

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 3年 後学期 第6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	信号処理論 高橋(弘)	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	技術課程演習第二 山田(祥)	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	電磁波工学 萱野	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	計算法工学 ○寺田	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		1
	2	組み込みシステム 秋田	2
	3	Academic Writing in English ○Go・Shi	3
	4	情報学実験 梶本、水野、佐藤(寛)、岡本(一)	4
	5	知能機械工学実験 澤田・孫・仲田	5
※初回ガイダンス:			

注: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。

※「情報学実験」「知能機械工学実験」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、もう片方だけの登録でよい)