

# 工学部 建築デザイン学科

## 2026年度入学生カリキュラム

### カリキュラム情報

- ◆ **カリキュラム・マップ [武蔵野 INITIAL・学科科目]** .....p.2  
 科目の分野やレベルに沿って、学科のカリキュラムの全体像を示した学びのマップ。
  
- ◆ **卒業所要単位表** .....p.4  
 必修科目や卒業に必要な科目区分ごとの単位数の一覧。未修得の必修科目がある場合や、卒業に必要な単位数が不足する場合、卒業要件を満たすことができないため注意してください。  
 ※総合GPAなど、卒業要件の全体は「学修の手引き」を確認してください。
  
- ◆ **開講表 [武蔵野 INITIAL]** .....p.5  
 武蔵野INITIAL(全学共通基礎課程)科目の一覧。開講表では開講年次、単位数、履修条件、選択必修の要件など、科目の基本情報を確認することができます。各科目の授業内容はシラバスを確認してください。
  
- ◆ **開講表 [学科科目]** .....p.8  
 学科科目の一覧。開講表では開講年次、単位数、履修条件、選択必修の要件など、科目の基本情報を確認することができます。各科目の授業内容はシラバスを確認してください。
  
- ◆ **履修モデル** .....p.10  
 学びの関心や将来の進路目標に沿った科目の履修例。履修計画を立てる際に、科目選択の参考としてください。  
 ※履修モデル自体は卒業所要単位数を満たすことを保証するものではないため、卒業所要単位表と開講表を必ず確認し  
 たうえで履修計画を立ててください。

開講表の科目情報(科目名、履修条件)など、カリキュラム情報は科目が開講される年度により変更となる場合があります。毎年度、履修要覧(WEB)に掲載される最新の情報を確認してください。

1年 2年 3・4年

★ BDS 101 仏教（生き方を考える）基礎				建学 BDS 201 仏教幸福論				BDS 202 仏教（自己を見つめる）		BDS 203 共生の原理（仏教縁起論）		★ BDS 301 仏教（生き方を考える）発展	
副専攻（仏教プラクティスコース）については、別紙参照												BDS 302 現代社会と仏教	
												BDS 303 仏教カンファ	
												BDS 304 仏教総合	

アカデミック・スキル  
★ AW 101  
アカデミック・ライティング

スポーツ・身体  
HPE 101  
スポーツと身体科学

HPE 201  
フィールド・スポーツ

★ SIC 101 データサイエンス基礎				★ SIC 102 人工知能基礎		SIC 103 情報技法基礎		SIC 104 プログラミング基礎		情報 SIC 201 情報技法発展（データ分析力）					
副専攻（AI活用エキスパートコース）については、別紙参照										SIC 202 情報技法発展（DX提案力）		SIC 203 情報技法発展（企画構想力）		SIC 200 情報技法発展（論理力）	
										SIC 204 プログラミング発展（Python）		SIC 205 プログラミング発展（JavaScript）		SIC 206 人工知能技術と社会	
										SIC 207 機械学習活用1		SIC 208 機械学習活用2		SIC 209 データサイエンス活用1	
										SIC 211 メディアデザイン		SIC 213 サービスデザイン		SIC 210 データサイエンス活用2	
														SIC 301 人工知能実践プロジェクト	

★ ENG 101 英語基礎A				ENG 102 英語基礎B		★ ENG 103 英語基礎C		ENG 104 英語基礎D		外国語 ENG 201 英語発展A				ENG 202 英語発展B		ENG 203 英語発展C		ENG 204 英語発展D		ENG 301 英語総合A		ENG 302 英語総合B			
CHN 101 中国語基礎1				CHN 102 中国語基礎2		FRA 101 フランス語基礎1		FRA 102 フランス語基礎2		CHN 201 中国語発展1		CHN 202 中国語発展2		FRA 201 フランス語発展1		FRA 202 フランス語発展2		SPA 201 スペイン語発展1		SPA 202 スペイン語発展2		CHN 301 中国語総合1		CHN 302 中国語総合2	
GER 101 ドイツ語基礎1				GER 102 ドイツ語基礎2		SPA 101 スペイン語基礎1		SPA 102 スペイン語基礎2		GER 201 ドイツ語発展1		GER 202 ドイツ語発展2		SPA 201 スペイン語発展1		SPA 202 スペイン語発展2				FRA 301 フランス語総合1		FRA 302 フランス語総合2			
KOR 101 韓国語基礎1				KOR 102 韓国語基礎2		AL 301 留学準備1		AL 302 留学準備2		KOR 201 韓国語発展1		KOR 202 韓国語発展2								GER 301 ドイツ語総合1		GER 302 ドイツ語総合2			
AL 101 英語資格・検定試験対策1				AL 102 英語資格・検定試験対策2																SPA 301 スペイン語総合1		SPA 302 スペイン語総合2			
																				KOR 301 韓国語総合1		KOR 302 韓国語総合2			

日本語・日本事情

JPA 101 日本事情	JPA 201 日本語基礎A	JPA 202 日本語基礎B	JPA 203 日本語基礎C	JPA 204 日本語基礎D	JPA 301 日本語発展A	JPA 302 日本語発展B	JPA 303 日本語発展C	JPA 304 日本語発展D
--------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

★ SDG 101 SDG s 基礎				★ SDG 201 SDG s 発展1		★ SDG 202 SDG s 発展2		★ SDG 203 SDG s 発展3		CHP SDG 301 SDG s 特講			
--------------------	--	--	--	---------------------	--	---------------------	--	---------------------	--	-------------------------	--	--	--

★ FW 101 フィールド・スタディーズ				FW 111/112/113/114 フィールド・スタディーズ 1/2/3/4		AFS 101/102/103/104 フィールド・スタディーズ発展 1A/1B/1C/1D		フィールド・スタディーズ AFS 201/202/203/204/205 フィールド・スタディーズ発展 2A/2B/2C/2D/2E				AFS 301/302/303/304/305 フィールド・スタディーズ発展 3A/3B/3C/3D/3E		AFS 401/402/403/404 フィールド・スタディーズ発展 4A/4B/4C/4D	
-----------------------	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

全学教養講座 MLA 101 全学教養講座A				MLA 102 全学教養講座B		MLA 103 全学教養講座C		MLA 104 全学教養講座D		インターンシップ CD 211 インターンシップ				CD 212 企業協働プロジェクト	
MLA 105 全学教養講座E				MLA 106 全学教養講座F											

寄付講座  
EC 101 武蔵野市自由講座

EC 202 証券ビジネス論

★ 必修科目  
緑 選択科目

\*各科目の履修条件は開講表を参照

1年	2年	3年	4年
★ ARCH 101 空間表現論 ARCH 102 住居論	建築計画 ★ ARCH 201 設計方法論 ★ ARCH 202 建築計画 ARCH 204 インテリアデザイン1	ARCH 301 空間とデザイン ARCH 302 インテリアデザイン2	★ 必修科目 学科基礎科目 学科基幹科目 学科展開科目 卒業研究
ARCH 111 住居史	建築歴史・意匠 ★ ARCH 211 日本の建築 ARCH 212 西洋の建築	ARCH 312 アジアの建築 ARCH 311 建築文化論	
	ARCH 221 都市防災	都市 ARCH 321 建築景観論 ARCH 324 ランドスケープデザイン	ARCH 322 都市環境 ARCH 326 防災まちづくり論 ARCH 323 環境デザイン
	ARCH 232 構造力学1 ARCH 231 構造力学演習1 ★ ARCH 234 建築構造	構造 ARCH 333 構造力学2 ARCH 331 構造力学演習2 ★ ARCH 332 建築構造デザイン	ARCH 334 構造力学3
		生産・材料 ★ ARCH 341 建築材料 ★ ARCH 342 建築施工法	
ARCH 151 住宅衛生	ARCH 251 建築と環境 ARCH 252 環境工学	ARCH 351 建築設備1 ARCH 353 光環境	ARCH 352 建築設備2 ARCH 354 音環境 ARCH 355 建築環境論
		法規 ★ ARCH 361 建築法規	
★ ARCH 171 基礎デザイン1 ★ ARCH 173 デザインテクノロジー1	★ ARCH 172 基礎デザイン2 ★ ARCH 174 デザインテクノロジー2	スタジオ（設計演習） ★ ARCH 271 設計製図1 ★ ARCH 273 デザインテクノロジー3 ARCH 275 デザインテクノロジー発展1	★ ARCH 272 設計製図2 ★ ARCH 274 デザインテクノロジー4 ARCH 276 デザインテクノロジー発展2
		ARCH 373 設計製図3 ARCH 375 デザインテクノロジー発展3	ARCH 374 設計製図4 ARCH 376 デザインテクノロジー発展4
ARCH 181 プロジェクト1	ARCH 281 プロジェクト2	ARCH 381 プロジェクト3	
★ ARCH 191 基礎ゼミ		ゼミ ★ ARCH 391 卒業研究プレゼミナール	★ ARCH 491 卒業研究
フィールド・スタディーズ AFS 101 フィールド・スタディーズ 発展1（建築） AFS 102 フィールド・スタディーズ 発展2（建築）			

工学部 建築デザイン学科 -2026年度入学生-

卒業所要単位表

2026年度版

大区分	単位区分	科目の構成	所要単位数
武蔵野INITIAL (16)	必修 (16)	【建学】 <1年次> 仏教（生き方を考える）基礎 [2単位] <3年次> 仏教（生き方を考える）発展 [2単位]	4
		【情報】 データサイエンス基礎 [1単位] 人工知能基礎 [1単位]	2
		【外国語】 英語基礎A [2単位] 英語基礎C [2単位]	4
		【アカデミック・スキル】 アカデミック・ライティング [1単位]	1
		【CHP】 SDGs 基礎 [1単位] SDGs 発展1 [1単位] SDGs 発展2 [1単位] SDGs 発展3 [1単位]	4
		【フィールド・スタディーズ】 フィールド・スタディーズ [1単位]	1
学科科目 (82)	必修 (48)	【学科基礎科目】 [計12単位] 【学科基幹科目】 [計30単位] 【卒業研究】 [計6単位]	48
	選択必修 (34)	【学科展開科目】 [計34単位] 以下①②の条件の全てを満たすこと ① I 群～V 群の科目から計34単位を修得する。 ②当該34単位に、 I 群[2単位]、II 群[2単位]、III 群[2単位]、IV 群[4単位]の計10単位を含む。	34
自由選択科目※ (26)		以下の科目から26単位以上を修得すること ①武蔵野INITIALの選択科目 ②学科科目（所要82単位を超えて修得した単位） ③武蔵野地域5大学単位互換制度による認定科目 ④他学部・他学科履修許可科目 （ただし、履修登録するにはアドバイザーの許可が必要です。登録について、事前にアドバイザーへ相談すること。） ⑤成果に基づき単位認定される科目	26
合計			124

※自由選択科目の「他学部・他学科履修許可科目」、「成果に基づき単位認定される科目」については、履修要覧の「学部共通カリキュラム」(以下URL)を確認してください。

URL : <https://risuyouran.musashino-u.ac.jp/faculty/curriculum-faculty/>

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
<b>【建学】</b>						
BDS 101	仏教（生き方を考える）基礎	1年	2			
BDS 301	仏教（生き方を考える）発展	3年	2			
BDS 201	仏教幸福論	2年		2		
BDS 202	仏教（自己を見つめる）	2年		2		
BDS 203	共生の原理（仏教縁起論）	2年		2		
BDS 302	現代社会と仏教	3年		2		
BDS 303	仏教カンファ	3年		2		
BDS 304	仏教総合	3年		2		
<b>【アカデミック・スキル】</b>						
AW 101	アカデミック・ライティング	1年	1			
<b>【スポーツ・身体】</b>						
HPE 101	スポーツと身体科学	1年		1		
HPE 201	フィールド・スポーツ	2年		1		
<b>【情報】</b>						
SIC 101	データサイエンス基礎	1年	1			
SIC 102	人工知能基礎	1年	1			
SIC 103	情報技法基礎	1年		1		
SIC 201	情報技法発展（データ分析力）	2年		1	◆「情報技法基礎」を修得していること	
SIC 202	情報技法発展（DX提案力）	2年		1		
SIC 203	情報技法発展（企画構想力）	2年		1		
SIC 200	情報技法発展（論理リテラシー）	2年		1		
SIC 104	プログラミング基礎	1年		1	◆「プログラミング基礎」を修得していること	
SIC 204	プログラミング発展（Python）	2年		1		
SIC 205	プログラミング発展（JavaScript）	2年		1		
SIC 206	人工知能技術と社会	2年		1	◆副専攻(AI活用エキスパートコース)の履修を許可された学生	履修条件については「副専攻(AI活用エキスパートコース)科目一覧」に詳しい記載があるので必ず確認すること
SIC 207	機械学習活用1	2年		1		
SIC 208	機械学習活用2	2年		1		
SIC 209	データサイエンス活用1	2年		1		
SIC 210	データサイエンス活用2	2年		1		
SIC 211	メディアデザイン	2年		1		
SIC 213	サービスデザイン	2年		1		
SIC 301	人工知能実践プロジェクト	3年		2		
<b>【外国語】</b>						
ENG 101	英語基礎A	1年	2			
ENG 102	英語基礎B	1年		1		
ENG 103	英語基礎C	1年	2			
ENG 104	英語基礎D	1年		1		
ENG 201	英語発展A	2年		1		
ENG 202	英語発展B	2年		1		
ENG 203	英語発展C	2年		1		
ENG 204	英語発展D	2年		1		
ENG 301	英語総合A	3年		1		
ENG 302	英語総合B	3年		1		
CHN 101	中国語基礎1	1年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」をセットで履修すること	履修条件については各科目のシラバスに詳しい記載があるので必ず確認すること
CHN 102	中国語基礎2	1年		1		
CHN 201	中国語発展1	2年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」を修得していること	
CHN 202	中国語発展2	2年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」を修得し、「中国語発展1」を履修していること	
CHN 301	中国語総合1	3年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」「中国語発展1」「中国語発展2」を修得していること	
CHN 302	中国語総合2	3年		1	◆「中国語基礎1」「中国語基礎2」「中国語発展1」「中国語発展2」を修得していること	
FRA 101	フランス語基礎1	1年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」をセットで履修すること	
FRA 102	フランス語基礎2	1年		1		
FRA 201	フランス語発展1	2年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」を修得していること	
FRA 202	フランス語発展2	2年		1	◆「フランス語基礎1」「フランス語基礎2」を修得し、「フランス語発展1」を履修していること	

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考		
			必修	選択				
FRA 301	フランス語総合 1	3年		1	◆「フランス語基礎 1」「フランス語基礎 2」「フランス語発展 1」「フランス語発展 2」を修得していること	履修条件については各科目のシラバスに詳しい記載があるので必ず確認すること		
FRA 302	フランス語総合 2	3年		1	◆「フランス語基礎 1」「フランス語基礎 2」「フランス語発展 1」「フランス語発展 2」を修得していること			
GER 101	ドイツ語基礎 1	1年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」をセットで履修すること			
GER 102	ドイツ語基礎 2	1年		1				
GER 201	ドイツ語発展 1	2年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」を修得していること			
GER 202	ドイツ語発展 2	2年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」を修得し、「ドイツ語発展 1」を履修していること			
GER 301	ドイツ語総合 1	3年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」「ドイツ語発展 1」「ドイツ語発展 2」を修得していること			
GER 302	ドイツ語総合 2	3年		1	◆「ドイツ語基礎 1」「ドイツ語基礎 2」「ドイツ語発展 1」「ドイツ語発展 2」を修得していること			
SPA 101	スペイン語基礎 1	1年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」をセットで履修すること			
SPA 102	スペイン語基礎 2	1年		1				
SPA 201	スペイン語発展 1	2年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」を修得していること			
SPA 202	スペイン語発展 2	2年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」を修得し、「スペイン語発展 1」を履修していること			
SPA 301	スペイン語総合 1	3年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」「スペイン語発展 1」「スペイン語発展 2」を修得していること			
SPA 302	スペイン語総合 2	3年		1	◆「スペイン語基礎 1」「スペイン語基礎 2」「スペイン語発展 1」「スペイン語発展 2」を修得していること			
KOR 101	韓国語基礎 1	1年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」をセットで履修すること			
KOR 102	韓国語基礎 2	1年		1				
KOR 201	韓国語発展 1	2年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」を修得していること			
KOR 202	韓国語発展 2	2年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」を修得し、「韓国語発展 1」を履修していること			
KOR 301	韓国語総合 1	3年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」「韓国語発展 1」「韓国語発展 2」を修得していること			
KOR 302	韓国語総合 2	3年		1	◆「韓国語基礎 1」「韓国語基礎 2」「韓国語発展 1」「韓国語発展 2」を修得していること			
AL 301	留学準備 1	1年		1	◇留学生以外の学生		履修目安スコアがあるので、シラバスを必ず確認すること	
AL 302	留学準備 2	1年		1	◆「留学準備 1」「留学準備 2」をセットで履修すること			
AL 101	英語資格・検定試験対策 1	1年		1			履修目安スコアがあるので、シラバスを必ず確認すること	
AL 102	英語資格・検定試験対策 2	1年		1				
【日本語・日本事情】								
JPA 201	日本語基礎 A	1年		1	◆留学生または日本語を母語としない学生		*1*2	
JPA 202	日本語基礎 B	1年		1			外国語科目群の必修科目に代えることができる	
JPA 203	日本語基礎 C	1年		1				
JPA 204	日本語基礎 D	1年		1				
JPA 301	日本語発展 A	2年		1	◆留学生または日本語を母語としない学生			*2
JPA 302	日本語発展 B	2年		1			◆次のいずれかのセットで履修すること	
JPA 303	日本語発展 C	2年		1			①「日本語発展 A」「日本語発展 B」	
JPA 304	日本語発展 D	2年		1			②「日本語発展 C」「日本語発展 D」	
JPA 101	日本事情	1年		2		①と②両方の履修も可能		
【CHP】								
SDG 101	SDG s 基礎	1年	1					
SDG 201	SDG s 発展 1	1年	1					
SDG 202	SDG s 発展 2	1年	1					
SDG 203	SDG s 発展 3	1年	1					
SDG 301	SDG s 特講	3年		2				

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考	
			必修	選択			
【フィールド・スタディーズ】							
FW 101	フィールド・スタディーズ	1年	1				
FW 111	フィールド・スタディーズ1	1年		1		学外学修の活動時間に応じて、単位 修得できる科目が決定 履修登録は不要	
FW 112	フィールド・スタディーズ2	1年		2			
FW 113	フィールド・スタディーズ3	1年		3			
FW 114	フィールド・スタディーズ4	1年		4			
AFS 101	フィールド・スタディーズ発展1 A	1年		1		詳細は履修登録前にMUSCATで連 絡する「発展FS 募集ガイド」を確認す ること	
AFS 102	フィールド・スタディーズ発展1 B	1年		2			
AFS 103	フィールド・スタディーズ発展1 C	1年		3			
AFS 104	フィールド・スタディーズ発展1 D	1年		4			
AFS 201	フィールド・スタディーズ発展2 A	2年		1			
AFS 202	フィールド・スタディーズ発展2 B	2年		2			
AFS 203	フィールド・スタディーズ発展2 C	2年		3			
AFS 204	フィールド・スタディーズ発展2 D	2年		4			
AFS 205	フィールド・スタディーズ発展2 E	2年		5			
AFS 301	フィールド・スタディーズ発展3 A	3年		1			
AFS 302	フィールド・スタディーズ発展3 B	3年		2			
AFS 303	フィールド・スタディーズ発展3 C	3年		3			
AFS 304	フィールド・スタディーズ発展3 D	3年		4			
AFS 305	フィールド・スタディーズ発展3 E	3年		5			
AFS 401	フィールド・スタディーズ発展4 A	4年		1			
AFS 402	フィールド・スタディーズ発展4 B	4年		2			
AFS 403	フィールド・スタディーズ発展4 C	4年		3			
AFS 404	フィールド・スタディーズ発展4 D	4年		4			
【インターンシップ】							
CD 211	インターンシップ	2年		1			
CD 212	企業協働プロジェクト	2年		2			
【全学教養講座】							
MLA 101	全学教養講座A	1年		2			
MLA 102	全学教養講座B	1年		2			
MLA 103	全学教養講座C	1年		2			
MLA 104	全学教養講座D	1年		2			
MLA 105	全学教養講座E	1年		2			
MLA 106	全学教養講座F	1年		2			
【寄付講座】							
EC 101	武蔵野市自由講座	1年		2		寄付講座：武蔵野市	
EC 202	証券ビジネス論	2年		2		寄付講座：野村證券	

※今年度に開講されない科目については、履修案内の「未開講科目一覧」(以下URL)を確認してください。

URL : <https://www.musashino-u.ac.jp/student-life/learning/course/>

※履修条件については、「学修の手引き」を確認してください。また、各科目の履修条件の詳細はシラバスを確認してください。

\*1 留学生は「英語基礎A,C(2科目4単位)」の代わりに、「日本語基礎A-D(4科目4単位)」が履修登録されています。

「日本語基礎A-D」は、外国語必修科目に対応するものとして、原級留年時の成績リセットの対象となります。

\*2 日本語を母語としない学生が履修を希望する場合は、前期履修登録期間までに武蔵野教務課にお問合せください。

工学部 建築デザイン学科 -2026年度入学生-

開講表 [学科科目]

2026年度版

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
【学科基礎科目】						
ARCH 171	基礎デザイン 1	1年	2			
ARCH 172	基礎デザイン 2	1年	2			
ARCH 101	空間表現論	1年	2			
ARCH 191	基礎ゼミ	1年	2			
ARCH 173	デザインテクノロジー 1	1年	2			
ARCH 174	デザインテクノロジー 2	1年	2			
【学科基幹科目】						
ARCH 271	設計製図 1	2年	4			
ARCH 272	設計製図 2	2年	4			
ARCH 273	デザインテクノロジー 3	2年	2			
ARCH 274	デザインテクノロジー 4	2年	2			
ARCH 201	設計方法論	2年	2			
ARCH 202	建築計画	2年	2			
ARCH 211	日本の建築	2年	2			
ARCH 234	建築構造	2年	2			
ARCH 332	建築構造デザイン	3年	2			
ARCH 341	建築材料	3年	2			
ARCH 342	建築施工法	3年	2			
ARCH 361	建築法規	3年	2			
ARCH 391	卒業研究プレゼンタル	3年	2			
【学科展開科目】						
ARCH 111	住居史	1年		2		I
ARCH 102	住居論	1年		2		I
ARCH 212	西洋の建築	2年		2		I
ARCH 312	アジアの建築	3年		2		I
ARCH 321	建築景観論	3年		2		I
ARCH 353	光環境	3年		2		II
ARCH 354	音環境	3年		2		II
ARCH 251	建築と環境	2年		2		II
ARCH 351	建築設備 1	3年		2		III
ARCH 352	建築設備 2	3年		2		III
ARCH 355	建築環境論	3年		2		III
ARCH 232	構造力学 1	2年		2		IV
ARCH 231	構造力学演習 1	2年		2		IV
ARCH 333	構造力学 2	3年		2	◆「構造力学 1」および「構造力学演習 1」を修得していること	IV
ARCH 331	構造力学演習 2	3年		2	◆「構造力学 1」および「構造力学演習 1」を修得していること	IV
ARCH 334	構造力学 3	3年		2	◆「構造力学 2」および「構造力学演習 2」を修得していること	IV
ARCH 373	設計製図 3	3年		4		V
ARCH 374	設計製図 4	3年		4	◆「設計製図 3」を修得していること	V
ARCH 275	デザインテクノロジー-発展 1	2年		2		V
ARCH 276	デザインテクノロジー-発展 2	2年		2		V
ARCH 375	デザインテクノロジー-発展 3	3年		2		V
ARCH 376	デザインテクノロジー-発展 4	3年		2		V
ARCH 151	住宅衛生	1年		2		V
ARCH 204	インテリアデザイン 1	2年		2		V
ARCH 302	インテリアデザイン 2	3年		2		V
ARCH 221	都市防災	2年		2		V
ARCH 322	都市環境	3年		2		V
ARCH 326	防災まちづくり論	3年		2		V
ARCH 311	建築文化論	3年		2		V
ARCH 181	プロジェクト 1	1年		2		
ARCH 252	環境工学	2年		2		
ARCH 203	建築環境行動	2年		2		

科目番号	科目名	開講年次	単位数		履修条件 (◇推奨 ◆必須)	備考
			必修	選択		
ARCH 281	プロジェクト2	2年		4		
ARCH 301	空間とデザイン	3年		2		
ARCH 323	環境デザイン	3年		2		
ARCH 324	ランドスケープデザイン	3年		2		
ARCH 381	プロジェクト3	3年		2		
AFS 101	フィールド・スタディーズ発展1 (建築)	1年		1		
AFS 102	フィールド・スタディーズ発展2 (建築)	1年		2		
【卒業研究】						
ARCH 491	卒業研究	4年	6			

注意：備考欄にローマ数字がふられている科目は選択必修の科目です。詳細は必ず卒業所要単位表を参照してください。

履修条件については、「学修の手引き」を確認してください。また、各科目の履修条件の詳細はシラバスを確認してください。

※今年度に関講されない科目については、履修案内の「未開講科目一覧」(以下URL)を確認してください。

URL：<https://www.musashino-u.ac.jp/student-life/learning/course/>

