

※各時間割の色分けは、以下の遠隔授業実施予定形態を表しています。詳細は各科目の学務情報システム上のシラバスを参照してください。
 ※UECアカウントを入力せずに見られる大学HPのシラバスは、今年度前期受講にあたっては参照しないでください。

授業時間 第5時限 16:15~17:45
 第6時限 17:50~19:20
 第7時限 19:30~21:00

対面授業 教室名がない科目はシラバス参照	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・配信等により行うもの	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
-------------------------	---	---------------------------------	-------------------------------------

2020(令和2)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 久野・藤田	東3-1階演習室	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		7
水	5	教職科目【昼夜合同】※別紙教職科目時間割参照		5
	6			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	東5-341	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	心理学 久野	法学 ○高田(久)	7
土	1	離散数学 ○長尾		1
	2	Academic Spoken English II ○ロイ ※学内で遠隔により履修する場合、教室はB101・102		2
	3	Academic Written English II ○ロイ ※学内で遠隔により履修する場合、教室はB101・102		3
	4	基礎物理学実験	鈴木(勝)・佐々木(成)・中村(仁)・小久保・伏屋	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。
 ※この時間割に記載されている科目の(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)