4月5木3木4木5	
製造型 製造	823404Z 建築デザインスタジオ I							
8221132 国際外・空気環境								
2021142 黒瀬井川 対応 東良 特徴 ⑤ 全2 軽型106 8221152 黒瀬井川 対応 東良 特徴 ⑥ 全2 軽型106 8221152 黒瀬井川 対応 東良 特徴 ⑥ カラシート 東京 大京 一京 ・								
接換性性 対策 対策 接換性性 対策 接換性性 対策 接換性性 対策 対策 接換性性 対策 対策 対策 対策 対策 対策 対策								
823402								
8213032 身体と空電のデザイン 基陽(リアルタイム) 器原 億平 秋 水1木2 1								
8231122 設備計画 対面								<u> </u>
823113Z 設備計画// 8245012 卒業研究日 別面 三谷正惠 ⑤ 分4 理工A-208 理工A-208 発養員 8245012 卒業研究日 別面 各教員 秋 集中 別途局示 別途局示 程本 8234032 地域環境計画演習 対面 野原 卓・他 秋 月3月4月5末147本3 屋工B-202 8223062 被認力ングリート機強・演習 対面 田才果 秋 月3月4月5末3本45 遅業知図室 822102 都市と都市計画目 適隔(リアルタイム) 高見沢果 ① 火1 8221021 都市と都市計画目 適隔(リアルタイム) 高見沢果 ① 火1 8221022 都市と都市計画目 適隔(リアルタイム) 高見沢果 ① 火1 8221021 都市と都市計画目 対面 大野飲 ② 火1 8221022 都市と都市計画目 対面 大野飲 ② 火1 8221021 都市を都市計画目 対面 大野飲 ② 火1 8221021 日本活を建築計画目 対面 大野飲 ② 火2 建工A-102 821022 日本活を建築計画目 対面 機関条電 ③ 水2 建工A-102 821022 海洋のインターンシップ 対面 機関条電 ④ 水1 東京との上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上の上								TH T A 000
8243012 卒業研究8 対面 各教員 秋 集中 別途掲示 8245022 卒業研究6 対面 各教員 秋 集中 別途掲示 8223042 デザインスタジナⅡ 対面 野原 卓・他 秋 月3月4月5本は本2本 歴エ6-202 8223042 デザインスタジナⅡ 対面 田才 晃 秋 月3月4月5本は本2本 登車を設置室 8223022 都市 2 の リート 経済資 対面 田才 晃 秋 月1月2 数章文化・ルール中集会 8221022 都市 2 都市 3 計画 1 遠隔(リアルタイム) 高見沢実 ⑤ 火1 8221022 日本建築史 1 対面 大野 軟 ⑥ 火2 理工A-102 8221042 日本建築史 1 対面 大野 軟 ⑥ 火2 理工A-102 8221042 日本建築史 1 対面 大野 軟 ⑥ 火2 理工A-102 821042 日本建築史 1 対面 大野 軟 ⑥ 火2 理工A-102 821042 日本建築史 1 対面 大野 軟 ⑥ 火2 理工A-102 821042 本 都市現りアノナビ 2 株 2 大生 2 財産 2 株 2 大生 2 株 2 大生 2 財産 2								
※ 日本 ※ 日本								
野原卓・他 秋 月3月4月5×1末2×3 理工B-202 程23042 デザインスタジオ 対面 競原・富永・萬代 秋 月3月4月5×1本2×5 建築製図室 投産製図室 対面 競原・富永・萬代 秋 月3月4月5×3本本た 建築製図室 投産文化・レール・単金分配 発売のより、サート構造・漢音 対面 通路(リアルタイム) 高見沢 実						秋		
823042 デザインスタジオ 対面	824502Z 卒業研究F	対面	Ī		各教員	秋	集中	別途掲示
おおける ままままままままままままままままままままままままままままままままままま	823403Z 地域環境計画演習	対面	Ī		野原 卓・他	秋	月3月4月5木1木2木3	理工B-202
221202 都市と都市計画 遠隔(リアルタイム) 第見沢実	822304Z デザインスタジオ II	対面	Ī		藤原・冨永・萬代	秋	月3月4月5木3木4木5	建築製図室
8221212 都市と都市計画	822305Z 鉄筋コンクリート構造·演習	対面	Ī		田才 晃	秋	月1月2	教育文化ホール中集会室
大野 敷	8221202 都市と都市計画	遠隔	(リアルタイム)		高見沢 実	4	火1	
821042 日本建築史 対面	822121Z 都市と都市計画 II	遠隔	[(リアルタイム)		高見沢 実	(5)	火1	
821042 日本建築史 対面	8221037 日本建築史	対面	Ī		大野 敏	4	水2	理工A-102
821101Z 人間生活と建築計画 I 対面 藤岡泰寛 ④ 水3 経済101 821102Z 人間生活と建築計画 II 対面 藤岡泰寛 ⑤ 水3 経済101 822124Z 都市環境リスク共生論 B 対面 佐土原聡 ⑥ 水1 教育文化ホール中集会 83120Z 海外インターンシップ 対面 各教員 ⑥ 集中 別途掲示 832119Z 河川工学 遠隔 (リアルタイム) 鳥居 謙一 ⑤ 金4 833113Z 環境水理学 I 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 833114Z 環境水理学 I 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 833104Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント I 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 833104Z 顕構造と都市インフラ I 対面 田村洋 ⑥ 木4木5 理工A-208 833117Z 鋼構造と都市インフラ I 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 8331104Z 構造力学演習 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 8331104Z 構造力学演習 対面 田村洋 ⑥ 木3 理工A-206 8331104Z 大道市学理論 対面	822104Z 日本建築史 II						水2	理工A-102
8211022 大間生活と建築計画 対面 藤岡奏寛 ⑤ 水3 経済101		+						
82124Z 部市環境リスク共生論 対面 依土原聡								
831202Z 海外インターンシップ 対面 各教員 ⑥ 集中 別途掲示 83133Z 学外インターンシップ 対面 各教員 ⑥ 集中 別途掲示 別途掲示 83113Z 河川工学 遠隔 (リアルタイム) 鳥居譲一 ⑤ 金4 北嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 833114Z 環境水理学 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 833105Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 833105Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 833105Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 833105Z 銀設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 田村洋 ⑥ 木4木5 理工B-202 833110Z 網構造と都市インフラ 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 833117Z 網構造と都市インフラ 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 833110Z 構造力学演習 対面 田村洋 ⑥ 木2 環境情報1号標305 832162Z 構造力学演習 対面 田中伸治 ⑥ 木3 理工A-105 833118Z 交通工学技術論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 833119Z 交通工学理論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 833120Z 土木技術者コミュニケーション実習 対面 日中伸治 ⑥ 金3 理工A-210 833134Z 国際基盤工学実習 対面 日本110 日本11								教育文化ホール中集会室
8331332								
321192 河川工学 遠隔(リアルタイム) 鳥居譲一 ⑤ 金4 金4 金4 銀額1132 環境水理学 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 第331142 環境水理学 対面 比嘉 紘士 ⑥ 水1 理工B-202 第33105 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 第33106 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 第33106 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 第33116 編書と都市インフラ 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 第33117 編書と都市インフラ 対面 田村洋 ⑥ 水2 理工A-208 第31104 構造力学 Ⅰ 対面 田村洋 ⑥ 木2 環境情報1号棟305 第31104 構造力学演習 対面 田村洋 ⑥ 木3 理工A-105 第33118 交通工学技術論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 第331192 交通工学理論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 第331202 土木技術者コミュニケーション実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110 第331342 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110								
833113Z 環境水理学 I 対面 比嘉紘士 ④ 水1 理工B-202 833114Z 環境水理学 II 対面 比嘉紘士 ⑤ 水1 理工B-202 833105Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント II 対面 秋山・片桐・中村 ⑥ 木4木5 理工B-202 833116Z 銅構造と都市インフラ I 対面 田村洋 ④ 水2 理工A-208 833117Z 銅構造と都市インフラ II 対面 田村洋 ⑤ 水2 理工A-208 8331104Z 構造力学 II 対面 田村洋 ⑤ 木2 環境情報1号棟305 832126Z 構造力学演習 対面 勝地・田村 ⑥ 木3 理工A-105 833118Z 交通工学技術論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 833119Z 交通工学理論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 833120Z 土木技術者コミュニケーション実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110 833134Z 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110								ህ የኦኒዲያ ላ/
833114Z 環境水理学 II 対面 比嘉紘士 ⑤ 水1 理工B-202 833105Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント II 対面 秋山・片桐・中村 ④ 木4木5 理工B-202 833116Z 鋼構造と都市インフラ I 対面 田村洋 ④ 水2 理工A-208 833117Z 鋼構造と都市インフラ II 対面 田村洋 ⑤ 水2 理工A-208 831104Z 構造力学 II 対面 田村洋 ⑤ 木2 環境情報1号棟305 832126Z 構造力学演習 対面 勝地・田村 ⑥ 木3 理工A-105 833118Z 交通工学技術論 対面 田中伸治 ⑥ 金3 理工A-206 833120Z 土木技術者コミュニケーション実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110 833134Z 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110			,					抽上D 202
833105Z建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面秋山・片桐・中村④木4木5理工B-202833106Z建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面秋山・片桐・中村⑤木4木5理工B-202833116Z鋼構造と都市インフラ 対面田村洋④水2理工A-208833117Z鋼構造と都市インフラ 対面田村洋⑤水2理工A-208831104Z構造力学 対面田村洋⑤木2環境情報1号棟305832126Z構造力学演習対面勝地・田村⑤木3理工A-105833118Z交通工学技術論対面田中伸治⑤金3理工A-206833119Z交通工学理論対面田中伸治④金3理工A-206833120Z土木技術者コミュニケーション実習対面各教員秋月1理工A-110833134Z国際基盤工学実習対面各教員秋月1理工A-110								
833106Z 建設の国際プロジェクト・マネジメント 対面								
833116Z 鋼構造と都市インフラ 対面								
833117Z 831104Z 831104Z 第造力学 II対面田村洋⑤水2理工A-208 環境情報1号棟305 環境情報1号棟305 現工A-105 第32126Z 833118Z 交通工学技術論対面田村洋 勝地・田村 町中伸治⑤木3理工A-105 金3833118Z 833119Z 833119Z 833119Z 								
831104Z 構造力学 II対面田村洋⑤木2環境情報1号棟305832126Z 構造力学演習対面勝地・田村⑥木3理工A-105833118Z 交通工学技術論対面田中 伸治⑤金3理工A-206833119Z 交通工学理論対面田中 伸治④金3理工A-206833120Z 土木技術者コミュニケーション実習対面各教員秋月1理工A-110833134Z 国際基盤工学実習対面各教員秋月1理工A-110								
832126Z 構造力学演習対面勝地・田村⑤木3理工A-105833118Z 交通工学技術論対面田中 伸治⑤金3理工A-206833119Z 交通工学理論対面田中 伸治④金3理工A-206833120Z 土木技術者コミュニケーション実習対面各教員秋月1理工A-110833134Z 国際基盤工学実習対面各教員秋月1理工A-110								
833118Z 交通工学技術論 対面 田中 伸治 ⑤ 金3 理工A-206 833119Z 交通工学理論 対面 田中 伸治 ④ 金3 理工A-206 833120Z 土木技術者コミュニケーション実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110 833134Z 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110								環境情報1号棟305
833119Z交通工学理論対面田中 伸治④金3理工A-206833120Z土木技術者コミュニケーション実習対面各教員秋月1理工A-110833134Z国際基盤工学実習対面各教員秋月1理工A-110							·	
833120Z 土木技術者コミュニケーション実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110 833134Z 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110	833118Z 交通工学技術論	対面	Ī		田中 伸治	(5)	金3	理工A-206
833134Z 国際基盤工学実習 対面 各教員 秋 月1 理工A-110	8331197 交通工学理論	対面	i		田中 伸治	4	金3	理工A-206
	833120Z 土木技術者コミュニケーション実習	対面	Ī		各教員	秋	月1	理工A-110
	833134Z 国際基盤工学実習	対面	Ī		各教員	秋	月1	理工A-110
		<u> </u>			1		1	1

令和3年度秋学期 11月以降の 学部教育科目授業形態一覧

※段階1.5が継続することを想定した授業形態です。今後状況によっては変更する科目もあります。授業支援システムのお知らせを確認し、担当の先生の指示に従ってください。

時間割コード	科目名	クラス名	実施方法(11月以降)	備考	教員名	期間	曜日時限	教室
832128Z	地震防災都市論丨		対面		前川 宏一	4	月4	理工A-107
	地震防災都市論Ⅱ		対面		前川 宏一	(5)	月4	理工A-107
	土質力学Ⅲ		対面		早野 公敏	4	木4	理工A-110
	土質力学Ⅳ		対面		早野 公敏	5	木4	理工A-110
	水文水資源学		遠隔(リアルタイム)		鳥居謙一	4	金4	THIT A 100
	水理学Ⅲ 水理学Ⅳ		対面		比嘉 紘士	<u>4</u>	<u>金3</u> 金3	理工A-109 理工A-109
	卒業研究 B		対面		各教員	秋	 集中	別途掲示
	地域・都市計画		対面		松行 美帆子	4	 金1	理工A-108
	都市計画と交通		対面		松行 美帆子	4	<u> </u>	理工A-108
	都市景観設計Ⅰ		対面		末松 慎介	4		理工A-110
832140Z	都市景観設計Ⅱ		対面		末松 慎介	(5)	木5	理工A-110
832112Z	都市下水工学		対面		目黒 享	(5)	月2	理工B-202
832113Z	都市上水工学		対面		鈴木 雅彦	4	月2	理工B-202
833128Z	土質力学演習		対面		菊本・早野	4	木2	理工A-104
833129Z	都市と地盤環境Ⅰ		併用(遠隔系)	8回目のみ対面実施予定	保高 徹生	4	月3月4	理工A-109
833130Z	都市と地盤環境Ⅱ		併用(遠隔系)	8回目のみ対面実施予定	保高 徹生	(5)	月3月4	理工A-109
833131Z	複合構造		対面		藤山 知加子	(5)	火2	理工B-202
	プレストレストコンクリート構造		対面		山野辺 慎一	4	火2	理工B-202
	メインテナンス工学		対面		細田 暁	4	木3	理工A-110
	メインテナンス工学川		対面		細田 暁	5	木3	理工A-110
	環境管理学		対面		中井里史	秋	月2	理工A-207
	溶接工学概論		遠隔(オンデマンド)		平野賢治	秋	水4	名开究宗答
	環境リスク共生演習 B 環境リスク共生演習 C		対面 対面		各教員 各教員	<u>4</u>	不定期 不定期	各研究室等 各研究室等
	環境リスク共生演習D		対面		各教員	6		各研究室等
	生態系と物質循環Ⅰ		ハイブリット(遠隔・対面)		鏡味 麻衣子	4	金2	経営108
	生命論の哲学		対面		宮崎 隆	4	金3	教育7-211
	生命論の哲学Ⅱ		対面		宮崎 隆	(5)	金3	教育7-211
	地球システム論		遠隔(リアルタイム)		山本 伸次	4	木3	<i>y</i> , (1, y) = = =
	リスク分析のための情報処理B		遠隔		徐 浩源	(5)	火5	
842132Z	海洋生物学丨		対面		下出 信次	4	水4	教育文化ホール中集会室
842133Z	海洋生物学Ⅱ		対面		下出 信次	(5)	水4	教育文化ホール中集会室
842136Z	古生物学丨		対面		和仁 良二	4	木2	教育文化ホール中集会室
842137Z	古生物学Ⅱ		対面		和仁 良二	(5)	木2	教育文化ホール中集会室
842110Z	里地と山地の生態学Ⅰ		対面		小池・松田・佐々木	4	月2	理工A-306
842111Z	里地と山地の生態学Ⅱ		対面		酒井・中森	(5)	水2	教育文化ホール中集会室
	植物生理学		対面		中村 達夫	4	木4	教育文化ホール中集会室
	植物生理学川		対面		中村 達夫	5	木4	教育文化ホール中集会室
	生態学社会フィールドワークⅡ		対面		松田・小池	4	金1	環境情報4号棟101
	生態系と物質循環Ⅱ		ハイブリット(遠隔・対面)		鏡味 麻衣子	5	金2	経営108
	地球システム論Ⅱ		対面		山本伸次	5	木3	教育文化ホール大集会室
	復元生態学		対面 対面		森章	秋 秋	集中	別途掲示別途掲示
	復元生態学 II 保全生態学		対面		森 章 佐々木 雄大	<u>17</u> (集中 月3	超達物示
	環境・エネルギーシステム論		対面		鳴海大典	4		教育6-101
	環境・エネルギーシステム論Ⅱ		対面		鳴海 大典	5	火2	教育6-101
	環境化学基礎演習Ⅰ		対面		小林剛	4		教育文化ホール中集会室
	環境化学基礎演習Ⅱ		対面		小林剛	5	木1	教育文化ホール中集会室
	グローバルビジネスとイノベーションB		対面		周佐 喜和	(5)	水3	教育文化ホール中集会室
842103Z	高齢社会とリスクB		対面		安藤 孝敏	5	7k2	教育文化ホール大集会室
2225104	計量経済学		遠隔		小林 正人	秋	木2	
2233105	現代社会福祉		遠隔		角能	4	月1月2	
882212Z	植物科学Ⅱ		遠隔(オンデマンド)		尾形 信一	秋	金1	
	地域環境マネジメント論		遠隔		孫 穎	秋	zk2	
843202Z	環境リスク共生ゼミI		対面		各教員	秋	不定期	各研究室
	環境リスク共生ゼミⅢ		対面		各教員	秋	不定期	各研究室
	卒業研究 B		対面		各教員	秋	不定期	各研究室
	卒業研究 A (過年度生用)		対面		各教員	秋	不定期	各研究室
	都市社会学講義 都市共生論講義		対面		齊藤 麻人	秋	月3 金2	経営106
	都の共生調調報 格差社会と社会的包摂講義		遠隔		中野 佑一		金2	
	社会運動論講義		遠隔		三浦 倫平	秋		1
	コミュニティ論演習		遠隔		三浦倫平	4	 金3	
	コミュニティ論演習Ⅱ		遠隔		三浦倫平	5	金3	
	ジェンダー社会論演習Ⅰ		遠隔		江原 由美子	4	月3	1
	ジェンダー社会論演習Ⅱ		遠隔		江原 由美子	5	月3	
	産業社会論		遠隔		小川慎一	秋	木3	
823114Z	建築実践英語 A		対面		大原・佐土原	4	集中	別途掲示
832143Z	都市基盤英語 A		対面		松行 美帆子	4	水2	理工B-202
832144Z	都市基盤英語B		対面		松行 美帆子	(5)	水2	理工B-202
883206Z	特別講義-建設技術の最新動向と社会貢献		対面		小室 努	秋	火5	理工A-206