

グラフィックアート科 教育課程表

共通履修

単位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1 学年	現代の国語	言語文化	地理総合	数学 I		科学と人間生活		体育	保健	美術 I	英語コミュニケーション I		工業技術基礎	実習					グラフィック工学	写真技術	総合	HR								
2 学年	現代の国語	言語文化	公共	数学 II		物理基礎		体育	保健	英語コミュニケーション II		家庭基礎	実習					工業情報数理	グラフィック工学	色彩学	HR									
3 学年	論理国語		歴史総合	体育		課題研究			デザイン実践	グラフィック工学	類系選択 (12 単位)										HR									

注) 「総合」は総合的な探究の時間。内容は以下の通り。
第1学年は「ONE BY DESIGN」

第2学年系列選択

グラフィックアート科は、第2学年での系列選択履修はありません。

第3学年コース選択 (12 単位)

単位	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
アカデミックコース	理工系		数学 III		数学 B	数学 C	化学基礎	理工系物理	英語発展			
プロフェッショナルコース	DTP系		数学 A	英語理解	実習						DTP技術	
	写真系				写真技術応用							

● DTP系

DTP分野は近年デジタル化が急激に進んでいます。このコースでは、全般的な知識をベースにした上で、プリプレス(製版)分野での、技術能力を深めていくことを目的としています。具体的には、レイアウトや書体、図版などによる効果や製版作業、コンピュータを使用したフォトタッチやレイアウトについて学習し、グラフィックアートの専門的なノウハウを持った技術者を目指します。

● 写真系

モノクロ写真、カラー写真、写真製版、デジタルデータに関する基礎的な知識を踏まえ、実践的な技術を習得し、実際に活用する能力と知識を身につけることを目的としています。具体的には、写真分野の知識を深めることを目標とし、プリプレスについても理解を深めることで、一連の流れを理解した上での写真技術の向上とトータルな知識の習得を目指します。

コース選択における専門科目のフローチャート (グラフィックアート科)

1年

【共通科目】 ・工業技術基礎 (3単位) ・実習 (5単位) ・グラフィック工学 (2単位) ・写真技術(2単位)

2年

【共通科目】 ・実習(6単位) ・工業情報数理(2単位) ・グラフィック工学(2単位) ・色彩学(2単位)

アカデミックコース
理工系

プロフェッショナルコース
A系(DTP系)

プロフェッショナルコース
B系(写真系)

3年

【共通科目】 ・課題研究 (4単位) ・デザイン実践 (2単位) ・グラフィック工学 (3単位)	
【理工系】 ・普通科目(12単位)	【プロフェッショナルコース共通科目】 ・実習 (6単位) ・普通科科目 (4単位)
	【A系(DTP系)科目】 ・DTP技術(2単位)
	【B系(写真系)科目】 ・写真技術応用(2単位)