

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。

# 2020年度 講義時間割

工学部 機械工学科  
2012～2018年度入学者用

月

F

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	ものづくり演習	川野 大輔	#	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生、代表:川野大輔/榎真一・田原弘一・土井正好・大橋美奈子・井上俊一・平佐多敬二・古川昇、教室は先生の指示による
1	後期	ものづくり演習	川野 大輔	#	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生、代表:川野大輔/榎真一・田原弘一・土井正好・大橋美奈子・井上俊一・平佐多敬二・古川昇、教室は先生の指示による
2	前期	機械製図/CAD&工作実習	澤井 猛	8301	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	機械製図/CAD&工作実習	澤井 猛	8301	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生
3	後期	特別活動論	藤原 靖浩	9303	
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	機構学	上杉 憲一	3308	
1	前期	ものづくり演習	川野 大輔	#	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生、代表:川野大輔/榎真一・田原弘一・土井正好・大橋美奈子・井上俊一・平佐多敬二・古川昇、教室は先生の指示による
1	後期	教育哲学	塩見 剛一	0302	
1	後期	ものづくり演習	川野 大輔	#	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生、代表:川野大輔/榎真一・田原弘一・土井正好・大橋美奈子・井上俊一・平佐多敬二・古川昇、教室は先生の指示による
2	前期	教育の制度と歴史	西野 倫世	5501	17年度以前入学生用
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	機械製図/CAD&工作実習	澤井 猛	8301	2限連続、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
2	後期	制御工学1	中山 万希志	4504	
2	後期	機械製図/CAD&工作実習	澤井 猛	8301	2限連続、学籍番号の末尾が偶数の学生
3	前期	計測工学	中山 万希志	4504	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	就職入門	西口 利文	0302	
2	前期	◎生涯学習論	畑井 克彦	5405	
2	後期	材料力学演習	榎 真一	4504	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	工業力学演習	栗田 裕	4504	
2	前期	教育の制度と歴史	西野 倫世	5101	17年度以前入学生用
2	前期	教育制度論	西野 倫世	5101	18年度以降入学生用
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5101	
3	前期	制御工学2	中山 万希志	4504	
3	後期	資格取得講座	土井 正好	8301	代表:土井正好/吉川晃
3	2通年	教育実習 I	塩見 剛一	12401	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	0304	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	畑井 克彦	5505	
2	後期	TOEIC上級(Reading)2	柏原 陽子	0304	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	畑井 克彦	5505	
3	前期	中国語総合1	方 紅	9305	
3	後期	中国語総合2	方 紅	9305	
3	2通年	教育実習 I	西口 利文	12401	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	教育哲学	谷田 信一	0302	
3	通年	職業指導	山田 啓次	0301	

※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。

# 2020年度 講義時間割

工学部 機械工学科  
2012～2018年度入学者用

F



1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	平和学	佐藤 潤一	9401	
1	後期	平和学	佐藤 潤一	9401	
2	前期	○ドイツ語初級1	菅谷 泰行	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	島田 淳子	5408	
2	前期	◎フランス語初級1	松本 竜也	0309	
2	前期	○中国語初級1	和泉 ひとみ	7404	
2	前期	○中国語初級1	張 黎	5102	
2	前期	○中国語初級1	金 昌吉	5407	
2	前期	留 上級日本語読解1	春口 淳一	0306	既決履修講義
2	前期	留 生徒指導・進路指導論	西口 利文	5201	
2	後期	○ドイツ語初級2	菅谷 泰行	0305	
2	後期	○ドイツ語初級2	吉田 由美子	5408	
2	後期	○ドイツ語初級2	加藤 智也	7405	
2	後期	◎フランス語初級2	松本 竜也	0309	
2	後期	○中国語初級2	和泉 ひとみ	7404	
2	後期	○中国語初級2	張 黎	5102	
2	後期	○中国語初級2	金 昌吉	5407	
2	後期	留 上級日本語読解2	春口 淳一	0306	既決履修講義
4	後期	就職実践演習(中・高)	山田 啓次	12401	工業科・数学科・情報科・美術科・工芸科・理科系、代表・山田啓次/高橋徹・張替俊夫・宮善和美・堀越亮
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	雑賀 恵子	9401	
1	前期	◎平和学	T. カーン	5212	
1	前期	◎平和学	渡邊 祐介	5107	
1	前期	◎平和学	松井 真之介	5505	
1	前期	◎教養入門ゼミ	中川 祐香	0402	内容:プレゼンテーションの方法
1	前期	◎教養入門ゼミ	巽 敏隆	0406	内容:基本的な英語で理解する初級物理
1	前期	◎教養入門ゼミ	風間 健一郎	5205	内容:数学およびその周辺
1	前期	◎教養入門ゼミ	三浦 信広	5204	内容:身近な現象から学ぶ自然科学
1	後期	平和学	雑賀 恵子	9401	
1	後期	平和学	T. カーン	5212	
1	後期	平和学	渡邊 祐介	5107	
1	後期	平和学	松井 真之介	5505	
1	後期	◎教養入門ゼミ	中川 祐香	0402	内容:プレゼンテーションの方法
1	後期	◎教養入門ゼミ	風間 健一郎	5204	内容:数学およびその周辺
1	後期	◎教養入門ゼミ	尾添 陽平	0406	内容:日本語表現力アップ
2	前期	◎スポーツ科学	中山 修一	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	藤本 直子	5407	再履修者専用クラス
2	前期	●電気・電子工学	宮本 芳文	8301	
2	後期	◎生涯スポーツ	中山 修一	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	藤本 直子	5407	再履修者専用クラス
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	日本語とコミュニケーション1	加藤 恵美子	0410	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	0402	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	川畑 和成	0306	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	小桜 真未	0308	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
2	前期	応用数学1	小林 友明	4505	
2	後期	熱工学2	豊田 博俊	3306	学籍番号の末尾が偶数の学生
3	前期	人間工学概論	宮本 芳文	8301	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	物理学1	野澤 真人	9212	再履修者専用クラス
1	後期	物理学2	臼井 正	7404	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	物理学2	櫻井 信之	7405	学籍番号の末尾が奇数の学生
3	前期	工業科教育法 I	上條 藤夫	9306	
3	前期	非破壊検査1	山口 肇	4505	
3	後期	工業科教育法 II	上條 藤夫	9306	
3	後期	非破壊検査2	山口 肇	4505	
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	物理学1演習	野澤 真人	9212	再履修者専用クラス
1	後期	物理学2演習	臼井 正	9211	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	物理学2演習	櫻井 信之	7405	学籍番号の末尾が奇数の学生
4	前期	知的財産	鳥居 洋	9211	
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。

# 2020年度 講義時間割

工学部 機械工学科  
2012～2018年度入学者用

水

F

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	赤星 康彰	5305	CALL教室
1	前期	○ドイツ語入門1	菅谷 泰行	9306	
1	前期	○ドイツ語入門1	宮本 春美	5102	
1	前期	○ドイツ語入門1	吉澤 賢	5507	
1	前期	○ドイツ語入門1	加藤 智也	7405	
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	東 昌紀	5508	
1	前期	○中国語入門1	徐 国玉	9305	
1	前期	○中国語入門1	李 力	5407	
1	前期	○中国語入門1	金 昌吉	0307	
1	前期	○中国語入門1	菊池 玉芳	5408	
1	前期	○中国語入門1	張 蘭	0308	
1	前期	○中国語入門1	張 茜	7404	
1	後期	○ドイツ語入門2	赤星 康彰	5305	CALL教室
1	後期	○ドイツ語入門2	菅谷 泰行	9306	
1	後期	○ドイツ語入門2	宮本 春美	5102	
1	後期	○ドイツ語入門2	吉澤 賢	5507	
1	後期	○ドイツ語入門2	加藤 智也	7405	
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	東 昌紀	5508	
1	後期	○中国語入門2	徐 国玉	9305	
1	後期	○中国語入門2	李 力	5407	
1	後期	○中国語入門2	金 昌吉	0307	
1	後期	○中国語入門2	菊池 玉芳	5408	
1	後期	○中国語入門2	張 蘭	0308	
1	後期	○中国語入門2	張 茜	7404	
2	前期	熱工学1	川野 大輔	3309	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	熱工学1	樋田 芳昭	3306	学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	流体力学2	川野 大輔	3309	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	後期	流体力学2	樋田 芳昭	3306	学籍番号の末尾が奇数の学生
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	工業力学1	栗田 裕	3405	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	前期	工業力学1	大畑 富相	3406	学籍番号の末尾が奇数の学生
1	後期	工業力学2	栗田 裕	3405	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	工業力学2	大畑 富相	3406	学籍番号の末尾が奇数の学生
2	前期	機械要素設計2	吉川 晃	4505	
2	後期	応用数学2	新谷 篤彦	4504	
3	前期	福祉工学	杉山 幸三	3408	
3	後期	創造設計2	澤井 猛	4310	2限連続、Aクラス、18年度入学生は既決履修講義、教室は先生の指示による
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	佐藤 潤一	9401	
1	前期	経済学の基礎	雑賀 恵子	5301	
1	前期	哲学	平尾 昌宏	0301	
1	前期	近代史	前田 正直	7501	
1	前期	物質科学	塩山 洋	9301	
1	前期	宇宙科学	村川 幸史	7401	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	大村 知美	0406	内容: アクティブラーニングで学ぶ物理学
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	川嶋 克利	0404	内容: 初等幾何学をじっくり学ぶ
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容: 身の回りの物理学—理系の基本的な教養を身に付ける
1	前期	留 日本事情1	森田 美恵子	7404	既決履修講義
1	後期	科学技術史	柴田 和子	9303	
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	川嶋 克利	0404	内容: 初等幾何学をじっくり学ぶ
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容: 身の回りの物理学—理系の基本的な教養を身に付ける
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	7404	既決履修講義
2	後期	振動工学	栗田 裕	4505	
3	前期	◎ 創造設計1	大橋 美奈子	8305	2限連続、Cクラス、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	平佐多 敬二	4310	2限連続、Aクラス、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	榎 真一	7503	2限連続、Bクラス、代表: 榎真一/天野昌弘、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	杉山 幸三	#	2限連続、Dクラス、代表: 杉山幸三/井上俊一・上永修士・古川昇、教室は先生の指示による
3	後期	創造設計2	澤井 猛	4310	2限連続、Aクラス、18年度入学生は既決履修講義、教室は先生の指示による
3	後期	創造設計2	榎 真一	8305	2限連続、Bクラス、既決履修講義、代表: 榎真一/天野昌弘、教室は先生の指示による
3	後期	創造設計2	大畑 富相	#	2限連続、Cクラス、既決履修講義、教室は8号館2階第1実験室(8204)
3	後期	創造設計2	杉山 幸三	#	2限連続、Dクラス、既決履修講義、教室は8号館2階第2実験室(8205)
3	後期	創造設計2	井上 俊一	#	2限連続、Eクラス、既決履修講義、教室は先生の指示による、代表: 井上俊一/上永修士・古川昇
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	● 英語(Reading&Writing)3	西川 隆	0309	再履修者専用クラス
2	後期	● 英語(Reading&Writing)4	西川 隆	0309	再履修者専用クラス
3	前期	◎ 創造設計1	大橋 美奈子	8305	2限連続、Cクラス、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	平佐多 敬二	4310	2限連続、Aクラス、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	榎 真一	7503	2限連続、Bクラス、代表: 榎真一/天野昌弘、教室は先生の指示による
3	前期	◎ 創造設計1	杉山 幸三	#	2限連続、Dクラス、代表: 杉山幸三/井上俊一・上永修士・古川昇、教室は先生の指示による
3	後期	創造設計2	榎 真一	8305	2限連続、Bクラス、既決履修講義、代表: 榎真一/天野昌弘、教室は先生の指示による
3	後期	創造設計2	大畑 富相	#	2限連続、Cクラス、既決履修講義、教室は8号館2階第1実験室(8204)
3	後期	創造設計2	杉山 幸三	#	2限連続、Dクラス、既決履修講義、教室は8号館2階第2実験室(8205)
3	後期	創造設計2	井上 俊一	#	2限連続、Eクラス、既決履修講義、教室は先生の指示による、代表: 井上俊一/上永修士・古川昇
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	教育心理学	山田 嘉徳	9303	
2	前期	材料力学2	榎 真一	7401	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	材料力学2	和田 明浩	7501	学籍番号の末尾が奇数の学生
3	後期	バイオメカニクス	大橋 美奈子	5201	
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	5101	代表: 熊澤宏之/川野大輔・田代勉・藤長愛一郎
3	前期	キャリアデザイン2	熊澤 宏之	5101	代表: 熊澤宏之/川野大輔・田代勉・藤長愛一郎

※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。

# 2020年度 講義時間割

## 工学部 機械工学科 2012～2018年度入学者用

# F

# 木

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	◎ スポーツ科学	和泉 淑子	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	前期	留 上級日本語作文1	内田 孝	5208	既決履修講義
2	後期	◎ 生涯スポーツ	濱口 幹太	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	後期	留 上級日本語作文2	内田 孝	5208	既決履修講義
2	後期	材料力学1	榎 真一	4504	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	後期	材料力学1	和田 明浩	4505	学籍番号の末尾が奇数の学生
4	通年	卒業研究	吉川 晃	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	杉山 幸三	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	澤井 猛	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	大橋 美奈子	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	花之内 健仁	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	榎 真一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	川野 大輔	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	栗田 裕	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	土井 正好	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	和田 明浩	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	田原 弘一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	中山 万希志	#	4限連続、既決履修講義
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	9211	
1	前期	論理学	張替 俊夫	5402	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	渡邊 祐介	0408	内容: 戦争体験の社会学
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	皆見 和彦	16601	内容: 旅と食と生活
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	上原 潔	0409	内容: 日常生活と哲学の知恵
1	前期	留 日本語読解1	内田 孝	5208	既決履修講義
1	後期	心理学	山田 嘉徳	7501	
1	後期	◎ 現代の政治	井口 吉男	5405	
1	後期	留 日本語読解2	内田 孝	5208	既決履修講義
2	前期	生徒指導・進路指導論	西口 利文	0302	
2	前期	機械工学実験	杉山 幸三	#	代表: 杉山幸三/中山万希志・川野大輔・花之内健仁・宮本芳文、教室は先生の指示による
2	後期	教育相談の理論と方法	西口 利文	0302	
2	後期	機械工作法2	大畑 富相	8301	
3	前期	トライボロジー	大橋 美奈子	4504	
3	2通年	教育実習 I	西野 倫世	12401	既決履修講義
4	通年	卒業研究	吉川 晃	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	杉山 幸三	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	澤井 猛	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	大橋 美奈子	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	花之内 健仁	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	榎 真一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	川野 大輔	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	栗田 裕	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	土井 正好	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	和田 明浩	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	田原 弘一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	中山 万希志	#	4限連続、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	教育心理学	山田 啓次	5401	
1	前期	学科入門ゼミナール	澤井 猛	4505	代表: 澤井猛/川野大輔・川嶋克利・吉川晃・山田嘉徳・大畑富相
1	後期	教育方法論	西口 利文	5201	
1	後期	化学	大竹 忠	9301	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	後期	化学	塩山 洋	5504	学籍番号の末尾が奇数の学生
2	前期	◎ スポーツ科学	三村 達也	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	前期	機械工学実験	杉山 幸三	#	代表: 杉山幸三/中山万希志・川野大輔・花之内健仁・宮本芳文、教室は先生の指示による
2	後期	◎ 生涯スポーツ	三村 達也	*	実施場所については体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
2	後期	熱工学2	川野 大輔	4505	学籍番号の末尾が奇数の学生
3	後期	工業英語	吉川 晃	2EB0401	代表: 吉川晃(2EB0401)/大橋美奈子(2EB0403)/杉山幸三(2EB0402)
4	通年	卒業研究	吉川 晃	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	杉山 幸三	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	澤井 猛	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	大橋 美奈子	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	花之内 健仁	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	榎 真一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	川野 大輔	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	栗田 裕	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	土井 正好	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	和田 明浩	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	田原 弘一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	中山 万希志	#	4限連続、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	後期	教育方法論	山田 啓次	0303	
2	前期	流体力学1	川野 大輔	4505	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	流体力学1	田原 弘一	4504	学籍番号の末尾が奇数の学生
3	前期	ドイツ語総合1	志田 章	5508	
3	前期	情報技術	澤井 猛	8301	
3	後期	ドイツ語総合2	志田 章	5508	
3	後期	切削加工学	澤井 猛	4505	
4	通年	卒業研究	吉川 晃	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	杉山 幸三	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	澤井 猛	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	大橋 美奈子	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	花之内 健仁	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	榎 真一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	川野 大輔	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	栗田 裕	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	土井 正好	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	和田 明浩	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	田原 弘一	#	4限連続、既決履修講義
4	通年	卒業研究	中山 万希志	#	4限連続、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	● 英語(Reading&Writing)1	齊藤 裕己	0308	再履修者専用クラス
1	前期	教育心理学	山田 嘉徳	0303	
1	後期	● 英語(Reading&Writing)2	齊藤 裕己	0308	再履修者専用クラス
1	後期	教育方法論	山田 啓次	0303	
2	前期	TOEIC上級(Listening)1	T. カーン	9306	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	TOEIC上級(Listening)2	T. カーン	9306	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	西口 利文	5301	
3	後期	ゼミナール	土井 正好	8301	代表: 土井正好/榎真一・川野大輔・栗田裕・田原弘一・中山万希志・花之内健仁・和田明浩・澤井猛・吉川晃・大橋美奈子・杉山幸三
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。

# 2020年度 講義時間割

工学部 機械工学科  
2012～2018年度入学者用

金

F

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	社会思想史	高橋 紀穂	5401	
1	前期	現代数学入門	張替 俊夫	5301	
1	前期	外国の社会と文化	柿本 佳美	0302	
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	雑賀 恵子	5102	
1	前期	教養入門	塩見 剛一	0303	
1	後期	生命科学	太田 和孝	5101	
1	後期	環境科学	臼井 正	5201	
1	後期	時事問題	宮崎 友里	5505	
1	後期	外国の社会と文化	小谷 征生	0301	
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	雑賀 恵子	5102	
2	前期	◎人権教育	富田 稔	9301	
2	後期	◎人権教育	富田 稔	9301	
2	後期	再生医工学	花之内 健仁	4505	代表:花之内健仁/上野弘子
3	後期	特別活動論	塩見 剛一	0303	
3	後期	塑性加工学	榎 真一	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	教養入門	塩見 剛一	5501	
1	前期	コンピュータ演習	宮本 芳文	16509	学籍番号の末尾が偶数の学生
1	前期	コンピュータ演習	杉山 幸三	16418	学籍番号の末尾が奇数の学生
1	後期	材料工学	吉川 晃	4504	
2	前期	◎人権教育	富田 稔	9301	
2	前期	医工学概論	花之内 健仁	8301	代表:花之内健仁/磯山隆・上野弘子・中村祐敬
2	後期	機械工作法1	澤井 猛	4505	
3	前期	教育課程論	西野 倫世	9307	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	●英語(Listening & Speaking)1	筒井 香代子	9306	再履修者専用クラス
1	前期	留日本語作文1	安本 博司	0407	既決履修講義
1	前期	留日本語作文1	矢田 まり子	0406	既決履修講義
1	後期	●英語(Listening & Speaking)2	筒井 香代子	9306	再履修者専用クラス
1	後期	留日本語作文2	安本 博司	0407	既決履修講義
1	後期	留日本語作文2	矢田 まり子	0406	既決履修講義
3	前期	機械力学	栗田 裕	4504	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
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	メカトロニクス	小林 友明	3501	
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	教育哲学	塩見 剛一	5101	
1	後期	生体力学	花之内 健仁	8301	代表:花之内健仁/山下和彦
3	前期	英語総合(上級)1	後中 陽子	0404	
3	前期	工業デザイン	杉山 陽二	4504	
3	後期	英語総合(上級)2	後中 陽子	0404	
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

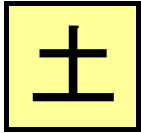
※注意事項

- 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。

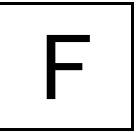
期間について

「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。

# 2020年度 講義時間割



工学部 機械工学科  
 2012～2018年度入学者用



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に出してください【申請に際しては許可が必要です】
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に出してください【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	前期	解析学3	足立 健朗	7301	
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	2限連続、再履修者専用クラス
2	前期	代数学3	足立 健朗	7301	
3	前期	教育課程論	塩見 剛一	9211	代表:塩見剛一/大野順子・谷田信一・本宮裕示郎
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体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
1	前期	代数学1	宮本 孝志	7501	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体育館掲示板で指示されます(最終ページを参照してください)
1	後期	代数学2	宮本 孝志	7404	再履修者専用クラス
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	足立 健朗	7301	再履修者専用クラス
1	後期	解析学2	足立 健朗	7301	再履修者専用クラス
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
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。

# 2020年度 講義時間割

工学部 機械工学科  
 2012～2018年度入学者用

集

F

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	@	アメリカ(シアトル)、事前研修:5/11、6/15、7/6、7/27の各6時間(5305教室)、研修日程:8～9月の3週間(予定)、事後研修:9/28の6時間(5305教室)、参加希望者は3/25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	T. ハリス	@	イギリス(ウォーキング市)、事前研修:5/11、6/18、7/9、7/30の各6時間(5403教室)、研修日程:8月～9月の3週間(予定)、事後研修:10/1の6時間(5403教室)、参加希望者は3/25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(バンクーバー)、事前研修:5/11、6/15、7/6、7/27の各6時間(5404教室)、研修日程:8月～9月の3週間(予定)、事後研修:9/28の6時間(5404教室)、参加希望者は3/25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	#	日程・教室等は後日指示します(参加希望者は3/25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	#	日程・教室等は後日指示します(参加希望者は3/25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	#	日程・教室等は後日指示します(参加希望者は3/25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	インターンシップ	土井 正好	#	詳細は後日掲示にて指示します
4	通集	教育実習Ⅱb	山田 啓次	@	既決履修講義、月3(前期)開講、12401教室
4	通集	教育実習Ⅱb	西野 倫世	@	既決履修講義、月3(前期)開講、9211教室
4	通集	教育実習Ⅱb	西口 利文	@	既決履修講義、月6(前期)開講、12401教室
4	通集	教育実習Ⅱb	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。