

※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
原則授業時間にログインするもの
オンデマンド型:WebClass・配信等により行う
リアルタイムとオンデマンドを併用 他
詳細はシラバスで確認
対面・遠隔併用:
詳細はシラバス参照
【2021年10月7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 3年 後学期 第6学期													
I類				II類				III類					
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	情報通信工学 プログラム	電子情報学 プログラム	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	化学生命工学 プログラム
1 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
2 音響信号処理 羽田 経営・社会情報学実験 岡本・金・中嶋・水野・西(康) 情報数理工学実験第二 A 榎野・宇野・岡本・榎方・川野・小宮・高橋(昌)・武永・龍野・垂井・仲谷・西山・保木・本多・三浦・村松・八巻・山崎・山本(有)・山本(有) コンピュータサイエンス実験第二 A・B 伊藤(入)・伊藤(龍)・新谷・関・武石・湯・東海(由)・小林・佐藤(昌)・新谷・関・武石・湯・東海(由) ユビキタスネットワーク 金子(修) デジタル信号処理 八木 電子機器システム学 金子(修) 電子回路学 内田(雅) メカトロニクス 横井・船戸 生産システム工学 森重 デジタル信号処理 金子(修) メカトロニクス 横井・船戸 生産システム工学 森重 画像工学 志賀(智) 物理工学実験第二 志賀(智) 物理化学第二 中村・丹治・清水(亮)・森永・松林・中井・*小林・*大家 UECパスポートプログラムB 鈴木(勝) UECパスポートプログラムB 鈴木(勝)													
3 ユビキタスネットワーク 大須賀・広田・橋山													
4 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
1 言語認知工学 内海 マーケティング科学 岡本(一) ソーシャルコンピューティング 柳井 離散数理工学 岡本(吉) ハードウェアセキュリティ 崎山 伝送回路論 和田(光) 流体力学 および演習 井上・守 東5-241 マシンデザインB 森重 東3-1階演習室 計 算 数 理 工 学 中村(淳) 電子工学実験第二 井上・守 東5-241 光波工学 庄司 高分子有機化学 平野(蒼) 固体物理学第二 伏屋 C201 松田													
2 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
3 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
4 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
1 人文・社会科学 生 涯 ス ポ ツ 演 習 B (当 該 時 限 が 空 き 時 間 の 履 修 希 望 者 向 け) 大河原・渡邊(裕) 信頼性工学 田中(健)・横川 ハイパフォーマンスコンピューティング 山本(有) 電子回路学 小島 現代制御工学 小木曾 現代制御工学 小木曾 光電子材料学 山口(浩) 光工学実験第二 森下 C201 量子力学第二 森下 C201 化学生命工学実験第二													
2 生 涯 ス ポ ツ 演 習 B (当 該 時 限 が 空 き 時 間 の 履 修 希 望 者 向 け) 安藤・渡邊(裕) メディア論 〇兼子 情報数理工学実験第二 A・B 榎野・宇野・岡本・榎方・川野・小宮・高橋(昌)・武永・龍野・垂井・仲谷・西山・保木・本多・三浦・村松・八巻・山崎・山本(有)・山本(有) コンピュータサイエンス実験第二 A・B 伊藤(入)・伊藤(龍)・新谷・関・武石・湯・東海(由)・小林・佐藤(昌)・新谷・関・武石・湯・東海(由) ネットワークセキュリティ 高田 マシンデザインB 増田 東3-1階演習室 マシンデザインB 増田 東3-1階演習室 電子デバイス 一色 UECパスポートプログラムB 戸倉川 光工学実験第二 志賀(智)・沈・美濃島・渡辺(恵)・張・武者 戸倉川 電子デバイス 一色 UECパスポートプログラムB 鈴木(勝) 化学生命工学実験第二 松田・石田(尚)・平野(蒼)・狩野(豊)・安井・白川(英)・瀧・仲村・三瓶・田村・星野・川島田・*香													
3 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
4 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
1 Technical English - Intermediate English for Science (Machunaga) (E17クラス) 〇Loneran (E22クラス) 光通信工学 来住 Technical English - Intermediate English for Science 上原 (E317クラス) 〇YIM (E32クラス) 回折結晶学 来住 村中 回折結晶学 村中													
2 メディア情報学実験 小泉・梶玉・坂本・高木・橋本・若月・庄野・柳井・橋山 オペレーションズ・リサーチ第二 岩崎(英) B201 計 算 理 論 岩本 暗号理論 小田(弘) 線形システム理論 Technical English - Intermediate English for Science 〇Loneran (E267クラス) 〇Arnold (E287クラス) 〇Lange (E277クラス) 上原 (E297クラス) 半導体工学 奥野 有機化学第二 牧 東6-337													
3 ソフトウェア工学 西(康) 西8-131 Technical English - Intermediate English for Science 〇Lange (E237クラス) 〇Abrowski (E24クラス) 〇Yu (E125クラス) 通信システム学 藤井(威) 生体システム工学 小池 生体システム工学 小池 熱・統計物理学応用 佐々木(成)(学籍番号偶数クラス) 森下(学籍番号奇数クラス) Technical English - Intermediate English for Science 〇Lange (E37クラス) 〇Dabrowski (E39クラス) 量子エレクトロニクス 張(賢) Technical English - Intermediate English for Science 〇Lange (E34クラス) 〇Dabrowski (E38クラス) 量子力学第二演習 中村(信) システム生物学 森森・三瓶													
4 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
1 進化計算論 品質管理第二 高玉 Technical English - Intermediate English for Science 〇Carr (E115クラス) 〇Dabrowski (E116クラス) 〇Lange (E117クラス) 〇Era (E118クラス) 情報通信工学実験B1・B2 電子情報学実験B1・B2 田中(一) 田中(一) 材料工学 尾関 材料工学 尾関 熱・統計物理学基礎 東5-241 線形システム理論 志賀 電子回路学 志賀													
2 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
3 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
4 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目													
1 電磁波工学 安藤(芳)													

注1: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2:I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)・鷺沢

注3:「海外語学研修1」、「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4:「コンテンツセキュリティ」(〇吉浦)については、集中講義として開講する。

★【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
	UEC Academic Skills III (Publishing Literacy and Research)	木1限	Choo	東3-1階演習室