

※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、一部遠隔を含む)

【2023年10月27日現在】

2023(令和5)年度 情報理工学域授業時間割 昼間コース 1年 後学期 第2学期													
I 類 ※学籍番号下三桁				II 類				III 類					
クラス1	クラス2	クラス3	クラス4	クラス5	クラス6	クラス7	クラス8	クラス9	クラス10	クラス11	クラス12		
Aクラス クラス1およびクラス2(※002~074)		Bクラス クラス2(※078~234)および クラス3(※003~151)		Cクラス クラス3(※155~231)およびクラス4									
1	離散数学 植野 西5-209	離散数学 高橋(里) 西5-109	情報領域演習第一 水野・O中嶋・三重野 西9号館2階演習室	力学 杉 東4-201	力学 津田 西2-101			力学 島田 東5-241	力学 酒井 B101	力学 中川(賢) 西8-131	力学 千葉 東5-341	1	
2	言語文化基礎科目II※注1		解析学線形代数第二 緒方 新C403	線形代数第二 O中野 A303	線形代数第二 山田(裕) A101	言語文化基礎科目II※注1		基礎プログラミングおよび演習 江木・渡辺(博) 東3-1F演習室	基礎プログラミングおよび演習 藤田 東3-1F演習室	言語文化基礎科目II※注1		2	
3	健康・体力づくり実習/健康論 大河原・O竹内・O八音・O青木/大河原・榎木・小島・O竹内・O八音・O青木		言語文化基礎科目II※注1			【秋】基礎科学実験B2 加園・O根建・O武蔵・O大橋・O池田・O白井・*藤本		言語文化基礎科目II※注1		【秋】基礎科学実験A2 中村(仁)・榎庭・板倉・横川・*高田・O吉村・O矢野		3	
4		解析学 石田(晴) C201		基礎プログラミングおよび演習 長濱・*竹内 東3-1F演習室	基礎プログラミングおよび演習 仲田 東3-1F演習室	【冬】基礎科学実験A2 中村(仁)・榎庭・板倉・横川・*高田・O吉村・O矢野		健康・体力づくり実習/健康論		【冬】基礎科学実験B2 加園・O根建・O武蔵・O大橋・O池田・O白井・*藤本		4	
5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照				地学(II類)(教職関連科目) O濱田 1~7回 東6-237 O白井 8~14回 東6-337		地学(III類)(教職関連科目) O白井 1~7回 東6-337 O濱田 8~14回 東6-237		数学補習授業※注4 O加治佐 B102		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 新C103		5
1	基礎物理学演習第二(留学生のみの) マトウティス 東4-317				Academic Spoken English II ※注1		Academic Spoken English II ※注1		Academic Spoken English II ※注1		微積分学第二 O林 A403		1
2	Academic Spoken English II ※注1	物理学概論第二 岸本 東6-337	基礎プログラミングおよび演習 工藤 東3-1F演習室	Academic Spoken English II ※注1	物理学概論第二 大川 新C203	微積分学第二 大野 A101	線形代数第二 齋藤(平) C201	微積分学第二 O林 A403	物理学概論第二 坂口 西2-101	物理学概論第二 石橋(功) C301	物理学概論第二 美濃島 東6-237	2	
3	解析学物理学概論第二 齋藤(平) C201	村松(大) 東4-222	伊東 A101	尚 新C203	微積分学第二 石上 西8-132	Academic Spoken English II ※注1	物理学概論第二 芳原 西2-B101			線形代数第二 大野 東5-341	Academic Spoken English II ※注1	3	
4	物理学概論第二 坂口 西2-B101	伊東 A101	Academic Spoken English II ※注1		物理学概論第二 小久保 東4-222	Academic Spoken English II ※注1	物理学概論第二 沈 A401	野村 西10-103		基礎プログラミングおよび演習 小宮 東3-1F演習室		4	
5	英語補習授業※注4 O本多 B101												5
1	情報領域演習第一 中鹿・工藤 西9号館2階演習室	情報領域演習第一 若月・清 西9号館2階演習室	小山 C301	伊藤 B202		力学 明 東4-201	津田 西2-101	島田 東6-237	酒井 東6-337	中川(賢) 西5-109	守 東5-241	1	
2	基礎数学演習第二(留学生のみの) 濱野(哲)	基礎プログラミングおよび演習 橋山 東3-1F演習室	天野 C301	大野 B102						微積分学第二 山田 C201	基礎プログラミングおよび演習 李(徹)・*世倉 東3-1F演習室	2	
3	物理学演習第二 鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁)・小久保・伏屋 B102,201,202	数学演習第二 O関根 A101	O中村 A301	O大石 A401	物理学演習第二 鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁)	数学演習第二 丸亀 B101	数学演習第二 丸亀 B101	物理学演習第二 鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁)	数学演習第二 丸亀 B101	数学演習第二 伊藤(賢) A201	伊東 A202	3	
4	数学演習第二 O大石 A403	石田(晴) A102			物理学演習第二 鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁)	数学演習第二 O伊藤(賢) A201	O関根 A101	丸亀 B101	数学演習第二 丸亀 B102	O中村 A303	数学演習第二 鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁) B101,201,202	4	
5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照				基礎数学演習第二(留学生のみの) 濱野(哲)								5
1	生物材料化学 瀬・松田 東5-241				宇宙・地球科学 小林(義) B201				O菊田 B202				1
2	選択独語第二 中橋 B102	選択独語第二 O浜田 A301	選択仏語第二 O八木橋 新C103	選択露語第二 金沢 A303	選択中国語第二 小野 A101	選択中国語第二 O李 B101	選択中国語第二 O千葉 C201	選択韓国朝鮮語第二 O姜 A202				2	
3	線形代数第二 O陸名 A401	線形代数第二 O三好 A102	【秋】基礎科学実験B2 山北・牧・O大橋・O加治・O島田・O吉永	【秋】基礎科学実験A2 伏屋・伊藤(毅)・姜・清・松戸・O大石・O近藤	基礎プログラミングおよび演習 稲葉(通) 東3-1F演習室	基礎プログラミングおよび演習 本多 東3-1F演習室	解析学 石田(晴) A303	解析学 齋藤(平) A301	健康・体力づくり実習/健康論 岡田(英)・O北川・O小泉・O服部/岡田(英)・榎木・小島・O北川・O服部・O小泉			3	
4	基礎プログラミングおよび演習 織田 東3-1F演習室	基礎プログラミングおよび演習 兼岩 東3-1F演習室	【冬】基礎科学実験A2 伏屋・伊藤(毅)・姜・清・松戸・O大石・O近藤	【冬】基礎科学実験B2 山北・牧・O大橋・O加治・O島田・O吉永	健康・体力づくり実習/健康論 岡田(英)・O北川・O小泉・O服部/岡田(英)・榎木・小島・O北川・O服部・O小泉	健康・体力づくり実習/健康論 O三好 A102	線形代数第二 O陸名 A401					4	
5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照				基礎物理学演習第二(留学生のみの) 中井 A402	選択独語第二 中橋 A102	選択中国語第二 小野 A303	化学概論第二 加園 B101	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				5
1	Academic Written English II ※注1		線形代数第二 O中井 A202	Academic Written English II ※注1	基礎物理学演習第二(留学生のみの) 濱野(哲)	解析学 O池田 A201	解析学 O加治佐 A101	Academic Written English II ※注1	解析学 O池田 A201			1	
2	微積分学第二 O国定 B102	微積分学第二 天野 C201	線形代数第二 O中井 A202	Academic Written English II ※注1	解析学 O羽賀 A102	解析学 O池田 A201	線形代数第二 O加治佐 A101	Academic Written English II ※注1	線形代数第二 榎本 A301			2	
3	【秋】基礎科学実験A2 佐々木(成)・小久保・菅原(健)・吉田・O内田・O須田	健康・体力づくり実習/健康論 安藤(創)・狩野・星野・O早川/安藤(創)・狩野・星野・榎木・小島・O早川	Academic Written English II ※注1	解析学 O羽賀 A102	微積分学第二 O国定 B102	【秋】基礎科学実験B2 小林(義)・三輪・O根建・O山田(道)・O奥井・*落合	Academic Written English II ※注1	Academic Written English II ※注1				3	
4	【冬】基礎科学実験B2 小林(義)・三輪・O根建・O山田(道)・O奥井・*落合			健康・体力づくり実習/健康論 安藤(創)・狩野・星野・O早川/安藤(創)・狩野・星野・榎木・小島・O早川	Academic Written English II ※注1	【冬】基礎科学実験A2 佐々木(成)・小久保・菅原(健)・吉田・O内田・O須田	微積分学第二 伊東 B102	Academic Written English II ※注1				4	
5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照				選択独語第二 O野内 A202	生物学概論(II類)(教職関連科目) 白川(英) A403		学研ホールディングス寄附講座「学研の実例に学ぶビジネスマーケティング論」[学域特別講義B] O渡辺(悟)・岡田(英) B201					5
曜日 時限 指定 なし	健康・体力づくり実習(該当者のみ) ※注7											曜日 時限 指定 なし	

注1:「Academic Spoken English II」「Academic Written English II」「言語文化基礎科目II」の担当教員については別紙【昼間コース1年次英語授業時間割(後学期)】

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

及び【昼間コース1年次言語文化基礎科目II(第二外国語)授業時間割(後学期)】をそれぞれ参照のこと。

注2:担当教員の前のO印は非常勤講師,*印は学術技師を表す。

注3:I類「情報工学工房」、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」(通年) 山崎(匡)

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4:この授業は補習授業なので、評価・単位は出ないので注意すること。

注5:「海外語学研修1」、「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6: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。

注7:「健康論」については曜日時限指定されたクラスを履修登録すること

注8:令和4年(2022)度以前入学生の基礎科学実験Bの再履修について、基礎科学実験B1・B2の両科目を履修すると、基礎科学実験Bに読み替えられます。

※この時間割に記載されている科目の(再)履修登録は情報理工学域から行うこと。