

※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【着色なし】 遠隔授業(ハイブリッド、一部遠隔等を含む)

【2025年1月14日現在】

2025(令和7)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	デザイン思考・データサイエンス 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 知的財産工学														
2 音響信号処理 IBC301 羽田 経営・社会情報学実験 水野・金・木下・長濱 情報数理工学実験第二A・B 宮本(友) 経部・岡本(一) 東3-501														
3 エージェント論 西10-111 清 山本(嶺) 西10-103 安藤(芳) 西5-209 森重 新C-303 森重 新C-303 渡辺(恵) 旧C-201 村中・丹治・清水(亮)・平田 東6-204														
4 ユビキタスネットワーク 清・橋山・広田・工藤・江木・田原・野嶋・稲葉・木村 西5-109 伊藤(大)・伊藤(毅)・大森・奥野・古賀・佐藤(匡)・新谷・関・湯・坂本・木下・中根・成良・藤田・三重野・吉永 伊藤(大)・伊藤(毅)・大森・奥野・古賀・佐藤(匡)・新谷・関・湯・坂本・木下・中根・成良・藤田・三重野・吉永 ユビキタスネットワーク 清・橋山・広田・工藤・田原・野嶋・稲葉・木村 西5-109 金子(修) A101 八木 西6-201 李 東6-237 金子(修) A101 金子(修) A101 金子(修) A101 水柿 西2-B101 谷口														
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目														
1 離散数理工学 岡本(吉) 西8-132 ハードウェアセキュリティ 崎山 東4-222 流体力学および演習 中村(淳) 西2-101														
2 言語認知工学 内海 西5-109 佐藤(重) 西8-131 言語認知工学 内海 西5-109 セキュリティ情報学実験 伝送回路論 和田(光) 西5-209 井上・守 東5-241 電子工学実験第二 庄司 西2-B101														
3 マーケティング科学 岡本(一) 西6-201 高橋(里) 西5-209 法 岡本(一) 西6-201 李・崎山・市野・渡邊(洋) 東3-501 電子回路学 小島 旧C-301 マシンデザインB 一色・志賀・曾我部・吉川(裕) 高分子有機化学 平野(馨) 東4-201 高分子有機化学 平野(馨) 東4-201														
4 物体認識論 柳井 東8-131 知的情報処理 柳井 東8-131 物体認識論 コンテンツセキュリティ 増田 東3-1F演習室1 増田 東3-1F演習室1 マシンデザインB (007~107) 増田 東3-1F演習室1 電子デバイス 一色・塚本 西2-101 渡辺(恵)・美濃島・沈 光工学実験第二 張・武者・加藤(峰)・戸倉川・*並木・田淵 量子力学第二 森下 B201 化学生命工学実験第二 仲村・田中・石田(典)・平野(馨)・神野(豊)・安井・白川(英)・瀧・三瓶・星野・O島田・*菅														
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目														
1 生 星野・O田中(喜) 人文・社会科学科目(1・2・5限)は後学期開始前に事前申請期間を設けます。詳細はUEC学生ポータルに掲載を確認してください。 技術者倫理 O瀧川 東5-241														
2 メディア論 尻玉 西6-201 現代制御工学 小本曾 東4-201 現代制御工学 小本曾 東4-201 光工学実験第二 森下 B201 化学生命工学実験第二 森下 B201														
3 情報数理工学実験第二A・B 藤野・宇野・岡本(吉)・小宮・青木・高橋(弘)・武水・龍野・藤井・西山・保本・本多・三輪(匠)・八巻・山崎・山本(有) 伊藤(大)・伊藤(毅)・大森・奥野・古賀・佐藤(匡)・新谷・関・湯・坂本・木下・中根・成良・藤田・三重野・吉永 ネットワークセキュリティ 高田 西6-201 マシンデザインB 学籍番号下3桁(108~) 森重 東3-1F演習室1 マシンデザインB 学籍番号下3桁(108~) 森重 東3-1F演習室1 電子デバイス 一色・塚本 西2-101 渡辺(恵)・美濃島・沈 光工学実験第二 張・武者・加藤(峰)・戸倉川・*並木・田淵 量子力学第二 森下 B201 化学生命工学実験第二 仲村・田中・石田(典)・平野(馨)・神野(豊)・安井・白川(英)・瀧・三瓶・星野・O島田・*菅														
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目														
1 Technical English Intermediate English for Science A301 OAddo(I21クラス) A301 OGo(I22クラス) 新C-403 松浦 光通信工学 高木(亮) 新C-203 Technical English Intermediate English for Science 高坂(E317クラス) 新C-203 O唐(E32クラス) A403 松浦 光通信工学 松浦														
2 生 松田 B102														
3 メディア情報学実験 信 小泉・坂本・高木(一)・橋本・庄野・柳井・野嶋 横川 西5-214 計 算 理 論 岩本・渡邊 東4-222 田中(久) 西8-132 Technical English Intermediate English for Science OAddo(E267クラス) A301 OLange(E277クラス) B102 OGo(E287クラス) 新C-403 O唐(E297クラス) A403 奥野 東5-241 牧 東6-237														
4 ソフトウェア工学 田原 西8-132 ソフトウェア工学 田原 西8-132 通信システム学 石橋(功) 新C-303 Technical English Intermediate English for Science OLange(Lonergan(I23) OYu(I25クラス) A201 生体システム工学 小池 東5-241 生体システム工学 小池 東5-241 光電子材料学 山口(浩) 西8-132 張(賢) 西2-101 量子エレクトロニクス OLange/唐(E37クラス) A403 OMarsh(E38クラス) A202 OLonergan(E39クラス) B101 熱・統計物理学 佐々木(成)(学籍番号偶数クラス) 長谷川(学籍番号奇数クラス) 新C-203 東4-222 小池 東5-241 用生体システム工学 小池 東5-241														
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目														
1 コンピュータグラフィックス 成見 西9-135 Technical English Intermediate English for Science O唐(I15クラス) 西10-113 OAddo(I16クラス) A402 高坂(I17クラス) B101 OLange/Kobayashi(I18) A302 情報通信工学実験B1・B2 電子情報学実験B1・B2 田中(一) 東4-201 田中(一) 東4-201 曾我部 西8-132 志賀 西10-111														
2 品質管理第二 金 西5-101														
3 Technical English Intermediate English for Science OLonergan(I11クラス) A302 O唐(I12クラス) 西10-113 OAddo(I13クラス) A402 OKobayashi-Coyu(I14クラス) A303 Technical English Intermediate English for Science OLange(I19クラス) A301 木寺・*並木・*青木・奥原・サントノ・小島・萱野・尚・安藤・菊池・高橋・八木・李・須藤 木寺・*並木・*青木・奥原・サントノ・小島・萱野・尚・安藤・菊池・高橋・八木・李・須藤 知能機械工学基礎実験B 梅原・定本・*梶川(竜)・杉・田中(基)・新竹・佐藤(俊)・東郷・金森・松村・遊佐・正本・*仙北谷 渡辺(恵)・柳井 B202 量子エレクトロニクス 清水 東4-222 量子エレクトロニクス 清水 東4-222 三瓶・田中・中根 東6-237														
4 システム思考概論 ソフトウェアセキュリティ 柴田 西5-214 市野 西6-201 Technical English Intermediate English for Science OYu(E33クラス) A102 OLange/唐(E34) 西10-113 OAddo(E35クラス) A402 OLonergan(E36クラス) A302 中村(信) 東4-222 量子力学第二演習 石田(尚)・白川(英)・中根 東5-341 化学生命工学演習第二														
5 教職科目【昼夜合同】・上級科目														
1 ハイパフォーマンスコンピューティング 山本(有)														

注1: 担当教員の前の○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A・B・C」、II類「電子工学工房」は担当教員の指示に従うこと。

I類「情報工学工房A・B・C」(通年) 山崎(匡)・小泉(直)

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I」、「海外語学研修II」(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: 曜日・時限指定なしの科目は、曜日・時限にかかわらず履修することができる。なお、特定の曜日・時限に開講されている科目は、オンデマンド型授業でも、同じ曜日・時限の別科目を重複履修することはできない。

★【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3-1F演習室