

メディアデザイン学科カリキュラム

青字は学部共通科目です。

※カリキュラムは変更になる場合があります。

1 年 次	修学基礎教育科目	外国語教育科目	工学基礎教育科目
	文章表現法Ⅰ、Ⅱ 体育実技Ⅰ、Ⅱ 健康科学 日本国憲法	英語Ⅰ、Ⅱ ドイツ語Ⅰ、Ⅱ 中国語Ⅰ、Ⅱ 朝鮮語Ⅰ、Ⅱ	パーソナルコンピュータ コンピュータリテラシⅠ、Ⅱ デジタルコンテンツと情報倫理 ネットワーク社会学
	●専門教育科目		
	共通科目		
	メディアデザイン入門 情報処理システム	メディア数理Ⅰ メディア数理Ⅱ	マネジメント基礎
	デザイン系科目	コミュニケーション系科目	ソフトウェア系科目
色彩学 デザイン論 芸術論 メディア表現学 デッサン	デジタルコミュニケーション	ユビキタスコンピューティング ビジュアル・プログラミングⅠ	
2 年 次	修学基礎教育科目	外国語教育科目	工学基礎教育科目
	キャリアデザインⅠ	英語Ⅲ、Ⅳ	
	●専門教育科目		
	共通科目		
	ヒューマンインターフェース	情報ネットワーク	メディアデザイン演習Ⅰ、Ⅱ
	デザイン系科目	コミュニケーション系科目	ソフトウェア系科目
CG基礎演習 CG応用演習 ビジネス情報デザイン ホームページ・デザイン演習 ユニバーサルデザイン論 コンピュータグラフィックス入門	プレゼンテーションⅠ、Ⅱ 音楽情報処理 日本文化論 タイポグラフィ 視覚心理学 映像デザイン	ビジュアル・プログラミングⅡ、Ⅲ データベース オペレーションズ・リサーチ WebプログラミングⅠ ソフトウェア工学	

青字は学部共通科目です。

※カリキュラムは変更になる場合があります。

3 年 次	修学基礎教育科目	外国語教育科目	工学基礎教育科目
	キャリアデザインⅡ アジア社会研究 ヨーロッパ社会研究	English ConversationⅠ、Ⅱ インターネット英語Ⅰ、Ⅱ	
	●専門教育科目		
	共通科目		
	メディアデザイン演習Ⅲ、Ⅳ 情報と職業	知的所有権	メディアデザインセミナー
	デザイン系科目	コミュニケーション系科目	ソフトウェア系科目
	3Dコンピュータ・グラフィックス イメージ情報処理 ソフトウェア・デザイン演習 コンピュータ・エンタテインメント	音声情報デザイン 人間と情報	WebプログラミングⅡ ゲーム創造学 デジタルクリエーション ゲームプログラミング 知能情報デザインⅠ、Ⅱ 造形数理
4 年 次	修学基礎教育科目		
	国際関係論		
	●専門教育科目		
	デザイン系科目	コミュニケーション系科目	ソフトウェア系科目
		感性情報処理	デスクトップパブリッシング ロボティクスデザイン
	卒業研究		