

第1時限 9:00~10:30
 第2時限 10:40~12:10
 第3時限 13:00~14:30
 授業時間 第4時限 14:40~16:10
 第5時限 16:15~17:45
 第6時限 17:50~19:20
 第7時限 19:30~21:00

※各時間割の色分けは、以下の授業実施形態を表している。詳細は各科目の学務情報システム上のシラバスを参照のこと。
 (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)

【2024年5月8日現在】

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)
----------------	---------------------------

2024(令和6)年度 情報理工学域授業時間割 先端工学基礎課程 1年 後学期 第2学期(案)

月	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照	5
	6		6
	7	基礎プログラミングおよび演習 戸田・藤田 東3-1F演習室	7
火	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照	5
	6		6
	7	基礎微分積分学 第二 ○加治佐・天野	7
水	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照	5
	6	心理学 久野	6
	7	ベクトルと行列 第二 天野	7
木	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照	5
	6		6
	7	基礎物理学 第二 尾関	7
金	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照	5
	6		6
	7	法学 ○乾	7
土	1	離散数学 ○栗田(和)	1
	2	Academic Spoken English II ○Go・ハウザー	2
	3	Academic Written English II ○Dusza・Jeffreys	3
	4	基礎物理学実験 中村(仁)・松林・○須田	4
	5	基礎化学実験 加固・○大橋・○池田	5

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。

※この時間割に表記されている科目の(再)履修登録は情報理工学域夜間主コースから行うこと。

※「基礎物理学実験」「基礎化学実験」は両方の履修登録が必要(既にどちらか一方の単位を取得済の場合は、もう片方のみの登録でよい)