

授業について

授業の振り分け

授業コマ*		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
5年	後期	文系選択Ⅳ	外国語選択Ⅱ	数学特論Ⅱ																
	前期	文系選択Ⅲ	保健体育	数学特論Ⅰ	外国語選択Ⅰ								実験・製図							
4年	後期	文系選択Ⅱ	保健・体育	表現	英語Ⅳ															
	前期	文系選択Ⅰ	地域日本文学																	
3年	後期	特活	保健・体育	現代文	地理	英語ⅢA	英語ⅢB	総合理科												
	前期							微分方程式	微分積分Ⅱ											
2年	後期	特活	保健・体育	国語総合	世界史	倫理	英語ⅡA	英語ⅡB	微分積分Ⅰ	線形代数				化学Ⅱ						
	前期												物理Ⅱ		各専門科目群					
1年	後期	特活	保健・体育	国語総合	日本史	政治経済	英語ⅠA	英語ⅠB	基礎数学Ⅰ	生物	基礎数学Ⅱ		物理Ⅰ	化学Ⅰ	各専門科目群					
	前期					現代社会								芸術選択		実験・製図				

*1コマ=90分の授業です。

学科により、専門科目、実験・実習・製図・演習、卒業研究の割り振りコマ数は異なります。

1年生の時間割（例）

1限 8:50~10:20 / 2限 10:30~12:00 / 3限 13:00~14:30 / 4限 14:40~16:10

		1	2	3	4
機械工学科	月	保健・体育	物理Ⅰ	基礎数学Ⅰ	現代社会
	火	国語総合	日本史	書道・音楽・美術	機械製図Ⅰ
	水	基礎数学Ⅱ	英語ⅠA	特活	A L H
	木	基礎数学Ⅰ	英語ⅠB	機械実習Ⅰ	
	金	生物	化学Ⅰ	基礎数学Ⅱ	補講

		1	2	3	4
情報工学科	月	英語ⅠA	基礎数学Ⅰ	情報リテラシ	
	火	日本史	物理Ⅰ	基礎数学Ⅱ	書道・音楽・美術
	水	化学Ⅰ	基礎数学Ⅰ	特活	A L H
	木	基礎数学Ⅱ	現代社会	保健・体育	生物
	金	コンピュータ基礎	国語総合	英語ⅠB	補講

		1	2	3	4
電気電子工学科	月	基礎数学Ⅰ	保健・体育	物理Ⅰ	電気演習Ⅰ
	火	日本史	基礎数学Ⅱ	書道・音楽・美術	補講
	水	基礎数学Ⅰ	国語総合	特活	A L H
	木	化学Ⅰ	英語ⅠA	現代社会	基礎数学Ⅱ
	金	英語ⅠB	生物	情報処理	

		1	2	3	4
都市・環境工学科	月	国語総合	基礎数学Ⅱ	実験実習Ⅰ	
	火	現代社会	基礎数学Ⅰ	都市・環境工学概論	書道・音楽・美術
	水	英語ⅠB	日本史	特活	A L H
	木	基礎数学Ⅱ	物理Ⅰ	生物	保健・体育
	金	英語ⅠA	基礎数学Ⅰ	化学Ⅰ	補講

ALH: アクティブ・ラーニング・アワー