

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 交通機械工学科 2021～2022年度入学者用

G

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	○ドイツ語入門1	吉田 由美子	5407	
1	前期	○ドイツ語入門1	吉澤 賢	9302	
1	前期	○ドイツ語入門1	加藤 智也	16610	
1	前期	○ドイツ語入門1	山本 鉄平	9227	
1	前期	○フランス語入門1	岡田 純子	5403	CALL教室
1	前期	○フランス語入門1	松本 竜也	5102	
1	前期	○中国語入門1	奥野 行伸	5408	
1	前期	○中国語入門1	岡原 嗣春	9305	
1	前期	○中国語入門1	金 昌吉	5304	
1	前期	○中国語入門1	楊 健	16505	
1	前期	○教育心理学	西口 利文	5101	
1	後期	○ドイツ語入門2	吉田 由美子	5407	
1	後期	○ドイツ語入門2	吉澤 賢	9302	
1	後期	○ドイツ語入門2	加藤 智也	16610	
1	後期	○ドイツ語入門2	山本 鉄平	9227	
1	後期	○フランス語入門2	岡田 純子	5403	CALL教室
1	後期	○フランス語入門2	松本 竜也	5102	
1	後期	○中国語入門2	奥野 行伸	5408	
1	後期	○中国語入門2	岡原 嗣春	9305	
1	後期	○中国語入門2	金 昌吉	5304	
1	後期	○中国語入門2	楊 健	16505	
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	船舶工学	片山 徹	18603	
3	後期	安全工学と工学倫理	福岡 克弘	4504	
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	
2	前期	流体工学	眞下 伸也	18501	1組(履修者指定講義)
2	前期	流体工学	A. アラム	18601	再履修者専用クラス
2	前期	工業数学	赤間 誠	18502	2組(履修者指定講義)
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
2	後期	◎数値解析	赤間 誠	8305	
3	前期	外国書読誦	伊藤 一也	@	代表:伊藤一也(18504)/森下美津恵(18401)・浅田晴香(18403)
3	後期	自動車整備工学	北澤 章平	18603	1組(履修者指定講義)
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	教育心理学	西口 利文	5101	
1	前期	交通機械基礎実習	森下 美津恵	#	3限連続、代表:森下美津恵/浅田晴香・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・中田真一・吉田武則
1	後期	材料力学	A. アラム	18401	3組(履修者指定講義)
1	後期	工業力学2	丸山 太加志	18501	1組(履修者指定講義)
1	後期	工業力学2	伊藤 一也	18504	2組(履修者指定講義)
2	前期	◎生涯学習論	和崎 宏	5401	
2	前期	工業数学演習	赤間 誠	18502	2組(履修者指定講義)
2	前期	流体工学演習	眞下 伸也	18401	1組(履修者指定講義)
2	前期	流体工学演習	A. アラム	18504	再履修者専用クラス
3	前期	自動車技術論	北澤 章平	18601	2組(履修者指定講義)
3	後期	自動車整備工学	北澤 章平	18603	2組(履修者指定講義)
3	2通年	教育実習1	宅島 大亮	5116	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	交通機械基礎実習	森下 美津恵	#	3限連続、代表:森下美津恵/浅田晴香・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・中田真一・吉田武則
1	後期	工業力学演習	丸山 太加志	18501	1組(履修者指定講義)
1	後期	工業力学演習	伊藤 一也	18504	2組(履修者指定講義)
1	後期	材料力学演習	A. アラム	18401	3組(履修者指定講義)
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	流体工学	眞下 伸也	18401	2組(履修者指定講義)
2	前期	工業数学	丸山 太加志	18501	1組(履修者指定講義)
2	前期	熱工学	杉山 明	18601	2組(履修者指定講義)
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
3	前期	自動車技術論	青山 一樹	18502	1組(履修者指定講義)
3	後期	交通システム工学	森下 美津恵	18502	
3	後期	電子工学	福岡 克弘	8305	
3	2通年	教育実習1	塩見 剛一	5204	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	交通機械基礎実習	森下 美津恵	#	3限連続、代表:森下美津恵/浅田晴香・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・中田真一・吉田武則
1	後期	テクニカルライティング2	中川 祐香	16509	学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生
1	後期	テクニカルライティング2	奥中 淳未	16418	学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生
1	後期	テクニカルライティング2	川崎 克利	4310	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
1	後期	テクニカルライティング2	西坂 亮	7503	学籍番号の下3桁を4で割り切れる学生
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	前期	工業数学演習	丸山 太加志	18501	1組(履修者指定講義)
2	前期	流体工学演習	眞下 伸也	18401	2組(履修者指定講義)
2	前期	熱工学演習	杉山 明	18601	2組(履修者指定講義)
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	中国語総合1	方 紅	0309	
3	前期	交通機械デザイン論	明界 要介	18604	
3	後期	中国語総合2	方 紅	0309	
3	後期	カーエレクトロニクス	田代 勉	4504	
3	後期	高速度鉄道	福岡 克弘	8305	代表:福岡克弘/赤間誠
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1	西口 利文	5101	既決履修講義

※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 交通機械工学科 2021～2022年度入学者用

G



1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	○ドイツ語初級1	吉田 由美子	0305	
2	前期	○ドイツ語初級1	加藤 智也	7405	
2	前期	○ドイツ語初級1	山本 鉄平	9227	
2	前期	○フランス語初級1	後藤 直樹	5407	
2	前期	○フランス語初級1	松本 竜也	5508	
2	前期	○中国語初級1	和泉 ひとみ	0307	
2	前期	○中国語初級1	奥野 行伸	5507	
2	前期	○中国語初級1	金 昌吉	5304	
2	前期	○中国語初級1	張 洪ジュ	5408	
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	○ドイツ語初級2	吉田 由美子	0305	
2	後期	○ドイツ語初級2	加藤 智也	7405	
2	後期	○ドイツ語初級2	山本 鉄平	9227	
2	後期	○フランス語初級2	後藤 直樹	5407	
2	後期	○フランス語初級2	松本 竜也	5508	
2	後期	○中国語初級2	和泉 ひとみ	0307	
2	後期	○中国語初級2	奥野 行伸	5507	
2	後期	○中国語初級2	金 昌吉	5304	
2	後期	○中国語初級2	張 洪ジュ	5408	
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	森下 美津恵	#	2限連続
4	通年	卒業研究	金子 哲也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	杉山 明	#	2限連続
4	通年	卒業研究	田代 勉	#	2限連続
4	通年	卒業研究	真下 伸也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	赤間 誠	#	2限連続
4	通年	卒業研究	浅田 晴香	#	2限連続
4	通年	卒業研究	福岡 克弘	#	2限連続
4	通年	卒業研究	伊藤 一也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	A. アラム	#	2限連続
4	通年	卒業研究	永岡 真	#	2限連続
4	通年	卒業研究	阪本 浩二	#	2限連続
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	前期	社会思想史	上原 深	5212	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	中川 祐香	7405	内容:プレゼンテーションの方法
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	中川 義行	5203	内容:数学およびその周辺
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	◎ 教養入門ゼミ	中川 祐香	7405	内容:プレゼンテーションの方法
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	尾添 陽平	0406	内容:人文科学的教養の基礎的知識
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	中川 義行	5203	内容:数学およびその周辺
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	熱工学	豊田 博俊	18502	1組(履修者指定講義)
2	後期	◎ 生涯スポーツ	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
3	後期	車体設計論	丸山 太加志	18501	
4	通年	卒業研究	森下 美津恵	#	2限連続
4	通年	卒業研究	金子 哲也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	杉山 明	#	2限連続
4	通年	卒業研究	田代 勉	#	2限連続
4	通年	卒業研究	真下 伸也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	赤間 誠	#	2限連続
4	通年	卒業研究	浅田 晴香	#	2限連続
4	通年	卒業研究	福岡 克弘	#	2限連続
4	通年	卒業研究	伊藤 一也	#	2限連続
4	通年	卒業研究	A. アラム	#	2限連続
4	通年	卒業研究	永岡 真	#	2限連続
4	通年	卒業研究	阪本 浩二	#	2限連続
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
3	前期	教育課程論	瀬川 千裕	5402	
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
2	前期	工業数学	丸山 太加志	18501	3組(履修者指定講義)
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	テクニカルライティング1	中川 祐香	16509	学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生
1	前期	テクニカルライティング1	奥中 淳未	0502	学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生
1	前期	テクニカルライティング1	岡部 正子	12403	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
1	前期	テクニカルライティング1	西坂 亮	0503	学籍番号の下3桁を4で割って4余る学生
2	前期	工業数学演習	丸山 太加志	18501	3組(履修者指定講義)
2	後期	特別支援教育概論	野崎 祐人	0303	
3	後期	セミナー	阪本 浩二	#	代表:阪本浩二/赤間誠・A. アラム・金子哲也・杉山明・田代勉・永岡真・福岡克弘・真下伸也・森下美津恵・浅田晴香
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

※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 交通機械工学科 2021～2022年度入学者用

G

水

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	自動車構造論1	田代 勉	18501	1組(履修者指定講義)代表:田代勉/金子哲也・伊藤一也・丸山太加志
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
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	機械設計学1	伊藤 一也	15208	履修者指定講義(学籍番号の末尾が001～040の学生)
2	前期	機械設計学1	黒田 良一	8301	履修者指定講義(学籍番号の末尾が041以降の学生)
2	後期	機械力学	阪本 浩二	18601	2組(履修者指定講義)
2	後期	交通原動機学1	永岡 真	18501	1組(履修者指定講義)
2	後期	交通原動機学1	平石 文昭	18504	再履修者専用クラス
3	前期	航空工学	A. アラム	4504	
3	後期	交通機械論	福岡 克弘	8305	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	地理学	堀内 千加	0302	
1	前期	日本国憲法	則武 立樹	9301	
1	前期	哲学	平尾 昌宏	0301	
1	前期	近代史	前田 正直	5502	
1	前期	宇宙科学	村川 幸史	9211	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	川崎 克利	0404	内容:初等幾何学を通じた論理の学習とプレゼンテーション
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容:身近な事柄の中の物理(理系の基本的な教養を身につける)
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	大村 知美	5209	内容:単位を通して学ぶ物理
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	◎ 教養入門ゼミ	則武 立樹	9301	
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容:身近な事柄の中の物理(理系の基本的な教養を身につける)
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
2	前期	機械製図	永岡 真	@	2限連続、代表:永岡真(15208)/黒田良一(8303)
2	後期	機械力学	田代 勉	18601	1組(履修者指定講義)
2	後期	機械力学	阪本 浩二	18401	再履修者専用クラス
2	後期	交通原動機学1	平石 文昭	18504	2組(履修者指定講義)
3	前期	交通機械実験・実習	福岡 克弘	@	3限連続、代表:福岡克弘/赤間誠・金子哲也・田代勉・伊藤一也・阪本浩二・眞下伸也・青山一樹・森下美津恵・丸山太加志、第1回目の授業は8301教室で実施します
3	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:金曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・吉田武則
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	機械製図	永岡 真	@	2限連続、代表:永岡真(15208)/黒田良一(8303)
3	前期	交通機械実験・実習	福岡 克弘	@	3限連続、代表:福岡克弘/赤間誠・金子哲也・田代勉・伊藤一也・阪本浩二・眞下伸也・青山一樹・森下美津恵・丸山太加志、第1回目の授業は8301教室で実施します
3	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:金曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・吉田武則
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	自動車構造論1	田代 勉	18601	3組(履修者指定講義)代表:田代勉/金子哲也・伊藤一也・丸山太加志
3	前期	交通機械実験・実習	福岡 克弘	@	3限連続、代表:福岡克弘/赤間誠・金子哲也・田代勉・伊藤一也・阪本浩二・眞下伸也・青山一樹・森下美津恵・丸山太加志、第1回目の授業は8301教室で実施します
3	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:金曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・吉田武則
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

※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。

木

2024年度 講義時間割

工学部 交通機械工学科 2021～2022年度入学者用

G

Table with columns: 年次, 期間, 科目名, 教員名, 教室, 備考. It lists lecture schedules for 1st to 6th periods across various subjects like CAD, Sports Science, Japanese Language, and Engineering.

※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 交通機械工学科
2021～2022年度入学者用

G

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	現代数学入門	張替 俊夫	18404	
1	前期	外国の社会と文化	柿本 佳美	12401	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	三村 達也	@	内容:ノルディックウォーキングを楽しもう (総合体育館1階測定室で実施します)
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	生命科学	太田 和孝	5501	
1	後期	環境科学	臼井 正	5201	
1	後期	時事問題	川瀬 朗	9402	
1	後期	外国の社会と文化	柿本 佳美	12401	
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	三村 達也	@	内容:ノルディックウォーキングを楽しもう (総合体育館1階測定室で実施します)
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	前期	電気工学	福岡 克弘	18503	1組(履修者指定講義)
2	後期	◎ 人権教育	富田 稔	9303	
2	後期	機械設計学2	伊藤 一也	15208	
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	前期	機械製作法	赤間 誠	4504	3組(履修者指定講義)
1	前期	工業力学1	永岡 真	18601	1組(履修者指定講義)
1	前期	材料工学	浅野 和典	18501	2組(履修者指定講義)
1	後期	材料力学	杉山 明	18504	1組(履修者指定講義)
1	後期	材料力学	丸山 太加志	18601	2組(履修者指定講義)
1	後期	工業力学2	阪本 浩二	18501	3組(履修者指定講義)
2	前期	◎ 人権教育	富田 稔	9303	
2	前期	電気工学	福岡 克弘	18503	2組(履修者指定講義)
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	福祉機器	浅田 晴香	18502	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	機械製作法	赤間 誠	4504	1組(履修者指定講義)
1	前期	工業力学1	浅田 晴香	18501	2組(履修者指定講義)
1	前期	材料工学	浅野 和典	18502	3組(履修者指定講義)
1	後期	工業力学演習	阪本 浩二	18501	3組(履修者指定講義)
1	後期	材料力学演習	杉山 明	18504	1組(履修者指定講義)
1	後期	材料力学演習	丸山 太加志	18601	2組(履修者指定講義)
2	前期	物理学2	担当者 未定	7402	
2	前期	材料強度論	杉山 明	18503	
2	後期	コンピュータプログラミング	伊藤 一也	16418	
3	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:水曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・中田真一
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	情報基礎	枝 富喜夫	@	代表:枝富喜夫(学籍番号の末尾が奇数の学生)16418教室/永岡真(学籍番号の末尾が偶数の学生)16509教室
1	後期	化学	波田 雅彦	9212	
2	前期	機械製図	伊藤 一也	@	2限連続、代表:伊藤一也(15208)/丸山太加志(8303)
2	前期	電気工学	福岡 克弘	18503	3組(履修者指定講義)
2	後期	キャリアプランニング	眞下 伸也	18404	代表:眞下伸也/赤間誠・Aアラム・金子哲也・杉山明・田代勉・永岡真・福岡克弘・伊藤一也・阪本浩二
3	前期	フランス語総合1	釣 馨	5305	CALL教室
3	後期	フランス語総合2	釣 馨	5305	CALL教室
3	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:水曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・中田真一
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	
1	後期	物理学1	担当者 未定	9212	再履修者専用クラス
2	前期	機械製図	伊藤 一也	@	2限連続、代表:伊藤一也(15208)/丸山太加志(8303)
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	後期	自動車工学実習3	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:水曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・池野良和・杉本大登・関戸伸次・中田真一
3	2通年	教育実習1	山田 啓次	5301	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
1	後期	心理学	ミン ビョンオン	5501	

※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。

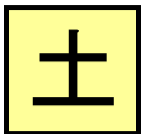
期間について

「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 交通機械工学科
2021～2022年度入学者用

G



1時限 (9:00～10:30)					
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	*	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	前期	解析学1	宮本 孝志	7405	再履修者専用クラス
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	2限連続、再履修者専用クラス
2	後期	解析学2	宮本 孝志	7405	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	代数学1	宮本 孝志	7405	再履修者専用クラス
1	後期	基礎数学および演習	足立 健朗	7301	2限連続、再履修者専用クラス
2	後期	代数学2	宮本 孝志	7405	再履修者専用クラス
3	後期	工業科教育法2	山内 一弘	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	◎ 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	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
2	前期	自動車工学実習1	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・土井博文・中田真一・家根本真嗣・吉田武則
2	後期	自動車工学実習2	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・栗山隆仁・関戸伸次・土井博文・家根本真嗣・吉田武則
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	自動車工学実習1	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・土井博文・中田真一・家根本真嗣・吉田武則
2	後期	自動車工学実習2	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・栗山隆仁・関戸伸次・土井博文・家根本真嗣・吉田武則
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	自動車工学実習1	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・池野良和・栗山隆仁・杉本大登・関戸伸次・土井博文・中田真一・家根本真嗣・吉田武則
2	後期	自動車工学実習2	浅田 晴香	#	3限連続、分離開講:木曜3～5限も必ず履修すること、自動車工学コース生のみ、代表:浅田晴香/北澤章平・青山一樹・森下美津恵・栗山隆仁・関戸伸次・土井博文・家根本真嗣・吉田武則
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

※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 交通機械工学科
2021～2022年度入学者用

G

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	ドイツ語海外研修	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	フランス語海外研修	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	中国語海外研修	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	教育とICT活用	山田 啓次	#	
3	通集	鉄道工学フィールドワーク	真下 伸也	#	鉄道工学コース生のみ、詳細は後日掲示等で指示します
3	通集	インターンシップ	真下 伸也	#	詳細は後日掲示等で指示します
3	前集	工業科教育法1	山内 一弘	7403	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(2-3限目)に実施します
3	後集	実践特別科目	田代 勉	#	履修者指定講義、詳細は後日掲示等で指示します【後期履修修正時に申請はできません】
4	前集	教育実習2b	山田 啓次	@	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	@	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	@	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	@	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	@	既決履修講義、木4(前期)開講、5201教室

※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。