

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

## 工学部 都市創造工学科 2018～2020年度入学者用

K

月

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	吉田 由美子	5407	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	吉澤 賢	9302	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	加藤 智也	16610	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	山本 鉄平	9227	
1	前期	○初修外国語入門1(フランス語)	岡田 純子	5403	CALL教室
1	前期	○初修外国語入門1(フランス語)	松本 竜也	5102	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	陳 麗華	0305	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	坂 梅	0304	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	方 紅	0309	
1	前期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	吉田 由美子	5407	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	吉澤 賢	9302	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	加藤 智也	16610	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	山本 鉄平	9227	
1	後期	○初修外国語入門2(フランス語)	岡田 純子	5403	CALL教室
1	後期	○初修外国語入門2(フランス語)	松本 竜也	5102	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	陳 麗華	0305	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	坂 梅	0304	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	方 紅	0309	
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	梅田 尋道	0307	再履修者専用クラス
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	梅田 尋道	0307	再履修者専用クラス
3	前期	環境システム	藤長 愛一郎	7401	
3	後期	工学基礎数学2	小田 和広	7501	
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	●英語(Reading & Writing)1	徳永 昌彦	5304	再履修者専用クラス
1	前期	教職入門	宅島 大亮	5503	
1	後期	●英語(Reading & Writing)2	徳永 昌彦	5304	再履修者専用クラス
1	後期	教育原理	塩見 剛一	0303	
2	前期	教育制度論	西野 倫世	5501	18年度以降入学生用
2	前期	水理学1	水谷 夏樹	7401	
2	後期	道德教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
2	後期	水理学2	玉井 昌宏	7301	
3	後期	防災工学	小田 和広	7501	代表:小田和広/木元小百合・水谷夏樹・山下典彦・北守顕久
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	教育心理学	西口 利文	5101	
2	前期	◎生涯学習論	和崎 宏	5401	
2	後期	水理学演習	玉井 昌宏	7301	
3	前期	河海工学	水谷 夏樹	7401	代表:水谷夏樹/玉井昌宏
3	後期	資源リサイクル	谷口 省吾	7401	
3	2通年	教育実習 I	宅島 大亮	5116	18年度以前入学生用、既決履修講義
3	2通年	教育実習 I	宅島 大亮	5116	19年度以降入学生用、既決履修講義
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	地球科学	玉井 昌宏	7301	
1	後期	環境生態	玉井 昌宏	7301	
2	前期	教育制度論	西野 倫世	5501	18年度以降入学生用
2	前期	環境工学1	藤長 愛一郎	7401	
2	後期	道德教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
3	後期	まちづくり論2	寺田 憲弘	5301	(観光論)
3	2通年	教育実習 I	塩見 剛一	5204	18年度以前入学生用、既決履修講義
3	2通年	教育実習 I	塩見 剛一	5204	19年度以降入学生用、既決履修講義
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	TOEIC上級(Reading)1	柏原 陽子	0307	TOEIC上級クラス(480点以上取得者限定、第1回目の授業で証明するものを提示すること)
2	前期	◎生涯学習論	和崎 宏	0302	
2	後期	TOEIC上級(Reading)2	柏原 陽子	0307	TOEIC上級クラス(480点以上取得者限定、第1回目の授業で証明するものを提示すること)
2	後期	◎生涯学習論	和崎 宏	0302	
3	前期	初修外国語総合1(中国語)【★】	方 紅	0309	
3	後期	初修外国語総合2(中国語)【★】	方 紅	0309	
3	後期	特別講義3	北守 顕久	7501	(建築計画)
4	前期	地震工学	山下 典彦	7501	
4	後期	維持管理工学	小田 和広	7401	
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
3	通年	職業指導	山田 啓次	5116	
3	2通年	教育実習 I	西口 利文	5101	18年度以前入学生用、既決履修講義
3	2通年	教育実習 I	西口 利文	5101	19年度以降入学生用、既決履修講義

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

### ※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄:「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

## 工学部 都市創造工学科 2018～2020年度入学者用

# K

# 火

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	都市創造入門セミナー	小田 和広	7501	自然エネルギーコース生は除く、代表:小田和広/木元小百合・玉井昌宏・波床正敏・藤長愛一郎・水谷夏樹・山下典彦・北守顕久・姜文淵・山田宏・高山宇宙・谷口省吾
1	後期	基礎物理学および演習	櫻井 信之	7301	2限連続、再履修者専用クラス
1	後期	物理学1および演習	村川 幸史	7403	2限連続、再履修者専用クラス
2	前期	○初修外国語初級1(ドイツ語)	吉田 由美子	0305	
2	前期	○初修外国語初級1(ドイツ語)	加藤 智也	7405	
2	前期	○初修外国語初級1(ドイツ語)	山本 鉄平	9227	
2	前期	○初修外国語初級1(フランス語)	後藤 直樹	5407	
2	前期	○初修外国語初級1(フランス語)	松本 竜也	5508	
2	前期	○初修外国語初級1(中国語)	孫 芸珊	9306	
2	前期	留 上級日本語読解1	荒瀬 雅子	0702	既決履修講義
2	前期	生徒指導・進路指導論	西口 利文	5201	
2	後期	○初修外国語初級2(ドイツ語)	吉田 由美子	0305	
2	後期	○初修外国語初級2(ドイツ語)	加藤 智也	7405	
2	後期	○初修外国語初級2(ドイツ語)	山本 鉄平	9227	
2	後期	○初修外国語初級2(フランス語)	後藤 直樹	5407	
2	後期	○初修外国語初級2(フランス語)	松本 竜也	5508	
2	後期	○初修外国語初級2(中国語)	孫 芸珊	9306	
2	後期	留 上級日本語読解2	荒瀬 雅子	0702	既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	波床 正敏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	谷口 省吾	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	水谷 夏樹	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	玉井 昌宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	藤長 愛一郎	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山下 典彦	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	小田 和広	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	北守 顕久	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山田 宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	木元 小百合	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	高山 宇宙	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	姜 文淵	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	後期	教職実践演習(中・高)	山田 啓次	12401	工業科・情報科・美術科・工芸科・理科系、代表:山田啓次/平松綾子
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	◎平和学【★】	佐藤 潤一	9402	
1	前期	◎平和学【★】	池尾 靖志	5107	
1	前期	◎平和学【★】	湯浅 拓也	5505	
1	前期	◎平和学【★】	馬場 一輝	9401	
1	前期	経済学の基礎	藤岡 由子	5501	
1	後期	平和学【★】	佐藤 潤一	9402	
1	後期	平和学【★】	池尾 靖志	5107	
1	後期	平和学【★】	湯浅 拓也	5505	
1	後期	平和学【★】	馬場 一輝	9401	
1	後期	基礎物理学および演習	櫻井 信之	7301	2限連続、再履修者専用クラス
1	後期	物理学1および演習	村川 幸史	7403	2限連続、再履修者専用クラス
2	前期	◎スポーツ科学【★】	山方 諒平	*	実施場所については教員指示または体育館掲示板(最終ページ参照)で指示します
2	前期	◎CAD演習1	片岡 英和	7503	詳細は先生の指示による
2	後期	◎CAD演習2	片岡 英和	7503	詳細は先生の指示による
3	前期	工学英語	P. ジャッジ	7404	
3	後期	工学英語	P. ジャッジ	7404	
4	通年	卒業研究論文	波床 正敏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	谷口 省吾	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	水谷 夏樹	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	玉井 昌宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	藤長 愛一郎	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山下 典彦	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	小田 和広	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	北守 顕久	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山田 宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	木元 小百合	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	高山 宇宙	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	姜 文淵	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	◎CAD演習1	片岡 英和	7503	詳細は先生の指示による
2	後期	◎CAD演習2	片岡 英和	7503	詳細は先生の指示による
3	前期	教育課程論	瀬川 千裕	5402	
3	前期	工学英語	P. ジャッジ	7404	
3	後期	工学英語	P. ジャッジ	7404	
3	後期	まちづくり論3	安田 義郎	0303	(経営学入門)
4	通年	卒業研究論文	波床 正敏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	谷口 省吾	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	水谷 夏樹	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	玉井 昌宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	藤長 愛一郎	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山下 典彦	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	小田 和広	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	北守 顕久	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山田 宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	木元 小百合	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	高山 宇宙	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	姜 文淵	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
3	後期	都市創造最前線	谷口 省吾	7401	代表:谷口省吾/奥田隆夫・岸田こずえ・里俊明・永田厚生・松任麗華
4	通年	卒業研究論文	波床 正敏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	谷口 省吾	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	水谷 夏樹	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	玉井 昌宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	藤長 愛一郎	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山下 典彦	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	小田 和広	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	北守 顕久	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山田 宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	木元 小百合	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	高山 宇宙	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	姜 文淵	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	コンピュータリテラシー	枝 富喜夫	7503	
2	後期	特別支援教育概論	野崎 祐人	0303	
3	前期	特別講義A	片岡 英和	7403	(建築設備)
3	後期	特別講義B	片岡 英和	7403	(建築環境学)
4	通年	卒業研究論文	波床 正敏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	谷口 省吾	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	水谷 夏樹	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	玉井 昌宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	藤長 愛一郎	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山下 典彦	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	小田 和広	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	北守 顕久	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	山田 宏	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	木元 小百合	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	高山 宇宙	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
4	通年	卒業研究論文	姜 文淵	#	5限連続、総合・構造コース生のみ、既決履修講義
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

### ※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄:「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

## 工学部 都市創造工学科 2018～2020年度入学者用

# K

# 水

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	日本語とコミュニケーション1	川畑 和成	0702	学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生
1	前期	日本語とコミュニケーション1	中川 祐香	0503	学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生
1	前期	日本語とコミュニケーション1	川嶋 克利	12403	学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生
1	前期	日本語とコミュニケーション1	岡部 正子	7503	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
1	後期	日本語とコミュニケーション2	川畑 和成	0702	学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生
1	後期	日本語とコミュニケーション2	中川 祐香	0503	学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生
1	後期	日本語とコミュニケーション2	川嶋 克利	12403	学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生
1	後期	日本語とコミュニケーション2	岡部 正子	7503	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	原田 靖也	5304	再履修者専用クラス
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	原田 靖也	5304	再履修者専用クラス
3	後期	土木計画学	波床 正敏	7401	
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	●英語(Listening&Speaking)1	柏原 陽子	5408	再履修者専用クラス
1	前期	留 日本語作文1	森田 美恵子	0405	既決履修講義
1	前期	留 日本語作文1	十川 理絵	12403	既決履修講義
1	前期	留 日本語作文1	岡部 正子	9225	既決履修講義
1	後期	●英語(Listening&Speaking)2	柏原 陽子	5408	再履修者専用クラス
1	後期	留 日本語作文2	森田 美恵子	0405	既決履修講義
1	後期	留 日本語作文2	十川 理絵	12403	既決履修講義
1	後期	留 日本語作文2	岡部 正子	9225	既決履修講義
2	前期	交通システム工学	波床 正敏	7401	
2	後期	都市計画	波床 正敏	7401	
3	後期	建設材料2	山田 宏	7403	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	日本国憲法	則武 立樹	9301	
1	前期	留 日本事情1	森田 美恵子	5203	既決履修講義
1	前期	留 日本事情1	岡部 正子	9225	既決履修講義
1	後期	地理学	堀内 千加	0302	
1	後期	日本国憲法	則武 立樹	9301	
1	後期	倫理学(工業倫理含む)	馬嶋 裕	5201	
1	後期	留 日本事情2	森田 美恵子	5203	既決履修講義
1	後期	留 日本事情2	新矢 麻紀子	16610	既決履修講義
3	前期	都市創造工学実験	小田 和広	7402	3限連続、代表:小田和広/木元小百合・玉井昌宏・藤長愛一郎・山田宏・谷口省吾
4	前期	都市景観	松本 裕	13101	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	測量学1	高山 宇宙	7301	再履修者専用クラス
1	前期	◎化学実験	佐藤 克彦	@	2限連続、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302
1	後期	物理学実験	茅原 弘毅	@	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生、代表:茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202[前期履修申請時に申請ができません]
2	後期	建設材料1	山田 宏	7402	
3	前期	まちづくり論2	堀上 明	5504	(経営学基礎)
3	前期	都市創造工学実験	小田 和広	7402	3限連続、代表:小田和広/木元小百合・玉井昌宏・藤長愛一郎・山田宏・谷口省吾
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	◎化学実験	佐藤 克彦	@	2限連続、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302
1	後期	物理学実験	茅原 弘毅	@	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生、代表:茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202[前期履修申請時に申請ができません]
3	前期	都市創造工学実験	小田 和広	7402	3限連続、代表:小田和広/木元小百合・玉井昌宏・藤長愛一郎・山田宏・谷口省吾
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	後期	キャリアデザイン1	熊澤 宏之	18404	代表:熊澤宏之/赤間誠・和田明浩・姜文淵
3	前期	キャリアデザイン2	熊澤 宏之	18404	代表:熊澤宏之/赤間誠・姜文淵・杉山幸三

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

### ※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。



期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

工学部 都市創造工学科  
2018～2020年度入学者用

K

木

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	学習リテラシー	姜 文淵	7401	既決履修講義、代表:姜文淵/小田和広・藤長愛一郎・水谷夏樹・北守顕久・谷口省吾
2	前期	◎ スポーツ科学【★】	石原 一成	*	実施場所については教員指示または体育館掲示板(最終ページ参照)で指示します
2	前期	留 上級日本語作文1	担当者 未定	9225	既決履修講義
2	後期	留 上級日本語作文2	担当者 未定	9225	既決履修講義
3	前期	鉄筋コンクリート	山田 宏	7501	
3	後期	都市創造デザイン	北守 顕久	7501	自然エネルギーコース生は除く、 代表:北守顕久/小田和広・木元小百合・玉井昌宏・波床正敏・藤長愛一郎・水谷夏樹・山下典彦・姜文淵・山田宏・高山宇宙・谷口省吾
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	文学	尾添 陽平	0303	
1	前期	留 日本語読解1	藤々見 真由香	16507	既決履修講義
1	前期	留 日本語読解1	谷畑 美咲	16601	既決履修講義
1	前期	教育心理学	西口 利文	5101	
1	後期	心理学	平生 尚之	5201	
1	後期	◎ 現代の政治	井口 吉男	9303	
1	後期	環境科学	鈴木 康弘	7301	
1	後期	留 日本語読解2	藤々見 真由香	16507	既決履修講義
1	後期	留 日本語読解2	谷畑 美咲	16601	既決履修講義
1	後期	教育方法論	宅島 大亮	5402	
2	前期	代数学3	宮崎 和美	5407	
2	後期	構造力学1	北守 顕久	7402	再履修者専用クラス
3	前期	鉄筋コンクリート演習	山田 宏	7501	
3	後期	地域・計画学演習	波床 正敏	7503	
3	2通年	教育実習 I	西野 倫世	5304	18年度以前入学生用、既決履修講義
3	2通年	教育実習 I	西野 倫世	5304	19年度以降入学生用、既決履修講義
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	基礎化学および演習	城谷 大	12401	2限連続
1	前期	化学1および演習	鈴木 康弘	9211	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生
1	前期	化学1および演習	尼川 雅章	9212	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	化学2	城谷 大	12401	
2	前期	◎ スポーツ科学【★】	三村 達也	*	実施場所については教員指示または体育館掲示板(最終ページ参照)で指示します
2	前期	生徒指導・進路指導論	西口 利文	5101	
2	前期	土質力学2	木元 小百合	7501	再履修者専用クラス
2	後期	教育相談の理論と方法	西口 利文	5101	
3	後期	橋梁工学	山下 典彦	7402	
3	後期	まちづくり論1	天野 圭子	16606	(環境まちづくり論)
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	基礎化学および演習	城谷 大	12401	2限連続
1	前期	化学1および演習	鈴木 康弘	9211	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生
1	前期	化学1および演習	尼川 雅章	9212	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	教育方法論	宅島 大亮	5504	
1	後期	物理学実験	櫻井 信之	◎	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生、代表:櫻井信之/遠藤友樹、教室は12201・12202[前期履修申請時に申請ができません]
1	後期	◎ 化学実験	佐藤 克彦	◎	2限連続、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302
2	前期	測量学実習	高山 宇宙	7403	2限連続、代表:高山宇宙/姜文淵・谷口省吾・内山善基・桐山欣之・津田進一郎
2	後期	特別支援教育概論	平生 尚之	9211	
3	前期	初修外国語総合1(ドイツ語)【★】	志田 章	5408	
3	前期	地盤工学	小田 和広	7501	
3	前期	特別講義2	北守 顕久	7402	(建築史)
3	後期	初修外国語総合2(ドイツ語)【★】	志田 章	5408	
3	後期	構造工学	北守 顕久	7403	
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	教育方法論	宅島 大亮	5504	
1	後期	物理学実験	櫻井 信之	◎	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生、代表:櫻井信之/遠藤友樹、教室は12201・12202[前期履修申請時に申請ができません]
1	後期	◎ 化学実験	佐藤 克彦	◎	2限連続、代表:佐藤克彦/城谷大、教室は12301・12302
2	前期	TOEIC上級(Listening)1	大熊 英吾	16505	TOEIC上級クラス(480点以上取得者限定、第1回目の授業で証明するものを提示すること)
2	前期	測量学実習	高山 宇宙	7403	2限連続、代表:高山宇宙/姜文淵・谷口省吾・内山善基・桐山欣之・津田進一郎
2	後期	TOEIC上級(Listening)2	大熊 英吾	16505	TOEIC上級クラス(480点以上取得者限定、第1回目の授業で証明するものを提示すること)
2	後期	教育相談の理論と方法	平生 尚之	9211	
2	後期	土質力学1	木元 小百合	7501	再履修者専用クラス
3	前期	建設工学	岡本 泰彦	7501	
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

工学部 都市創造工学科  
2018～2020年度入学者用

K

金

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	物質科学	中井 猛夫	7402	
1	前期	外国の社会と文化	柿本 佳美	12401	
1	前期	留 日本の社会と文化1	岡田 裕子	7301	
1	前期	教職入門	塩見 剛一	0303	
1	後期	科学技術史	松村 悠子	9211	
1	後期	外国の社会と文化	柿本 佳美	12401	
1	後期	留 日本の社会と文化2	中川 祐香	0408	
1	後期	教育原理	塩見 剛一	0303	
2	前期	◎人権教育	富田 稔	9303	
2	後期	◎人権教育	富田 稔	9303	
3	前期	工学基礎数学1	小田 和広	7501	
3	後期	コンピュータ設計演習(設計製図含む)	片岡 英和	7503	2限連続、分離開講:別途集中講義も実施します(詳細は後日掲示等で告知します)
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	教職入門	塩見 剛一	0303	
1	後期	物理学2	村川 幸史	7403	
2	前期	◎人権教育	富田 稔	9303	
2	前期	構造力学2	山下 典彦	7403	再履修者専用クラス
2	前期	解析学3	田村 誠	5402	
2	後期	測量学2	姜 文淵	7402	
3	前期	教育課程論	西野 倫世	5201	
3	後期	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	森川 与志夫	5201	
3	後期	コンピュータ設計演習(設計製図含む)	片岡 英和	7503	2限連続、分離開講:別途集中講義も実施します(詳細は後日掲示等で告知します)
3	後期	まちづくり論3	高山 宇宙	7301	(都市の歴史)
4	前期	建築学概論	加藤 正浩	0307	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	コンピュータリテラシー	枝 富喜夫	7503	
2	後期	環境工学2	谷口 省吾	7501	
4	前期	建設マネジメント	森川 義人	7501	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
3	前期	初修外国語総合1(フランス語)【★】	釣 馨	5305	CALL教室
3	前期	工学倫理	玉井 昌宏	7301	
3	後期	初修外国語総合2(フランス語)【★】	釣 馨	5305	CALL教室
3	後期	キャリアデザイン3	姜 文淵	7501	
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	教育原理	塩見 剛一	0303	
2	前期	構造力学演習	山下 典彦	7401	再履修者専用クラス
3	前期	英語総合(上級)1【★】	松井 珠美代	0308	
3	後期	英語総合(上級)2【★】	松井 珠美代	0308	
3	2通年	教育実習Ⅰ	山田 啓次	5301	18年度以前入学生用、既決履修講義
3	2通年	教育実習Ⅱ	山田 啓次	5301	19年度以降入学生用、既決履修講義
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

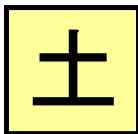
期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

工学部 都市創造工学科  
2018～2020年度入学者用

K



1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	物理学実験	櫻井 信之	@	2限連続、再履修者専用クラス、教室は12201・12202
1	後期	スポーツ科学実習2	新野 守	*	総合 リハビリコース、履修申請希望者は事前に教務課窓口へ申し出てください【申請に際しては許可が必要です】
1	後期	基礎数学および演習	足立 健朗	7301	3限連続、再履修者専用クラス
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	物理学実験	櫻井 信之	@	2限連続、再履修者専用クラス、教室は12201・12202
1	後期	基礎数学および演習	足立 健朗	7301	3限連続、再履修者専用クラス
3	後期	工業科教育法Ⅱ	山内 一弘	7403	18年度以前入学生用
3	後期	工業科教育法2	山内 一弘	7403	19年度以降入学生用
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	◎ スポーツ科学実習1	新野 守	*	再履修者専用クラス、総合 実施場所については教員指示または体育館掲示板(最終ページ参照)で指示します
1	前期	代数学1	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
1	後期	◎ スポーツ科学実習2	新野 守	*	再履修者専用クラス、総合 実施場所については教員指示または体育館掲示板(最終ページ参照)で指示します
1	後期	基礎数学および演習	足立 健朗	7301	3限連続、再履修者専用クラス
1	後期	代数学2	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
3	前隔	建設法規1	長野 良亮	7401	2限連続 ※詳細は後日掲示等で告知します
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	解析学1	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
1	後期	解析学2	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
3	前隔	建設法規1	長野 良亮	0307	2限連続 ※詳細は後日掲示等で告知します
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	数学演習1	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
1	後期	数学演習2	神 貞介	7402	再履修者専用クラス
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2024年度 講義時間割

## 工学部 都市創造工学科 2018～2020年度入学者用

K

集

年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	通集	英語海外研修	時岡 ゆかり	#	イギリス。詳細は教員の指示による。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
2	通集	英語海外研修	金崎 茂樹	#	オーストラリア。詳細は教員の指示による。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
2	通集	英語海外研修	時岡 ゆかり	#	カナダ。詳細は教員の指示による。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
2	通集	初修外国語海外研修(ドイツ語)	中村 茂裕	#	詳細は教員の指示による。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
2	通集	初修外国語海外研修(フランス語)	今中 舞衣子	#	フランス(ストラスブール)。研修日程:9月上旬の2週間の予定。事前事後研修日程。参加者と相談のうえ決定。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
2	通集	初修外国語海外研修(中国語)	紅粉 芳恵	#	詳細は教員の指示による。参加希望者は3/22に予定されているガイダンスに必ず出席すること
3	通集	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	山田 啓次	#	詳細は教員の指示による
3	通集	特別講義1	水谷 夏樹	7401	代表:水谷夏樹/北守顕久・山田宏・高山宇宙。詳細は教員の指示による
3	通集	インターンシップ	水谷 夏樹	#	詳細は後日掲示にて案内します
3	前集	工業科教育法 I	山内 一弘	7403	18年度以前入学生用。土曜日開講。第1回目(4/13)のみ1限目に実施。以降4/27・5/11・5/25・6/8・6/22・7/6・7/20は2-3限目に実施します
3	前集	工業科教育法 1	山内 一弘	7403	19年度以降入学生用。土曜日開講。第1回目(4/13)のみ1限目に実施。以降4/27・5/11・5/25・6/8・6/22・7/6・7/20は2-3限目に実施します
3	後集	コンピュータ設計演習(設計製図含む)	片岡 英和	7503	分離開講:金曜1~2限も必ず履修すること。日程等は後日掲示等で告知します
4	通集	特別演習	谷口 省吾	#	既決履修講義。詳細は後日掲示等で告知します。代表:谷口省吾/小田和広・木元小百合・玉井昌宏・波床正敏・藤長愛一郎・水谷夏樹・山下典彦・北守顕久・姜文淵・山田宏・高山宇宙
4	通集	卒業演習	谷口 省吾	#	既決履修講義。詳細は後日掲示等で告知します。代表:谷口省吾/木元小百合・玉井昌宏・波床正敏・北守顕久・山田宏
4	前集	教育実習2b	山田 啓次	@	19年度以降入学生用。既決履修講義。月3(前期)開講。0303教室
4	前集	教育実習2b	西口 利文	@	19年度以降入学生用。既決履修講義。月5(前期)開講。5101教室
4	前集	教育実習2b	宅島 大亮	@	19年度以降入学生用。既決履修講義。木1(前期)開講。5501教室
4	前集	教育実習2b	西野 倫世	@	19年度以降入学生用。既決履修講義。木3(前期)開講。12402教室
4	前集	教育実習2b	塩見 剛一	@	19年度以降入学生用。既決履修講義。木4(前期)開講。5201教室
4	前集	教育実習 II b	山田 啓次	@	18年度以前入学生用。既決履修講義。月3(前期)開講。0303教室
4	前集	教育実習 II b	西口 利文	@	18年度以前入学生用。既決履修講義。月5(前期)開講。5101教室
4	前集	教育実習 II b	宅島 大亮	@	18年度以前入学生用。既決履修講義。木1(前期)開講。5501教室
4	前集	教育実習 II b	西野 倫世	@	18年度以前入学生用。既決履修講義。木3(前期)開講。12402教室
4	前集	教育実習 II b	塩見 剛一	@	18年度以前入学生用。既決履修講義。木4(前期)開講。5201教室

科目名の後ろに【★】のついている科目は、卒業要件単位に算入されません。  
(自然エネルギーコース生は除きます。)

※注意事項

- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)。「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)。「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)。「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「\*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。