

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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
2018年度入学者用

月

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	回路の基礎	鈴木 晶雄	7403	
1	後期	基礎電磁気学1	岩田 明彦	7301	【18年度入学生は前期履修申請時は申請できません】
2時限 (10:40~12:10)					
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	0302	
2	前期	基礎プログラミング2	浅尾 元明	PT09	18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	18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	大野 麻子	PT07	18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浅尾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	18年度入学の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	0303	
2	後期	応用プログラミング	安達 幹廣	PT08	18年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦安達先生クラスで履修登録してください
2	後期	応用プログラミング	大野 麻子	PT07	18年度入学生のみ、後期開講前にクラス分けをしますので一旦安達先生クラスで履修登録してください
2	後期	水理学2	玉井 昌宏	7401	18年度入学の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	教職入門	西口 利文	0302	
1	前期	代数学2	米沢 康	5502	18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	宮崎 和美	5503	18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
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	前期	環境工学1	尾崎 博明	7401	自然エネルギーコース生のみ
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	18年度入学の自然エネルギーコース生のみ
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	枝 富喜夫	PT09	
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	情報通信工学1	今村 彰隆	5101	
2	後期	環境工学2	尾崎 博明	7401	自然エネルギーコース生のみ、代表:尾崎博明/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	学習リテラシー	今村 彰隆	PT08	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	入江 満	5504	【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【18年度入学生は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	教育哲学	谷田 信一	0302	
2	前期	教育制度論	谷田 信一	0302	18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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
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	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、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	熊澤 宏之	PT07	
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	長谷川 耕平	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)	菅谷 泰行	0305	
2	前期	○初修外国語初級1(ドイツ語)	吉田 由美子	5507	
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(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)	奥野 行伸	5407	
2	前期	○初修外国語初級1(中国語)	張 聞	9304	
2	前期	留 上級日本語読解1	岡部 正子	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	5507	
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)	奥野 行伸	5407	
2	後期	○初修外国語初級2(中国語)	張 聞	9304	
2	後期	留 上級日本語読解2	岡部 正子	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	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	渡邊 祐介	0408	内容:戦争体験の社会学
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 信之	5102	内容:身近な現象を科学的に理解する
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	松井 真之介	5405	
1	後期	社会思想史	服部 正喜	7401	
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	5205	内容:数学およびその周辺
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	長谷川 耕平	7403	2限連続、再履修者専用クラス
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	鈴木 弘行	0307	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	田中 友理	0308	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	中島 啓樹	5507	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Listening & Speaking)3	福島 比呂子	0304	18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	鈴木 弘行	0307	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	田中 友理	0308	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	中島 啓樹	5507	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Listening & Speaking)4	福島 比呂子	0304	18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
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
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	吉岡 由紀彦	5102	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	北田 雄一	0410	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	村田 俊人	0405	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	吉岡 由紀彦	5102	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	0402	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	尾添 陽平	0304	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	村田 俊人	0405	学籍番号の下3桁を4で割って3余る学生
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	7402	
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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科 2018年度入学者用

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)	荒島 浩雅	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	5116	
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)	東 昌紀	5508	
1	前期	○初修外国語入門1(フランス語)	後藤 直樹	5507	
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)	岡原 嗣春	7404	
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)	張 開	0308	
1	前期	○初修外国語入門1(中国語)	岩田 弥生	5408	
1	前期	数学演習2	田村 誠	5503	18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	18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)	荒島 浩雅	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	5116	
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)	東 昌紀	5508	
1	後期	○初修外国語入門2(フランス語)	後藤 直樹	5507	
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)	岡原 嗣春	7404	
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)	張 開	0308	
1	後期	○初修外国語入門2(中国語)	岩田 弥生	5408	
2時限 (10:40~12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	化学2	藤原 一朗	12401	
2	前期	電子デバイス	青木 孝憲	5503	
2	後期	論理回路	矢来 篤史	5504	18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	18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	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	山田 嘉徳	0404	内容: 大学における学びの方法と技術-レポートライティングとプレゼンテーションを中心として-
1	前期	◎教養入門ゼミ	新矢 麻紀子	16612	内容: 日本に暮らす外国人
1	前期	◎教養入門ゼミ	茅原 弘毅	5102	内容: 簡単な英語で学ぶ天文学
1	前期	◎教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容: 身の回りにおける物理の話題(や付随する技術なども)
1	前期	留 日本事情1	前田 達朗	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
1	後期	日本国憲法	佐藤 潤一	9401	
1	後期	経済学の基礎	雑貫 恵子	9212	
1	後期	近代史	前田 正直	9301	
1	後期	◎教養入門ゼミ	山田 嘉徳	0404	内容: 大学における学びの方法と技術-レポートライティングとプレゼンテーションを中心として-
1	後期	◎教養入門ゼミ	豊田 博俊	0407	内容: 身の回りにおける物理の話題(や付随する技術なども)
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	5208	既決履修講義
2	前期	基礎電磁気学2	青木 孝憲	5504	18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	18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)、既決履修講義
2	後期	基礎電磁気学2	矢来 篤史	7301	再履修者専用クラス(18年度入学生は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、自然エネルギーコース生のみ、代表: 佐藤克彦/塩山洋、教室は12301・12302
1	前期	電気電子情報工学入門	熊澤 宏之	5107	代表: 熊澤宏之/入江満・岩田明彦・草場光博・熊本敏夫・鈴木晶雄・常盤欣一朗・部谷学・矢来篤史・今村彰隆・青木孝憲・大野麻子
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	鈴木 晶雄	@	2限連続、代表: 鈴木晶雄/常盤欣一朗・今村彰隆・岩田明彦・堀越亮・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 祺子	9304	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	岸田 茂美	0305	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	中島 啓樹	5407	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	山村 誠治	5508	18年度入学生のみ
2	前期	●英語(Reading&Writing)3	増田 純一	9302	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	近藤 祺子	9304	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	岸田 茂美	0305	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	中島 啓樹	5407	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	山村 誠治	5508	18年度入学生のみ
2	後期	●英語(Reading&Writing)4	増田 純一	9302	18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、自然エネルギーコース生のみ、代表: 佐藤克彦/塩山洋、教室は12301・12302
1	前期	電気電子情報創造演習	鈴木 晶雄	@	代表: 鈴木晶雄/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	鈴木 晶雄	@	2限連続、代表: 鈴木晶雄/常盤欣一朗・今村彰隆・岩田明彦・堀越亮・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	前期	自然環境学概論	藤長 愛一郎	7401	自然エネルギーコース生のみ、18年度入学生は既決履修講義
2	後期	線形回路論	矢来 篤史	5503	
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	藤長 愛一郎	5101	代表: 藤長愛一郎/川野大輔・熊澤宏之・上田博之

※注意事項

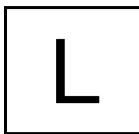
- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
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	学習リテラシー	部谷 学	7301	自然エネルギーコース生のみ
2	前期	◎ スポーツ科学	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	前期	留 上級日本語作文1	内田 孝	5208	既決履修講義
2	前期	留 上級日本語作文1	前田 達朗	0309	既決履修講義
2	前期	電気電子情報基礎演習2	浅尾 元明	PT08	18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	PT07	18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	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	後期	留 上級日本語作文2	内田 孝	5208	既決履修講義
2	後期	留 上級日本語作文2	前田 達朗	0309	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	心理学	市川 哲	5201	
1	前期	◎ 教養入門ゼミ	巽 敏隆	0402	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	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 日本語作文1	内田 孝	5208	既決履修講義
1	後期	文学	尾添 陽平	5301	
1	後期	論理学	平井 崇晴	5402	
1	後期	◎ 現代の政治	井口 吉男	5505	
1	後期	物質科学	塩山 洋	9212	
1	後期	◎ 教養入門ゼミ	吉岡 由紀彦	0402	内容: 基礎から身につく表現力
1	後期	留 日本語作文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	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	後期	教育方法論	西口 利文	5201	
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	部谷 学	5503	18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	18年度入学生は既決履修講義
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	基礎電子回路	熊本 敏夫	5502	18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	5503	18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	自然エネルギーコース生のみ
2	前期	電気電子計測	矢来 篤史	5503	18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	18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	教育相談の理論と方法	定金 浩一	5401	
2	後期	電磁気学1	青木 孝憲	5504	18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	電磁気学1	草場 光博	5502	18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)
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
1	前期	教育心理学	山田 啓次	0303	
1	前期	解析学2	米沢 康	7402	18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	張替 俊夫	5502	18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
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 I	定金 浩一	5402	
2	前期	解析学3	宮崎 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	数学科教育法 II	定金 浩一	5402	
2	後期	応用数学1	田村 誠	5504	
2	後期	土質力学1	金岡 正信	7501	自然エネルギーコース生のみ
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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
2018年度入学者用

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	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	◎ 教養入門ゼミ	木口 誠一	0408	内容:現代社会が求める職業能力とキャリア教育
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	現代数学入門	張替 俊夫	5301	
1	後期	時事問題	河村 有介	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、18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	西野 倫世	5501	
1	前期	電気回路1	今村 彰隆	5503	再履修者専用クラス、18年度入学生は既決履修講義
1	前期	電気回路1	岩田 明彦	5502	再履修者専用クラス、18年度入学生は既決履修講義
2	前期	◎ 人権教育	富田 稔	9301	
2	後期	道徳教育の理論と方法	塩見 剛一	0301	
2	後期	制御工学1	入江 満	5504	
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、18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	筒井 香代子	9306	再履修者専用クラス
1	前期	留 日本語読解1	中川 祐香	0406	既決履修講義
1	前期	留 日本語読解1	安本 博司	0407	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 日本語読解2	中川 祐香	0406	既決履修講義
1	後期	留 日本語読解2	安本 博司	0407	既決履修講義
2	前期	構造力学1	工藤 哲男	7401	18年度入学の自然エネルギーコース生のみ
2	前期	計算機工学概論	大野 麻子	7301	18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	18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	山下 典彦	7401	18年度入学の自然エネルギーコース生のみ
2	後期	電気電子情報工学基礎実験	矢来 篤史	@	2限連続、18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	後期	電気と数学	大野 麻子	5503	
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、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	18年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/熊澤宏之
2	後期	道徳教育の理論と方法	西野 倫世	9301	
2	後期	構造力学演習	山下 典彦	7401	18年度入学の自然エネルギーコース生のみ
2	後期	電気電子情報工学基礎実験	矢来 篤史	@	2限連続、18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	後期	教育哲学	塩見 剛一	5101	
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、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	18年度入学生は既決履修講義、代表:部谷学/熊澤宏之
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

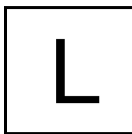
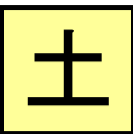
- ①科目名左側の記号:「●」はクラス登録科目(登録保証型)、「○」はクラス登録科目(曜日時限指定抽選型)、「◎」はクラス登録科目(クラス指定抽選型)、「留」は留学生科目を示します。
- ②教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。「@」は時間割備考欄または掲示で指示します。「*」は体育館の掲示板で指示します。
- ③期間欄、「2通年」は3年前期から4年後期にかけて開講します。履修申請は3年次にして下さい。

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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
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、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、自然エネルギーコース生のみ、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
2	前前	教育制度論	塩見 剛一	9211	4限連続、18年度以降入学生用、代表:塩見剛一/秋川陽一・谷田信一・広瀬義徳、日程については後日提示します
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
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
2	前前	教育制度論	塩見 剛一	9211	4限連続、18年度以降入学生用、代表:塩見剛一/秋川陽一・谷田信一・広瀬義徳、日程については後日提示します
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
2	前前	教育制度論	塩見 剛一	9211	4限連続、18年度以降入学生用、代表:塩見剛一/秋川陽一・谷田信一・広瀬義徳、日程については後日提示します
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
2	前前	教育制度論	塩見 剛一	9211	4限連続、18年度以降入学生用、代表:塩見剛一/秋川陽一・谷田信一・広瀬義徳、日程については後日提示します
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。

2019年度 講義時間割

工学部 電子情報通信工学科
 2018年度入学者用

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	金崎 茂樹	@	アメリカ(シアトル)、事前研修:5/31、6/14、7/19、8/2の各6時間(5305教室)、研修日程:8/24~9/16(予定)、事後研修:9/27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(ブライトン)、事前研修:5/31、6/14、7/19、8/2の各6時間(5403教室)、研修日程:8/24~9/16(予定)、事後研修:9/27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	金崎 茂樹	@	カナダ(バンクーバー)、事前研修:5/31、6/14、7/19、8/2の各6時間(5404教室)、研修日程:8/25~9/17(予定)、事後研修:9/27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。