

# 年間モデルスケジュール

## ■ 1年次入学・造形系

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
通信科目	レポート・試験科目	自学習論	テキスト学習 e <small>小</small> → 試験勉強 e <small>試</small>										
		哲学	テキスト学習 e <small>小</small> → 試験勉強 e <small>試</small>										
		英語 A	テキスト学習 e <small>小</small> → 試験勉強 e <small>試</small>										
		文化人類学		テキスト学習・レポート作成 提			返 申 試験勉強 試						
		環境倫理学						テキスト学習・レポート作成 e <small>提</small>			試験勉強 返 e <small>試</small>		
		美術史		テキスト学習・レポート作成 提			返 申 試験勉強 試						
		人間工学概論		テキスト学習・レポート作成 提			返 申 試験勉強 試						
	建築計画学 I							テキスト学習・レポート作成 e <small>提</small>			試験勉強 返 e <small>試</small>		
	課題制作科目	造形学原論	動画教材学習・課題制作 提		返								
		家具デザイン概論					テキスト学習・課題制作 提						
建築設計 I -b										テキスト学習・課題制作 e <small>提</small>		返	
建築基礎製図										テキスト学習・課題制作 提		返	
科目	スクーリング	デッサン基礎					申 事前学習 S						
		CG演習					申 事前学習 S						
		建築造形 A	申 事前学習 S										
		建築設計 I - a									申 事前学習 S		

e小・・・eラーニング上で小テスト受験 e試・・・eラーニング上で科目終末試験受験 e提・・・eラーニング上でレポート・課題提出 提・・・郵送でレポート・課題等提出

返・・・レポート・課題等返却 申・・・スクーリング申込 試・・・会場で科目終末試験受験 S・・・スクーリング受講

※eラーニング上で科目終末試験受験する場合は申込不要です。

※上記の年間スケジュールは、あくまでもモデルです。各自でスケジュールを立て学習することが重要です。