

※各時間割の色分けは、以下の授業実施形態を表している。詳細は各科目のシラバスを参照のこと。なお、授業を遠隔で行う科目でも試験のみ対面で行う場合がある。
 (Zoom, Google Classroom, WebclassのID・パスなどは、学務情報システムにログインした上でシラバスを確認すること)

授業時間 第1時限 9:00~10:30 第2時限 10:40~12:10 第3時限 13:00~14:30 第4時限 14:40~16:10 第5時限 16:15~17:45

対面授業 リアルタイム型:Zoom/Google Meet利用
 オンデマンド型:WebClass・配信等により行うも
 リアルタイムとオンデマンドを併用 他
 詳細はシラバス参照

[2021年11月18日現在]

2021(令和3)年度 情報理工学域授業時間割 昼間コース 2年 後学期 第4学期 「対面主体方式」(10/25~)

| I 類 | | II 類 | | | | | | III 類 | | | | | |
|---|---------------|---|------------------|--|-------------------------------------|--|----------------|---|-------------|---|----------|---------------------------|-----------|
| 1クラス(003~270) | | 2クラス(271~519) | | 3クラス(520~) | | IEエリア | | MEエリア | | MEエリア | | SEエリア | |
| メディア情報学プログラム | 経営・社会情報学プログラム | 情報数理工学プログラム | コンピュータサイエンスプログラム | セキュリティ情報学プログラム※注5 | 情報通信工学プログラム・電子情報学プログラム※注6 学籍番号偶数 | 情報通信工学プログラム・電子情報学プログラム※注6 学籍番号奇数 | 計測・制御システムプログラム | 先端ロボティクスプログラム | 機械システムプログラム | 電子工学プログラム | 光工学プログラム | 物理工学プログラム | 化学生命プログラム |
| 1 キ ャ リ ア デ ザ イ ン 松木・皆川 (2回目以降の教室は授業及び掲示にて指示) U E C パ ス ポ ー ト プ ロ グ ラ ム A 1 | | | | | | | | | | | | | |
| コンピュータネットワーク 田原 | | コンピュータネットワーク 湯 | | 回路システム学第一 範 西2-101 | | 計測工学 菅・青山 | | 分子生物学(クラスA) 三瓶 | | 分子生物学(クラスB) 松田 | | | |
| 社会情報論 山本(住) | | 統計学 山本(涉) | | 論理回路学 小島 | | 応用数学B 小島 | | 基礎電子回路(クラスA) 奥野 | | 基礎電子回路(クラスB) 美濃島 | | 波動と光(クラスC) 西岡 | |
| 英語演習 Hauser B102 | | 英語演習 上原 ※注11 IB201 | | 独語運用演習 中橋 東1-810 | | 露語運用演習 金沢 A202 | | 中国語運用演習 范 A401 | | 仏語第二(再履) 〇平野 A302 | | 独語第二(再履) 〇宇田川 新C203 | |
| | | | | | | | | | | 露語第二(再履) 〇山田 A201 | | 中国語第二(再履) 〇鷲巢 A301 | |
| 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 | | | | | | | | | | JAPIA 寄附講座「自動車の大変革(CASE)に必要な技術」[学域特別講義B] 金子・澤田 B202 | | | |
| Academic English for the Second Year II ※注1 | | | | 応用数学B論理回路学 鈴木(淳) | | | | 応用数学B論理回路学 鈴木(淳) | | | | 無機化学 石田(尚) | |
| 生涯スポーツ演習B 〇田中(茂)・〇泉水・〇宮崎・〇大辻・〇八幡 | | Academic English for the Second Year II ※注1 | | | | | | 電磁気学および演習(クラスA) 谷口 | | 基礎物理化学(クラスA) 安井 | | 基礎物理化学(クラスB) 櫻森 IB201 | |
| 形式言語理論品質管理第一 西野(哲) | | 数値計算 緒方 西5-109 | | 生涯スポーツ演習B 〇田中(茂)・〇泉水・〇宮崎・〇大辻・〇八幡 | | | | Academic English for the Second Year II ※注1 | | | | | |
| 情報領域演習第三 小泉(直) | | アルゴリズム論第一 大森・新谷 | | 計算機アーキテクチャー 崎山 | | | | 生涯スポーツ演習B 〇田中(茂)・〇泉水・〇宮崎・〇大辻・〇八幡 | | | | | |
| 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 | | | | | | | | | | 物理学概論第二(再履) 〇佐野 | | | |
| 心理学B 久野 IB201 | | 美術B 〇久々湊 | | 音楽B 〇長岡(英) 東6-237 | | 地理学B 〇戸田 B201 | | 倫理学B 増山 | | 科学史B 佐藤(賢) | | 文学B 栗田 | |
| 生産管理 山田(哲) 東3-501 | | | | 基礎演習B 範・鈴木(淳) 西8-131 | | 回路システム第一 和田(光) | | メカノデザイン 小泉(憲)・井上・梶川・新竹・*藤本 東4-317, 東5-241,341 | | メカノデザイン 小泉(憲)・井上・梶川・新竹・*藤本 東4-317, 東5-241,341 | | 電磁気学および演習(クラスB) 森永 西8-132 | |
| アルゴリズム論第一 庄野 西5-109 | | アルゴリズム論第一 伊藤(大) | | 基礎演習B 韓・和田 | | 小泉(憲)・井上・梶川・新竹・*藤本 東4-317, 東5-241,341 | | 森永 西8-132 | | 大淵 東4-222 | | 波動と光(クラスD) 村中 東4-201 | |
| 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 | | | | 哲学B 〇高谷 | | 歴史学B 〇倉橋 | | 経済学B 〇鈴木(邦) | | 政治学B 〇米山 | | 社会思想史B 〇庄司 | |
| 英語演習 Jeffrey | | 英語演習 高坂 B101 | | 独語運用演習 〇谷崎 | | 仏語運用演習 〇八木橋 B102 | | 中国語運用演習 范 A401 | | 中国語運用演習 〇千葉 | | 中国語運用演習 〇李 | |
| オペレーションズ・リサーチ基礎 岩崎(敦) | | 形式言語理論 関 A101 | | 基礎情報通信(情報通信工学プログラム) 藤井 東5-241 | | 基礎電子工学(電子情報学プログラム) 内田(和) | | 数値統計 鷲沢 西5-109 | | プログラミング演習(クラスA) 結城 | | プログラミング演習(クラスB) 森下 | |
| 応用数学第一 梶本 | | オペレーションズ・リサーチ基礎 〇由良 | | 情報通信と符号化(電子情報学プログラム) 韓 | | 材料力学および演習 松村 | | 機械力学および演習 田中(-) | | 材料力学および演習 松村 | | 材料力学および演習 田中(-) | |
| 情報領域演習第三 赤池 | | 情報領域演習第三 赤池 | | 電磁気学第一 岸 | | 松村 | | 田中(-) | | 松村 | | 田中(-) | |
| 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 | | | | 数理統計 鈴木(淳) | | プログラミング演習 秋田 | | 物理学概論第二(再履) 〇檜枝 | | 日本レコード協会寄附講座「AI時代のエンタテインメントビジネスと著作権」 [学域特別講義B] 渡邊(恵) B202 | | | |
| 統計学 山本(涉) | | 応用数学第一 山本(野) 西8-131 | | アルゴリズムとデータ構造およびプログラミング演習 学籍番号下3桁(007~400) 小川 | | アルゴリズムとデータ構造およびプログラミング演習 学籍番号下3桁(402~) 李 | | 計算機工学 〇遠藤 | | 計算機工学 〇遠藤 | | | |
| コンピュータ設計論 吉永 西5-209 | | 数値計算 山崎 西9-135 | | 学籍番号下3桁(007~400) 小川 | | 学籍番号下3桁(402~) 李 | | 機械力学および演習 小池 | | 材料力学および演習 久保木 新C203 | | 波動と光(クラスB) 山口(浩) | |
| メディア情報学プログラミング演習 柳井・高玉 | | コンピュータ設計論 策力木格 | | 基礎電子工学(情報通信工学プログラム) 内田(和) | | 小池 東5-241 | | 久保木 新C203 | | 小池 東5-341 | | 久保木 新C203 | |
| 英語演習 高坂 新C303 | | 英語演習 Hauser B102 | | | | | | | | 独語運用演習 〇野内 | | | |
| 教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 生物学 瀬・松 | | | | | | | | | | 電磁気学第一 安藤 | |

注1:「Academic English for the Second Year II」の担当教員については別紙【昼間コース2年次英語授業時間割(後学期)】を参照のこと。
 注2:担当教員の前の〇印は非常勤講師、*印は学術技師を表す。
 注3:「生涯スポーツ演習D」大河原・安藤(創)・岡田(英)・狩野・星野・〇新井・〇布目・〇千足・〇泉水・〇佐々木は集中講義として開講する。
 注4:1類「情報工学工房」、II類「電子工学工房」はは担当教員の指示に従うこと。
 I類「情報工学工房」(通年) 工藤
 II類「電子工学工房」(通年) 野村・石川(亮)・安藤(芳)・萱野・小島・高橋(弘)・鷲沢
 注5:「応用数学B」を受講する場合は、IEエリア情報通信工学プログラム・電子情報学プログラムの「応用数学B」(月3限または火1限)を受講すること。
 注6:所属プログラムに関わらず、学籍番号の偶数・奇数で受講すること。ただし、「基礎情報通信」および「情報通信と符号化」は所属プログラムの科目を受講すること。
 注7:II類MEエリアで「計算機アーキテクチャー」を受講希望する学生はII類IEエリアの火曜4限「計算機アーキテクチャー」を受講すること。なお、その際には「計算機工学」を受講できない。
 注8:「海外語学研修I」、「海外語学研修II」佐々木(集中講義)については、国際教育センターウェブサイト(<http://www.fedu.uec.ac.jp/>)を参照すること。□
 注9:法学B 担当:荒邦は、集中講義として開講する。
 注10:対面主体方式への移行に伴い教室変更のある科目を赤字で示している。
 注11:教室名は、学内で受講する場合のWi-Fi教室

★【国際科目】: UEC Academic Skills I (Computer Literacy) 火1限 Choo C401
 UEC Academic Skills II (Information Literacy and Research) 火2限 Choo C401