

令和3年度【第1クォーター】工学研究科博士前期課程 授業時間割表
 Class Schedule (2021)
 Civil and Environmental Engineering Program

※授業の形式(対面もしくはオンライン)や講義室については、コースや科目担当教員の指示に従ってください。

Please follow the instructions of the instructors in charge of the lectures regarding about how to take the lectures(face-to-face or online)and the lecture rooms.

※第1クォーター授業開始日: 令和3年4月8日(木)
 (1st Quarter) Class start: 8 April, 2021

コース名 社会環境デザイン工学コース
 Civil and Environmental Engineering Program

曜日・校時	1年次 1st Year			2年次 2nd Year		
	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room
Mon.	1					
	2	水環境システム工学特論 Advanced Water Environmental System Engineering	鈴木 誠二 Seiji Suzuki			
	3					
	4					
	5	物理学基礎特論 Advanced Applied Physics and Engineering	(前半) ◎森山 雅雄 Masao Moriyama (後半) 蔭 宇静 Yujing Jiang			
Tues.	1	数学基礎特論 Advanced Modern Applied Mathematics	下本 陽一 Yoichi Shimomoto			
	2	連続体力学特論 Continuum Mechanics	中村 聖三 Shozo Nakamura	連続体力学特論 Continuum Mechanics	中村 聖三 Shozo Nakamura	
	3					
	4					
	5					
Wed.	1	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	2	空間情報処理特論 Advanced Geoinformatics	森山 雅雄 Masao Moriyama	空間情報処理特論 Advanced Geoinformatics	森山 雅雄 Masao Moriyama	
	3	連続体力学特論 Continuum Mechanics	中村 聖三 Shozo Nakamura	連続体力学特論 Continuum Mechanics	中村 聖三 Shozo Nakamura	
	4	海洋開発産業概論(海洋未来イノベーション教育プログラム) Introduction to the Ocean Development Industry	経塚 雄策 Yusaku Kyoazuka	海洋開発産業概論(海洋未来イノベーション教育プログラム) Introduction to the Ocean Development Industry	経塚 雄策 Yusaku Kyoazuka	
	5	シビルエンジニアリング特別演習A Advanced Civil Engineering Exercise A	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習A Advanced Civil Engineering Exercise A	コース全教員	
Thurs.	1					
	2					
	3	数値構造解析演習 Advanced Structural Analysis Exercise	西川 貴文 Takafumi Nishikawa	数値構造解析演習 Advanced Structural Analysis Exercise	西川 貴文 Takafumi Nishikawa	
	4					
	5					
Fri.	1	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	2	空間情報処理特論 Advanced Geoinformatics	森山 雅雄 Masao Moriyama	空間情報処理特論 Advanced Geoinformatics	森山 雅雄 Masao Moriyama	
	3	水環境システム工学特論 Advanced Water Environmental System Engineering	鈴木 誠二 Seiji Suzuki	水環境システム工学特論 Advanced Water Environmental System Engineering	鈴木 誠二 Seiji Suzuki	
	4					
	5					
集中 Intensive Course	インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto		インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
	総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知		総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知	
	経営管理特論 Advanced Management of Technology	別紙参照		実践英語C Practical English for Science and Engineering C	コース全教員	
	産業経済学特論 Advanced Industrial Economics	別紙参照		経営管理特論 Advanced Management of Technology	別紙参照	
	環境・エネルギー・資源特論 Principle of Environment Energy and Resources	別紙参照		産業経済学特論 Advanced Industrial Economics	別紙参照	
	技術マーケティング・顧客開発論 Technology Marketing & Customer Development	別紙参照		環境・エネルギー・資源特論 Principle of Environment Energy and Resources	別紙参照	
				技術マーケティング・顧客開発論 Technology Marketing & Customer Development	別紙参照	
TimeTable	1st period : 8:50~10:20 2nd period : 10:30~12:00 3rd period : 12:50~14:20 4th period : 14:30~16:00 5st period : 16:10~17:40 6th period : 17:50~19:20					

※教員欄の◎は代表教員を表す。Note: ◎ Main professor

令和3年度【第2クォーター】工学研究科博士前期課程 授業時間割表
 Class Schedule (2021)
 Civil and Environmental Engineering Program

※授業の形式(対面もしくはオンライン)や講義室については、コースや科目担当教員の指示に従ってください。

Please follow the instructions of the instructors in charge of the lectures regarding about how to take the lectures(face-to-face or online)and the lecture rooms.
 ※第2クォーター授業開始日: 令和3年6月10日(木)
 (2nd Quarter) Class start: 10 June, 2021

コース名 社会環境デザイン工学コース
 Civil and Environmental Engineering Program

曜日・校時	1年次 1st Year			2年次 2nd Year		
	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room
Mon.	1					
	2	循環型社会工学特論 Advanced Recycle Technology Engineering	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	循環型社会工学特論 Advanced Recycle Technology Engineering	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
	3	信頼性設計法特論 Reliability-based Design for Structures	中村 聖三 Shozo Nakamura	信頼性設計法特論 Reliability-based Design for Structures	中村 聖三 Shozo Nakamura	
	4	実践英語A Practical English for Science and Engineering A	大嶺 聖 Kiyoshi Omine			
	5	物理学基礎特論 Advanced Applied Physics and Engineering	(前半) ◎森山 雅雄 Masao Moriyama (後半) 蔣 宇静 Yujing Jiang			
Tues.	1	数学基礎特論 Advanced Modern Applied Mathematics	下本 陽一 Yoichi Shimomoto			
	2	地盤工学特論 Advanced Geotechnical Engineering	大嶺 聖 Kiyoshi Omine	地盤工学特論 Advanced Geotechnical Engineering	大嶺 聖 Kiyoshi Omine	
	3	環境水理学特論 Advanced Environmental Hydraulics	多田 彰秀 Akihide Tada	環境水理学特論 Advanced Environmental Hydraulics	多田 彰秀 Akihide Tada	
	4					
	5					
Wed.	1	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	2	循環型社会工学特論 Advanced Recycle Technology Engineering	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	循環型社会工学特論 Advanced Recycle Technology Engineering	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
	3	環境水理学特論 Advanced Environmental Hydraulics	多田 彰秀 Akihide Tada	環境水理学特論 Advanced Environmental Hydraulics	多田 彰秀 Akihide Tada	
	4	シビルエンジニアリング特別演習A Advanced Civil Engineering Exercise A	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習A Advanced Civil Engineering Exercise A	コース全教員	
	5					
Thurs.	1					
	2	信頼性設計法特論 Reliability-based Design for Structures	中村 聖三 Shozo Nakamura	信頼性設計法特論 Reliability-based Design for Structures	中村 聖三 Shozo Nakamura	
	3	知的財産特論 Management of intellectual property	矢澤 孝哲 Takanori Yazawa	知的財産特論 Management of intellectual property	矢澤 孝哲 Takanori Yazawa	
	4					
	5					
Fri.	1	実践英語A Practical English for Science and Engineering A	大嶺 聖 Kiyoshi Omine			
	2	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	3	地盤工学特論 Advanced Geotechnical Engineering	大嶺 聖 Kiyoshi Omine	地盤工学特論 Advanced Geotechnical Engineering	大嶺 聖 Kiyoshi Omine	
	4					
	5					
	6	イノベーション論(イノベーション・技術戦略・知財戦略・出島戦略) Innovation Management/Technology, IP & Open Innovation Strategies	松橋 俊彦 Toshihiko Matsuhashi	イノベーション論(イノベーション・技術戦略・知財戦略・出島戦略) Innovation Management/Technology, IP & Open Innovation Strategies	松橋 俊彦 Toshihiko Matsuhashi	
集中 Intensive Course	インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto		インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
	総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知		総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知	
	海外プロジェクトマネジメント Overseas Project Management	別途通知		実践英語C Practical English for Science and Engineering C	コース全教員	
	経営管理特論 Advanced Management of Technology	別紙参照		経営管理特論 Advanced Management of Technology	別紙参照	
	産業経済学特論 Advanced Industrial Economics	別紙参照		産業経済学特論 Advanced Industrial Economics	別紙参照	
	環境・エネルギー・資源特論 Principle of Environment Energy and Resources	別紙参照		環境・エネルギー・資源特論 Principle of Environment Energy and Resources	別紙参照	
	技術マーケティング・顧客開発論 Technology Marketing & Customer Development	別紙参照		技術マーケティング・顧客開発論 Technology Marketing & Customer Development	別紙参照	
TimeTable	1st period : 8:50~10:20 2nd period : 10:30~12:00 3rd period : 12:50~14:20 4th period : 14:30~16:00 5st period : 16:10~17:40 6th period : 17:50~19:20					

※教員欄の◎は代表教員を表す。Note: ◎ Main professor

令和3年度【第3クォーター】工学研究科博士前期課程 授業時間割表
 Class Schedule (2021)
 Civil and Environmental Engineering Program

※授業の形式(対面もしくはオンライン)や講義室については、コースや科目担当教員の指示に従ってください。

Please follow the instructions of the instructors in charge of the lectures regarding about how to take the lectures(face-to-face or online)and the lecture rooms.

※第3クォーター授業開始日:令和3年9月28日(火)
 (3rd Quarter) Class start: 28 September, 2021

コース名 社会環境デザイン工学コース
 Civil and Environmental Engineering Program

曜日・校時	1年次 1st Year			2年次 2nd Year		
	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room
Mon.	1					
	2	実践英語B Practical English for Science and Engineering B	蔣 宇静 Yujing Jiang	実践英語B Practical English for Science and Engineering B	蔣 宇静 Yujing Jiang	
	3	数値流体解析演習 Numerical Fluid Dynamics Exercise	鈴木 誠二 Seiji Suzuki	数値流体解析演習 Numerical Fluid Dynamics Exercise	鈴木 誠二 Seiji Suzuki	
	4					
	5					
Tues.	1	都市・地域計画学特論 Advanced Urban and Regional Planning	石橋 知也 Tomoya Ishibashi	都市・地域計画学特論 Advanced Urban and Regional Planning	石橋 知也 Tomoya Ishibashi	
	2	リモートセンシング特論 Advanced Remote Sensing	瀬戸 心太 Shinta Seto	リモートセンシング特論 Advanced Remote Sensing	瀬戸 心太 Shinta Seto	
	3	インフラ維持管理・更新・マネジメント技術 International Course in Civil Infrastructure Maintenance	別途通知	インフラ維持管理・更新・マネジメント技術 International Course in Civil Infrastructure Maintenance	別途通知	
	4					
	5					
Wed.	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
Thurs.	1	アントレプレナーシップ応用 (ビジネスプランニング) Applied Entrepreneurship & Business Planning	山口 泰久 Yasuhiro Yamaguchi	アントレプレナーシップ応用 (ビジネスプランニング) Applied Entrepreneurship & Business Planning	山口 泰久 Yasuhiro Yamaguchi	
	2	リモートセンシング特論 Advanced Remote Sensing	瀬戸 心太 Shinta Seto	リモートセンシング特論 Advanced Remote Sensing	瀬戸 心太 Shinta Seto	
	3	都市・地域計画学特論 Advanced Urban and Regional Planning	石橋 知也 Tomoya Ishibashi	都市・地域計画学特論 Advanced Urban and Regional Planning	石橋 知也 Tomoya Ishibashi	
	4	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	5					
Fri.	1	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	2	実践英語B Practical English for Science and Engineering B	蔣 宇静 Yujing Jiang	実践英語B Practical English for Science and Engineering B	蔣 宇静 Yujing Jiang	
	3	シビルエンジニアリング特別演習B Advanced Civil Engineering Exercise B	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習B Advanced Civil Engineering Exercise B	コース全教員	
	4					
	5					
集中 Intensive Course	インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto		インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
	総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知		総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知	
	Maintenance and Management of Civil Infrastructures	別途通知		実践英語D Practical English for Science and Engineering D	コース全教員	
				Maintenance and Management of Civil Infrastructures	別途通知	
TimeTable	1st period : 8:50~10:20 2nd period : 10:30~12:00 3rd period : 12:50~14:20 4th period : 14:30~16:00 5st period : 16:10~17:40 6th period : 17:50~19:20					

※教員欄の◎は代表教員を表す。Note: ◎ Main professor

令和3年度【第4クォーター】工学研究科博士前期課程 授業時間割表
 Class Schedule (2021)
 Civil and Environmental Engineering Program

※授業の形式(対面もしくはオンライン)や講義室については、コースや科目担当教員の指示に従ってください。

Please follow the instructions of the instructors in charge of the lectures regarding about how to take the lectures(face-to-face or online)and the lecture room

※第4クォーター授業開始日:令和3年11月25日(木)
 (4th Quarter) Class start:25 November, 2021

コース名 社会環境デザイン工学コース
 Civil and Environmental Engineering Program

曜日・校時	1年次 1st Year			2年次 2nd Year		
	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room	授業科目名 Class Subject	担当教員 Instructor in Charge	講義室 lecture room
Mon.	1	海岸環境工学特論 Advanced Coastal Environmental Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	海岸環境工学特論 Advanced Coastal Environmental Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	
	2	地圏環境工学特論 Advanced Geoenvironmental Engineering	蔣 宇静 Yujing Jiang	地圏環境工学特論 Advanced Geoenvironmental Engineering	蔣 宇静 Yujing Jiang	
	3	維持管理工学特論 Advanced Maintenance and Management of Infrastructure	奥松 俊博 Toshihiro Okumatsu	維持管理工学特論 Advanced Maintenance and Management of Infrastructure	奥松 俊博 Toshihiro Okumatsu	
	4					
	5					
Tues.	1	水浄化工学特論 Advanced Water Treatment Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	水浄化工学特論 Advanced Water Treatment Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	
	2	地圏環境工学特論 Advanced Geoenvironmental Engineering	蔣 宇静 Yujing Jiang	地圏環境工学特論 Advanced Geoenvironmental Engineering	蔣 宇静 Yujing Jiang	
	3	インフラ維持管理・更新・マネジメント技術 International Course in Civil Infrastructure Maintenance	別途通知	インフラ維持管理・更新・マネジメント技術 International Course in Civil Infrastructure Maintenance	別途通知	
	4					
	5					
Wed.	1					
	2					
	3	海岸環境工学特論 Advanced Coastal Environmental Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	海岸環境工学特論 Advanced Coastal Environmental Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	
	4					
	5					
Thurs.	1					
	2	維持管理工学特論 Advanced Maintenance and Management of Infrastructure	奥松 俊博 Toshihiro Okumatsu	維持管理工学特論 Advanced Maintenance and Management of Infrastructure	奥松 俊博 Toshihiro Okumatsu	
	3					
	4	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	5					
Fri.	1	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習C Advanced Civil Engineering Exercise C	コース全教員	
	2	水浄化工学特論 Advanced Water Treatment Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	水浄化工学特論 Advanced Water Treatment Engineering	冨田 彰秀 Akihide Tada	
	3	シビルエンジニアリング特別演習B Advanced Civil Engineering Exercise B	コース全教員	シビルエンジニアリング特別演習B Advanced Civil Engineering Exercise B	コース全教員	
	4					
	5					
集中 Intensive Course		インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	インターンシップ Internship	杉本 知史 Satoshi Sugimoto	
		総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知	総合工学演習 Advanced Management of Technology	別途通知	
		Maintenance and Management of Civil Infrastructures	別途通知	Maintenance and Management of Civil Infrastructures	別途通知	
				実践英語D Practical English for Science and Engineering D	コース全教員	
TimeTable	1st period : 8:50~10:20 2nd period : 10:30~12:00 3rd period : 12:50~14:20 4th period : 14:30~16:00 5st period : 16:10~17:40 6th period : 17:50~19:20					

※教員欄の◎は代表教員を表す。Note: ◎ Main professor