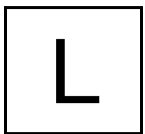


期間について

「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 電子情報通信工学科 2019年度以降入学者用



1時限 (9:00~10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	回路の基礎	山崎 高弘	7403	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	回路の基礎	熊本 敏夫	7301	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	回路の基礎	岩田 明彦	7402	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義および自然エネルギーコース生
1	後期	基礎電磁気学1	青木 孝憲	7402	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	基礎電磁気学1	草場 光博	7301	20年度入学生のみ(ただし自然エネルギーコース生は再履修者も履修可)、プレシメントテストによる既決履修講義および自然エネルギーコース生【再履修者は前期履修申請時は申請できません】
1	後期	基礎電磁気学1	岩田 明彦	7403	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義【19年度入学生は前期履修申請時は申請できません】
2	前期	電子デバイス	青木 孝憲	5503	
2時限 (10:40~12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	基礎数学および演習	風間 健一郎	12401	分離開講:木3(上田)、金4(張替)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎数学および演習	宮崎 和美	5502	分離開講:木3(担当未定)、金4(風間)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	代数学1	足立 健朗	5503	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	教育原理	塩見 剛一	0302	19年度以降入学生用
1	後期	代数学1	風間 健一郎	12401	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	代数学1	宮崎 和美	5502	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	代数学2	川嶋 克利	5503	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	教育制度論	西野 倫世	5501	
2	前期	基礎プログラミング2	浅尾 元明	PT07	19年度入学生のみ、前期開講前にクラス分けをしますので一旦浅尾先生クラスで履修登録してください
2	前期	基礎プログラミング2	亀田 啓一	PT08	19年度入学生のみ、前期開講前にクラス分けをしますので一旦浅尾先生クラスで履修登録してください
2	前期	基礎プログラミング2	山崎 高弘	PT09	19年度入学生は前期開講前にクラス分けをしますので一旦山崎先生クラスで履修登録してください
2	前期	水理学1	玉井 昌宏	7401	19年度入学の自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5501	
2	後期	応用プログラミング	大野 麻子	PT08	学籍番号の末尾が偶数の学生
2	後期	応用プログラミング	安達 幹廣	PT07	学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	水理学2	玉井 昌宏	7401	19年度入学の自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
3時限 (12:50~14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	教職入門	西口 利文	0302	
1	前期	代数学2	米沢 康	5504	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	前期	代数学2	田村 誠	5502	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	前期	基礎物理学および演習	吉岡 礼治	7402	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	長谷川 耕平	0307	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	大村 知美	5401	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	浅野 大雅	9212	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	吉岡 礼治	7301	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	長谷川 耕平	0307	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	浅野 大雅	9212	分離開講:金曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	◎生涯学習論	畑井 克彦	5405	
2	前期	代数学3	徳永 裕介	5402	
2	後期	アルゴリズムとデータ構造	亀田 啓一	5101	
2	後期	水理学演習	玉井 昌宏	7401	19年度入学の自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
4時限 (14:30~16:00)					
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	大野 麻子	PT07	20年度入学生のみ、既決履修講義
1	前期	コンピュータリテラシー	浅尾 元明	PT08	20年度入学生のみ、既決履修講義
1	前期	コンピュータリテラシー	枝 富喜夫	PT09	20年度入学生は既決履修講義
1	後期	数学演習1	田村 誠	5503	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	数学演習1	徳永 裕介	5502	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	数学演習2	風間 健一郎	5402	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	教育制度論	西野 倫世	5101	
2	前期	環境工学1	藤長 愛一郎	9211	自然エネルギーコース生のみ
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	5101	
2	後期	特別支援教育概論	伊藤 駿	5301	19年度以降入学生用
2	後期	情報通信工学1	今村 彰隆	7403	
2	後期	環境工学2	谷口 省吾	7401	自然エネルギーコース生のみ
5時限 (16:10~17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	学習リテラシー	常盤 欣一郎	PT08	20年度入学生のみ、既決履修講義、代表:常盤欣一郎/部谷学・矢来篤史・青木孝憲
1	前期	学習リテラシー	熊本 敏夫	PT07	20年度入学生のみ、既決履修講義、代表:熊本敏夫/入江満・岩田明彦・山崎高弘
1	前期	学習リテラシー	今村 彰隆	PT09	20年度入学生は既決履修講義、代表:今村彰隆/草場光博・熊澤宏之・大野麻子
1	後期	電気回路1	岩田 明彦	5503	20年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)
1	後期	電気回路1	熊本 敏夫	5502	20年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)
1	後期	電気回路1	入江 満	5504	20年度入学生は既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)【19年度入学生は前期履修申請時は申請できません】
1	後期	回路の基礎	大野 麻子	5501	再履修者専用クラス【前期履修申請時は申請できません】
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	前期	幾何学1	田村 誠	5405	
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	
2	後期	幾何学2	田村 誠	5405	
6時限 (17:50~19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	教育原理	谷田 信一	0302	19年度以降入学生用

※注意事項

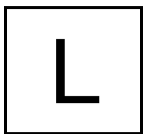
- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

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 電子情報通信工学科 2019年度以降入学者用



1時限 (9:00~10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	平和学	佐藤 潤一	9401	
1	前期	自然エネルギー入門セミナー	水谷 夏樹	7301	自然エネルギーコース生のみ、20年度入学生は既決履修講義、代表:水谷夏樹/草場光博・藤長愛一郎・部谷学
1	後期	平和学	佐藤 潤一	9401	
1	後期	基礎プログラミング1	浅尾 元明	PT08	20年度入学生のみ、学籍番号の下3桁を3で割って1余る学生
1	後期	基礎プログラミング1	安達 幹廣	PT09	20年度入学生のみ、学籍番号の下3桁を3で割って2余る学生
1	後期	基礎プログラミング1	熊澤 宏之	PT07	20年度入学生は学籍番号の下3桁が3で割り切れる学生
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、19年度以前入学生用
1	後期	物理学1および演習	長谷川 耕平	7403	2限連続、再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
2	前期	○初修外国語初級1(ドイツ語)	菅谷 泰行	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)	島田 淳子	5408	
2	前期	◎初修外国語初級1(フランス語)	松本 竜也	0309	
2	前期	○初修外国語初級1(中国語)	和泉 ひとみ	7404	
2	前期	○初修外国語初級1(中国語)	張 黎	5102	
2	前期	○初修外国語初級1(中国語)	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	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)	菅谷 泰行	0305	
2	後期	○初修外国語初級2(ドイツ語)	吉田 由美子	5408	
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(フランス語)	松本 竜也	0309	
2	後期	○初修外国語初級2(中国語)	和泉 ひとみ	7404	
2	後期	○初修外国語初級2(中国語)	張 黎	5102	
2	後期	○初修外国語初級2(中国語)	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
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	箕 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	前期	大阪産業大学と社会	金岡 正信	7501	20年度入学生のみ、代表:金岡正信/水谷夏樹
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	環境科学	山口 俊郎	5504	
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
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、19年度以前入学生用
1	後期	物理学1および演習	長谷川 耕平	7403	2限連続、再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
2	前期	◎スポーツ科学	中山 佛一	*	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	田中 友理	0308	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	中島 啓樹	5507	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	浅野 真也	0309	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	C. エルドリッジ	5102	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	奥村 訓代	7405	19年度入学生のみ
2	後期	◎運動科学	中山 佛一	*	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	田中 友理	0308	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	中島 啓樹	5507	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	浅野 真也	0309	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	C. エルドリッジ	5102	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	奥村 訓代	7405	19年度入学生のみ
3時限 (12:50~14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	前期	特別講義1	草場 光博	#	自然エネルギーコース生のみ、代表:草場光博/部谷学、一部集中講義で実施するので、履修希望者は3月の履修申請期間で履修申請すること(4月の履修申請修正期間での申請は認めない)。
2	後期	特別講義2	草場 光博	#	自然エネルギーコース生のみ、代表:草場光博/部谷学、一部集中講義で実施するので、履修希望者は3月あるいは4月の履修申請期間で履修申請すること(9月の履修申請修正期間での申請は認めない)。
4時限 (14:30~16:00)					
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	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択)
1	前期	日本語とコミュニケーション1	中川 祐香	0402	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択)
1	前期	日本語とコミュニケーション1	川畑 和成	0306	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択)
1	前期	日本語とコミュニケーション1	浦野 有加	0403	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)
1	後期	日本語とコミュニケーション2	加藤 恵美子	0410	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁が4で割り切れる学生(但し留学生は随意選択)
1	後期	日本語とコミュニケーション2	中川 祐香	0402	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って1余る学生(但し留学生は随意選択)
1	後期	日本語とコミュニケーション2	川畑 和成	0306	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って2余る学生(但し留学生は随意選択)
1	後期	日本語とコミュニケーション2	浦野 有加	0403	20年度入学生は既決履修講義、学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生(但し留学生は随意選択)
2	前期	留 上級日本語作文1	南場 尚子	0409	既決履修講義
2	前期	留 上級日本語作文1	荒瀬 雅子	0702	既決履修講義
2	後期	留 上級日本語作文2	南場 尚子	0406	既決履修講義
2	後期	留 上級日本語作文2	荒瀬 雅子	7503	既決履修講義
2	後期	電子物性論	廣田 正行	5201	
5時限 (16:10~17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2	後期	発変電工学	竹内 孝介	7404	
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 電子情報通信工学科 2019年度以降入学者用

水

L

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)	赤星 康彰	5305	CALL教室
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	菅谷 泰行	9306	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	宮本 春美	5102	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	吉澤 賢	5507	
1	前期	○初修外国語入門1(ドイツ語)	加藤 智也	7405	
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)	東 昌紀	5508	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	徐 国玉	9305	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	李 力	5407	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	金 昌吉	0307	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	菊池 玉芳	5408	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	張 蘭	0308	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	張 茜	7404	
1	前期	数学演習2	田村 誠	5503	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	前期	数学演習2	徳永 裕介	5502	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	赤星 康彰	5305	CALL教室
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	菅谷 泰行	9306	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	宮本 春美	5102	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	吉澤 賢	5507	
1	後期	○初修外国語入門2(ドイツ語)	加藤 智也	7405	
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)	東 昌紀	5508	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	徐 国玉	9305	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	李 力	5407	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	金 昌吉	0307	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	菊池 玉芳	5408	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	張 蘭	0308	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	張 茜	7404	
2時限 (10:40~12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	化学1	塩山 洋	9212	分離開講:金曜5限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレイズメントテストによる既決履修講義
1	前期	化学1	城谷 大	12401	分離開講:金曜5限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレイズメントテストによる既決履修講義
1	前期	化学1	中西 亜実	7402	分離開講:金曜5限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレイズメントテストによる既決履修講義
1	後期	化学2	大竹 忠	7402	20年度入学生のみ、既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)
1	後期	化学2	城谷 大	12401	20年度入学生は既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)
2	前期	自然環境学概論	藤長 愛一郎	9204	自然エネルギーコース生のみ、19年度入学生は既決履修講義
2	後期	論理回路	山崎 高弘	5504	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が偶数の学生
2	後期	論理回路	熊澤 宏之	5503	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	都市計画	波床 正敏	7401	自然エネルギーコース生のみ
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	科学技術史	柴田 和子	9303	
1	前期	日本国憲法	佐藤 潤一	9401	
1	前期	◎スポーツ科学実習1	新野 守	*	総合 20年度入学生のみ、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	哲学	平尾 昌宏	0301	
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	前期	基礎電磁気学1	入江 満	5502	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
1	後期	経済学の基礎	植寛 恵子	9212	
1	後期	◎スポーツ科学実習2	新野 守	*	総合 20年度入学生のみ、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	近代史	前田 正直	9301	
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	前期	基礎電磁気学2	青木 孝憲	5504	19年度入学生のみ、既決履修講義
2	前期	基礎電磁気学2	草場 光博	5503	19年度入学生は既決履修講義および自然エネルギーコース生
2	後期	基礎電磁気学2	矢来 篤史	7301	再履修者専用クラス(前期履修申請時は申請できません)
4時限 (14:30~16:00)					
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、20年度入学生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/塩山洋(先着順での履修登録となります)、教室は12301・12302
1	前期	電気電子情報工学入門	熊澤 宏之	5401	20年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:熊澤宏之/入江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・大野麻子・山崎高弘・青木孝憲
1	後期	物理学実験	茅原 弘毅	@	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表:茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202
1	後期	電気電子情報基礎演習1	岩田 明彦	@	2限連続、20年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:岩田明彦/常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・玉谷常晴・米永隆志、教室は総合実験実習棟3FのPT07・PT08・PT09・12301
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	近藤 慎子	9304	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	岸田 茂美	0305	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	中島 啓樹	5407	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	山村 誠治	5508	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	増田 純一	9302	19年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	鈴木 悟史	9306	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	近藤 慎子	9304	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	岸田 茂美	0305	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	中島 啓樹	5407	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	山村 誠治	5508	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	増田 純一	9302	19年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	鈴木 悟史	9306	19年度入学生のみ
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	
1	前期	◎化学実験	佐藤 克彦	@	2限連続、20年度入学生は既決履修講義、代表:佐藤克彦/塩山洋(先着順での履修登録となります)、教室は12301・12302
1	前期	電気電子情報創造演習	入江 満	@	20年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:入江満・岩田明彦・矢来篤史、教室は総合実験実習棟3FのPT07・PT08・PT09
1	後期	物理学実験	茅原 弘毅	@	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、代表:茅原弘毅/豊田博俊、教室は12201・12202
1	後期	電気電子情報基礎演習1	岩田 明彦	@	2限連続、20年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、代表:岩田明彦/常盤欣一朗・今村彰隆・堀越亮・城谷大・川田博昭・塩山洋・玉谷常晴・米永隆志、教室は総合実験実習棟3FのPT07・PT08・PT09・12301
2	前期	確率と統計	常盤 欣一朗	5501	
2	後期	応用数学1	田村 誠	5502	
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

※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。

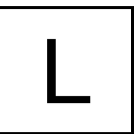
期間について

「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 電子情報通信工学科 2019年度以降入学者用



1時限 (9:00~10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	学習リテラシー	部谷 学	7301	20年度入学生は既決履修講義
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	電気電子情報基礎演習2	浅尾 元明	8305	19年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	電気電子情報基礎演習2	今村 彰隆	4310	19年度入学生は既決履修講義(自然エネルギーコース生除く)、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	◎ 運動科学	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時限 (10:40~12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	心理学	市川 哲	5201	
1	前期	◎ スポーツ科学実習1	山崎 英幸	*	総合 20年度入学生のみ、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	◎ スポーツ科学実習1	和泉 淑子	*	総合 20年度入学生のみ、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	◎ 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	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	文学	尾添 陽平	9211	
1	後期	◎ スポーツ科学実習2	山崎 英幸	*	ポウリング 20年度入学生のみ、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	◎ スポーツ科学実習2	和泉 淑子	*	総合 20年度入学生のみ、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	◎ 論理学	張替 俊夫	5402	
1	後期	◎ 現代の政治	井口 吉男	5405	
1	後期	◎ 物質科学	塩山 洋	9212	
1	後期	留 日本語読解2	内田 孝	5208	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	生徒指導・進路指導論	西口 利文	0302	
2	後期	教育相談の理論と方法	西口 利文	0302	
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	基礎数学および演習	専任(未定)A	5402	分離開講: 月2(宮寄)、金4(風間)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎数学および演習	上田 秀雄	12401	分離開講: 月2(風間)、金4(張替)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	解析学1	岡井 孝行	7301	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	教育方法論	西口 利文	5201	
1	後期	解析学1	専任(未定)A	5402	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	解析学1	上田 秀雄	12401	(前期)基礎数学および演習履修者専用クラス、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	解析学2	岡井 孝行	7301	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
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	電気回路2	岩田 明彦	5501	19年度入学生のみ、既決履修講義
2	前期	電気回路2	部谷 学	5503	19年度入学生は既決履修講義
2	前期	電気回路2	熊本 敏夫	5502	19年度入学生は既決履修講義
2	前期	土質力学1	金岡 正信	7401	自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	前期	土質力学2	佐野 郁雄	7501	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、
2	後期	◎ 運動科学	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	後期	土質力学2	佐野 郁雄	7401	自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	基礎電子回路	熊本 敏夫	5503	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が偶数の学生
2	後期	基礎電子回路	矢来 篤史	5502	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が奇数の学生
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	土質力学演習	佐野 郁雄	7501	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、
2	前期	電気電子計測	矢来 篤史	5503	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	電気電子計測	入江 満	5502	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	特別支援教育概論	定金 浩一	5212	19年度以降入学生用
2	後期	電磁気学1	草場 光博	5502	19年度入学生は既決履修講義および自然エネルギーコース生(後期開講前にクラス分けをします)
2	後期	電磁気学1	青木 孝憲	5504	19年度入学生は既決履修講義(後期開講前にクラス分けをします)
2	後期	土質力学演習	佐野 郁雄	7401	自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
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	斉藤 裕己	0308	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	霧道 哲彦	0304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	近藤 慎子	9304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	松井 珠美代	0305	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	近藤 未奈	16508	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	笹井 純	9225	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	中土井 智	7404	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	深田 章子	5408	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Reading & Writing) 1	加藤 恭子	9226	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	教育心理学	山田 嘉徳	0303	
1	前期	解析学2	米沢 康	3406	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	前期	解析学2	川嶋 克利	7402	19年度入学生のみ、既決履修講義、前年度基礎数学および演習を履修した学生
1	後期	● 英語(Reading & Writing) 2	斉藤 裕己	0308	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	霧道 哲彦	0304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	近藤 慎子	9304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	松井 珠美代	0305	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	近藤 未奈	16508	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	笹井 純	9225	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	中土井 智	7404	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	深田 章子	5408	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Reading & Writing) 2	加藤 恭子	9226	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
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	前期	数学科教育法1	定金 浩一	5402	19年度以降入学生用
2	前期	解析学3	宮寄 和美	5503	
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	
2	後期	数学科教育法2	定金 浩一	5402	19年度以降入学生用
2	後期	土質力学1	金岡 正信	7501	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、
2	後期	線形回路論	矢来 篤史	5101	自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
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 電子情報通信工学科 2019年度以降入学者用

金

L

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	濱口 幹太	*	総合 20年度入学生のみ、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	◎ スポーツ科学実習1	宮本 忠吉	*	総合 20年度入学生のみ、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	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	教職入門	塩見 剛一	0303	
1	後期	生命科学	太田 和孝	5101	
1	後期	◎ スポーツ科学実習2	濱口 幹太	*	総合 20年度入学生のみ、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	◎ スポーツ科学実習2	宮本 忠吉	*	総合 20年度入学生のみ、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	社会思想史	高橋 紀穂	5401	
1	後期	現代数学入門	張替 俊夫	5301	
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	◎ 自然エネルギーデザイン1	部谷 学	7301	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、19年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/草場光博・藤長愛一郎・水谷夏樹
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	5501	
1	前期	基礎物理学および演習	吉岡 礼治	7402	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	長谷川 耕平	9211	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	大村 知美	9303	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎物理学および演習	浅野 大雅	9212	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	電気回路1	今村 彰隆	5304	再履修者専用クラス、19年度入学生は既決履修講義
1	後期	物理学2	臼井 正	5502	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	吉岡 礼治	7402	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	長谷川 耕平	9212	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	遠藤 友樹	7403	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	物理学1および演習	浅野 大雅	9211	分離開講:月曜3限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	◎ 人権教育	富田 稔	9301	
2	前期	構造力学2	工藤 哲男	7401	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	制御工学1	入江 満	5504	
2	後期	水理学1	宮島 昌弘	7501	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	◎ 自然エネルギーデザイン1	部谷 学	7301	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、19年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/草場光博・藤長愛一郎・水谷夏樹
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	簡井 香代子	9306	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	安田 幸子	0305	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	T. カーン	9304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	中島 啓樹	0307	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	田中 敦子	0308	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	後中 陽子	0404	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	舞 さつき	9227	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	深田 章子	5102	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	英語(Listening & Speaking)1	川島 紀美	0309	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	留 日本語作文1	安本 博司	0407	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	留 日本語作文1	矢田 まり子	0406	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	● 英語(Listening & Speaking)2	簡井 香代子	9306	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	安田 幸子	0305	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	T. カーン	9304	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	中島 啓樹	0307	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	田中 敦子	0308	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	後中 陽子	0404	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	舞 さつき	9227	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	深田 章子	5102	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	英語(Listening & Speaking)2	川島 紀美	0309	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	留 日本語作文2	安本 博司	0407	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	留 日本語作文2	矢田 まり子	0406	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
2	前期	構造力学1	工藤 哲男	7401	19年度入学生は自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	前期	計算機工学概論	山崎 高弘	7301	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が偶数の学生
2	前期	計算機工学概論	今村 彰隆	7402	19年度入学生は既決履修講義、学籍番号の末尾が奇数の学生
2	後期	構造力学2	北守 顕久	7401	19年度入学生は自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	電気電子情報工学基礎実験	矢来 篤史	@	2限連続、19年度入学生は既決履修講義、代表:矢来篤史/入江満・熊澤宏之・倉橋慎理・玉谷常晴・米永隆志、教室は総合実験実習棟3FのPT07・PT08・PT09
4時限 (14:30~16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	基礎数学および演習	風間 健一郎	5502	分離開講:月2(宮崎)、木3(担当未定)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	基礎数学および演習	張替 俊夫	7301	分離開講:月2(風間)、木3(上田)も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	数学演習1	宮崎 和美	5402	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	電気と数学	常盤 欣一朗	5503	20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	電気と数学	大野 麻子	5504	20年度入学生はプレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	フィールドワーク	藤長 愛一郎	7403	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、20年度入学生は既決履修講義、代表:藤長愛一郎/部谷学
2	前期	キャリアプランニング	部谷 学	9303	19年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/熊澤宏之
2	後期	構造力学演習	北守 顕久	7401	19年度入学生は自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
2	後期	電気電子情報工学基礎実験	矢来 篤史	@	2限連続、19年度入学生は既決履修講義、代表:矢来篤史/入江満・熊澤宏之・倉橋慎理・玉谷常晴・米永隆志、教室は総合実験実習棟3FのPT07・PT08・PT09
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1	塩山 洋	7301	分離開講:水曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	化学1	城谷 大	9212	分離開講:水曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	前期	化学1	中西 亜実	9211	分離開講:水曜2限も必ず履修すること、20年度入学生のみ、プレシメントテストによる既決履修講義
1	後期	教育原理	塩見 剛一	5101	19年度以降入学生用
1	後期	フィールドワーク	藤長 愛一郎	7403	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、20年度入学生は既決履修講義、代表:藤長愛一郎/部谷学
2	後期	構造力学1	工藤 哲男	7501	再履修者専用クラス、自然エネルギーコース生のみ、この講義の履修申請に当たっては、自然エネルギーコースの履修ガイダンスに出席して相談すること
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

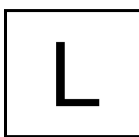
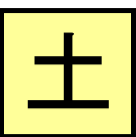
- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

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 電子情報通信工学科
 2019年度以降入学者用



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	物理学実験	櫻井 信之	@	2限連続、自然エネルギーコース生のみ、再履修者専用クラス、19年度以前入学生用、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、19年度以前入学生用
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、自然エネルギーコース生のみ、再履修者専用クラス、19年度以前入学生用、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、19年度以前入学生用
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	神 貞介	7402	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
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	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、19年度以前入学生用
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、19年度以前入学生用
1	後期	解析学2	神 貞介	7402	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
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、19年度以前入学生用
1	後期	数学演習2	神 貞介	7402	再履修者専用クラス、19年度以前入学生用
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 電子情報通信工学科
 2019年度以降入学者用

集

L

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:10/10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	初修外国語海外研修(ドイツ語)	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	初修外国語海外研修(フランス語)	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	初修外国語海外研修(中国語)	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)

※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。