

Webアニメ・コミックコース 履修モデル

科目名の後の()は修得できる単位数 / *必修科目 ・ #選択必修科目

区分	1年	2年	3年	4年	
基礎教育科目	学修基礎 (4単位以上)	スタディスキルズ (1) *日本語表現 I (2) キャリアデザインA (2)	キャリアデザインB (2)	キャリアデザインC (2)	
	芸術・デザイン (4単位以上)		色とかたち (2) 西洋美術史 (2) 日本美術史 (2) デザイン史 (2)		
	歴史・文化・社会 (4単位以上)	芸術心理学 (2)	*知的財産権入門 (2) 日本民俗学 (2)	世界の歴史 (2)	
	科学・身体 (4単位以上)	人間工学 (2) 形の科学 (2)		情報とネットワーク (2)	
	外国語 (5単位以上)	*基礎英語 I (1)	基礎英語 II (1) 英語コミュニケーション (2)	表現のための英語 (2)	
専門教育科目	芸術工学基礎 (20単位以上)	芸術工学概論 (2) *コンピュータ基礎実習 (2) デッサン基礎実習 (まんがクラス) (2) 音響制作演習 I (2) 音響制作演習 II (2)	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から2単位以上 アート&デザインプロジェクト (2)	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から4単位以上 映像コンテンツ論 (2)	
	学科共通科目	*まんが表現基礎 (2) *まんが原論 (2) *まんがデジタルメディア表現基礎実習 (2) *表現リテラシー (2) 学科入門セミナー (1) 物語基礎演習 I (2) 物語基礎演習 II (2) まんが制作基礎 (2) コミックイラストレーション基礎 (2) デジタルコミック演習 (2)	*まんがが作品制作基礎 I (4) *世界観構想論 (2) *作画技術演習 I (2) *作画技術演習 II (4) #まんがが作品制作基礎 II (4) #まんがが企画演習 (4) (Webコース推奨) #コミックイラストレーション演習 II (4) キャラクター類型論 (2) まんがメディア文化史 (2)	*まんがゼミ演習 (4) コミック背景デザイン (4) 背景設定デザイン (2)	選択必修
	コース専門科目			Webコミック制作演習 (4) Webコミック特論演習 (4)	
	特別科目				*卒業研究 (10)

◎上記モデルを含めた各年度ごとの履修単位数の目安

卒業に必要な単位	1年	2年	3年	4年	合計	
基礎	36	12	17	8	0	37
芸術工学基礎	20	10	4	6		20
必修	24	8	12	4	0	24
選択必修	4	0	4	0	0	4
選択	30	11	4	18	0	33
卒業研究	10				10	10
合計	124	41	41	36		128

※履修モデルはあくまでも目安です。学科のオリエンテーションに参加してカリキュラムの詳細を知り、自分自身の4年間の学習計画を作ってください。

*3年終了時点で卒業要件単位が90単位以上を修得していなければ、卒業研究に着手できないので計画的に履修をしていくこと。

ストーリーまんがコース 履修モデル

科目名の後の（ ）は修得できる単位数 / *必修科目 ・ #選択必修科目

区分	1年	2年	3年	4年	
基礎教育科目	学修基礎 (4単位以上)	スタディスキルズ (1) *日本語表現 I (2) キャリアデザインA (2)	キャリアデザインB (2)	キャリアデザインC (2)	
	芸術・デザイン (4単位以上)		色とかたち (2) 西洋美術史 (2) 日本美術史 (2) デザイン史 (2)		
	歴史・文化・社会 (4単位以上)	芸術心理学 (2)	*知的財産権入門 (2) 日本民俗学 (2)	世界の歴史 (2)	
	科学・身体 (4単位以上)	人間工学 (2) 形の科学 (2)		情報とネットワーク (2)	
	外国語 (5単位以上)	*基礎英語 I (1)	基礎英語 II (1) 英語コミュニケーション (2)	表現のための英語 (2)	
専門教育科目	芸術工学基礎 (20単位以上)	芸術工学概論 (2) *コンピュータ基礎実習 (2) デッサン基礎実習 (まんがクラス) (2) 音響制作演習 I (2) 音響制作演習 II (2)	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から2単位以上	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から4単位以上	
	学科共通科目	*まんが表現基礎 (2) *まんが原論 (2) *まんがデジタルメディア表現基礎実習 (2) *表現リテラシー (2) 学科入門セミナー (1) 物語基礎演習 I (2) 物語基礎演習 II (2) まんが制作基礎 (2) コミックイラストレーション基礎 (2) デジタルコミック演習 (2)	*まんが作品制作基礎 I (4) *世界観構想論 (2) *作画技術演習 I (2) *作画技術演習 II (4) #まんが作品制作基礎 II (4) (ストーリーまんがコース推薦) #まんが企画演習 (4) #コミックイラストレーション演習 II (4) キャラクター類型論 (2) まんがメディア文化史 (2)	*まんがゼミ演習 (4) コミック背景デザイン (4) 背景設定デザイン (2)	選択必修
	コース専門科目			まんが作品制作演習 I (4) まんが作品制作演習 II (4)	
	特別科目				*卒業研究 (10)

◎上記モデルを含めた各年度ごとの履修単位数の目安

卒業に必要な単位	1年	2年	3年	4年	合計	
基礎	36	12	17	8	0	37
芸術工学基礎	20	10	4	6		20
必修	24	8	12	4	0	24
選択必修	4	0	4	0	0	4
選択	30	11	4	18	0	33
卒業研究	10				10	10
合計	124	41	41	36		128

※履修モデルはあくまでも目安です。学科のオリエンテーションに参加してカリキュラムの詳細を知り、自分自身の4年間の学習計画を作ってください。

*3年終了時点で卒業要件単位が90単位以上を修得していなければ、卒業研究に着手できないので計画的に履修をしていくこと。

コミックイラストレーションコース 履修モデル

科目名の後の()は修得できる単位数 / *必修科目 ・ #選択必修科目

区分	1年	2年	3年	4年	
基礎教育科目	学修基礎 (4単位以上)	スタディスキルズ (1) *日本語表現 I (2) キャリアデザインA (2)	キャリアデザインB (2)	キャリアデザインC (2)	
	芸術・デザイン (4単位以上)		色とかたち (2) 西洋美術史 (2) 日本美術史 (2) デザイン史 (2)		
	歴史・文化・社会 (4単位以上)	芸術心理学 (2)	*知的財産権入門 (2) 日本民俗学 (2)	世界の歴史 (2)	
	科学・身体 (4単位以上)	人間工学 (2) 形の科学 (2)		情報とネットワーク (2)	
	外国語 (5単位以上)	*基礎英語 I (1)	基礎英語 II (1) 英語コミュニケーション (2)	表現のための英語 (2)	
専門教育科目	芸術工学基礎 (20単位以上)	芸術工学概論 (2) *コンピュータ基礎実習 (2) デッサン基礎実習 (まんがクラス) (2) 音響制作演習 I (2) 音響制作演習 II (2)	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から2単位以上 アート&デザインプロジェクト (2)	環境デザインとは(2) / ユニバーサルデザイン(2) / 自然とデザイン(2) / アニメ史(4) / ファッションデザイン概論(2) / 写真史・映画史(2) / 工芸史(2) / 現代美術(2) から4単位以上 映像コンテンツ論 (2)	
	学科共通科目	*まんが表現基礎 (2) *まんが原論 (2) *まんがデジタルメディア表現基礎実習 (2) *表現リテラシー (2) 学科入門セミナー (1) 物語基礎演習 I (2) 物語基礎演習 II (2) まんが制作基礎 (2) コミックイラストレーション基礎 (2) デジタルコミック演習 (2)	*まんがが作品制作基礎 I (4) *世界観構想論 (2) *作画技術演習 I (2) *作画技術演習 II (4) #まんがが作品制作基礎 II (4) #まんがが企画演習 (4) #コミックイラストレーション演習 II (4) (コミックイラストレーションコース推奨) イメージ創造演習 (4)	*まんがゼミ演習 (4) コミック背景デザイン (4) 背景設定デザイン (2)	選択必修
	コース専門科目			キャラクターイラストレーション演習 I (4) キャラクターイラストレーション演習 II (4)	
	特別科目				*卒業研究 (10)

◎上記モデルを含めた各年度ごとの履修単位数の目安

卒業に必要な単位	1年	2年	3年	4年	合計	
基礎	36	12	17	8	0	37
芸術工学基礎	20	10	4	6		20
必修	24	8	12	4	0	24
選択必修	4	0	4	0	0	4
選択	30	11	4	18	0	33
卒業研究	10				10	10
合計	124	41	41	36		128

※履修モデルはあくまでも目安です。学科のオリエンテーションに参加してカリキュラムの詳細を知り、自分自身の4年間の学習計画を作ってください。

*3年終了時点で卒業要件単位が90単位以上を修得していなければ、卒業研究に着手できないので計画的に履修をしていくこと。