

建築学科

受講要件一覧

注意事項

- 注1) 1単位目のスクーリングを受講済みのこと(例: 建築設計実習Ⅰ-1→建築設計実習Ⅰ-2の順序で受講)
 注2) 「建築設計実習Ⅳ-3、Ⅳ-4に限り、建築設計実習Ⅳ-1、Ⅳ-2の前に受講することができます。Ⅳ-3とⅣ-4は必ず同じ会場で受講してください(Ⅳ-3を東京会場で受講した場合は、Ⅳ-4も必ず東京会場で受講してください)。
 注3) 9月末に単位認定を希望する場合は、注3の科目のみ課題提出期日を9月5日(必着)とします。
 3月末に単位認定を希望する場合は、注3の科目のみ課題提出期日を3月5日(必着)とします。
 注4) 9月末に単位認定ご希望する場合は、注4の科目のみ課題提出期日を9月30日(必着)とします。
 3月末に単位認定を希望する場合は、注4の科目のみ課題提出期日を3月10日(必着)とします。(東京会場受講者は3月5日(必着))
 注5) 建築設計実習Ⅳ-1→建築設計実習Ⅳ-2と卒業設計・論文-1→卒業設計・論文-2は、同時期のスクーリングで受講してください。
 注6) 遠隔授業の場合は、要件課題は提出せず、手元に置いてください(スキャンした課題データを別途用意してください)。

年次	科目名	報告課題数	S開講授業名	要件課題	提出期日	備考
1 年次	建築造形演習	—	建築造形演習-1	—	—	注1)-1受講済
			建築造形演習-2	—	—	
	インテリアデザイン演習Ⅰ	—	インテリアデザイン演習Ⅰ-1	—	—	注1)Ⅰ-1受講済
			インテリアデザイン演習Ⅰ-2	—	—	
	CAD演習Ⅰ	—	CAD演習Ⅰ-1	—	—	注1)Ⅰ-1受講済
			CAD演習Ⅰ-2	—	—	
建築設計実習Ⅰ (注3)	2	建築設計実習Ⅰ-1	第1課題	スクーリング初日に持参(事前提出不可)	注6)	
		建築設計実習Ⅰ-2	—	—	注1)Ⅰ-1受講済	
2 年次	建築構造演習	—	建築構造演習-1	「建築構造力学」 第1課題	スクーリング初日(東京会場受講者は最終日)までに大学へ提出	注1)-1受講済
			建築構造演習-2	—	—	
	建築演習Ⅰ	—	建築演習Ⅰ-1	—	—	注1)Ⅰ-1受講済
			建築演習Ⅰ-2	—	—	
	インテリアデザイン演習Ⅱ	—	インテリアデザイン演習Ⅱ-1	—	—	受講順序なし
			インテリアデザイン演習Ⅱ-2	—	—	
	CAD演習Ⅱ	—	CAD演習Ⅱ-1	—	—	注1)-1受講済
			CAD演習Ⅱ-2	—	—	
	建築設計実習Ⅱ (注3)	2	建築設計実習Ⅱ-1	第1課題	スクーリング初日に持参(事前提出不可)	注6)
			建築設計実習Ⅱ-2	—	—	注1)Ⅱ-1受講済
3 年次	建築演習Ⅱ	—	建築演習Ⅱ-1	—	—	受講順序なし
			建築演習Ⅱ-2	—	—	
	建築設計実習Ⅲ (注4)	2	建築設計実習Ⅲ-1	第1課題	スクーリング初日までに提出または持参	注1)Ⅲ-1受講済
			建築設計実習Ⅲ-2	—	—	
	測量演習	—	測量演習-1	—	—	注1)測量演習-1受講済
測量演習-2			—	—		
4 年次	建築設計実習Ⅳ (注5)	—	建築設計実習Ⅳ-1	—	—	注2) 1→2、3→4の順序で受講
			建築設計実習Ⅳ-2	—	—	
			建築設計実習Ⅳ-3	—	—	
			建築設計実習Ⅳ-4	—	—	
	卒業設計・論文 (注5)	—	卒業設計・論文-1	—	—	注1) 1→2→3→4の順序で受講
			卒業設計・論文-2	—	—	
			卒業設計・論文-3	—	—	
			卒業設計・論文-4	—	—	

建築学科

受講上の注意事項

※ スクーリングの申込期間は別で案内しています。

※ スクーリング受講のための要件が設定されている科目があります。

建築設計実習Ⅳ-3を東京で受講した場合は、建築設計実習Ⅳ-4も東京で受講して下さい

建築設計実習Ⅳ-3を大阪で受講した場合は、建築設計実習Ⅳ-4も大阪で受講して下さい

授業は1単位につき3日間です(卒業設計・論文-4を除く)。開講日が翌週にまたがっている場合は、両方とも受講する必要があります。

前期スクーリング

月	日	曜	1年次配当科目	2年次配当科目	3年次配当科目	4年次配当科目	日	曜	
6	1	土					1	土	
	2	日		建築構造演習-1 (1単位) [0409]	建築演習Ⅱ-1 (1単位) [0419]	建築設計実習Ⅳ-3★ (1単位) [0425]	2	日	
	8	土					8	土	
	9	日					9	日	
	15	土	建築設計実習Ⅰ-1 (1単位) [0401]	建築設計実習Ⅱ-1 (1単位) [0410]		建築設計実習Ⅳ-1★ (1単位) [0426]	15	土	
	16	日					16	日	
	22	土					22	土	
	23	日	建築造形演習-1 (1単位) [0402]	建築構造演習-2 (1単位) [0411]	測量演習-1 (1単位) [0420]			23	日
	29	土					29	土	
	30	日					30	日	
7	6	土	建築設計実習Ⅰ-2 (1単位) [0403]	建築設計実習Ⅱ-2★ (1単位) [0412]		建築設計実習Ⅳ-2★ (1単位) [0427]	6	土	
	7	日					7	日	
	13	土					13	土	
	14	日	CAD演習Ⅰ-1★2 (1単位) [0404]	インテリアデザイン演習Ⅱ-1 (1単位) [0413]	測量演習-2 (1単位) [0421]	建築設計実習Ⅳ-4★ (1単位) [0428]	14	日	
	15	月祝					15	月祝	
	20	土	インテリアデザイン演習Ⅰ-1 (1単位)			卒業設計・論文-1★(1単位)	20	土	
	21	日		建築演習Ⅰ-1 (1単位) [0414]		卒業設計・論文-3★(1単位)	21	日	
	27	土	インテリアデザイン演習Ⅰ-1 (1単位) [0405]			卒業設計・論文-1★(1単位) [0429]	27	土	
28	日				卒業設計・論文-3★(1単位) [0430]	28	日		
8	3	土					3	土	
	4	日	CAD演習Ⅰ-2★2 (1単位) [0406]		建築設計実習Ⅲ-1 (1単位) [0422]		4	日	
	17	土					17	土	
	18	日					18	日	
	24	土	建築造形演習-2 (1単位) [0407]	インテリアデザイン演習Ⅱ-2 (1単位) [0415]	CAD演習Ⅱ-1★(1単位) [0416]	建築演習Ⅱ-2 (1単位) [0423]		24	土
	25	日					25	日	
9	31	土				卒業設計・論文-2★(1単位) [0431]	31	土	
	1	日	インテリアデザイン演習Ⅰ-2 (1単位) [0408]	建築演習Ⅰ-2 (1単位) [0417]		卒業設計・論文-4(1単位) [0432]	1	日	
	7	土					7	土	
	8	日					8	日	
	14	土		CAD演習Ⅱ-2★ (1単位) [0418]	建築設計実習Ⅲ-2★ (1単位) [0424]		14	土	
	15	日					15	日	

★はZOOMを活用した遠隔授業です。(変更になる場合もあります)

★2 CAD演習Ⅰは対面授業と遠隔授業のどちらでも受講できます(CAD演習Ⅱは遠隔授業限定です)

※建築演習Ⅰ-1は4日間の開講のうち、「1日目、2日目、4日目」又は「1日目、3日目、4日目」を受講します。

(例：夏期スクーリングでは7/20、7/21、7/28又は7/20、7/27、7/28のどちらか3日間を受講します)

後期スクーリング

月	日	曜	1年次配当科目	2年次配当科目	3年次配当科目	4年次配当科目	日	曜	
11	2	土				建築設計実習Ⅳ-1★ (1単位) [0427]	2	土	
	3	日					3	日	
	4	月祝		建築設計実習Ⅱ-1★ (1単位) [0409]	建築設計実習Ⅲ-1a★ (1単位) [0419]			4	月祝
	9	土						9	土
	16	土					16	土	
	17	日	建築設計実習Ⅰ-1 (1単位) [0401]	建築構造演習-1 (1単位) [0410]			17	日	
	23	土					23	土	
	24	日					24	日	
	30	土	CAD演習Ⅰ-1★2 (1単位) [0402]	建築設計実習Ⅱ-2 (1単位) [0411]		建築設計実習Ⅳ-2★(1単位) [0428]	卒業設計・論文-3★(1単位) [0429]	30	土
	12	1	日					1	日
12	7	土	インテリアデザイン演習Ⅰ-1 (1単位) [0403]	建築構造演習-2 (1単位) [0412]	建築設計実習Ⅲ-2a (1単位) [0420]			7	土
	8	日						8	日
	14	土	建築設計実習Ⅰ-2(1単位)		建築設計実習Ⅲ-1b★(1単位)			14	土
	15	日	インテリアデザイン演習Ⅰ-1(1単位)	建築演習Ⅰ-1★(1単位)	建築設計実習Ⅲ-2a(1単位)			15	日
	21	土	建築設計実習Ⅰ-2 (1単位) [0404]		建築設計実習Ⅲ-1b★ (1単位) [0421]	卒業設計・論文-1★ (1単位) [0430]		21	土
	22	日						22	日
1	11	土		建築構造演習-2(1単位)		卒業設計・論文-2★(1単位) [0431]	卒業設計・論文-4(1単位) [0432]	11	土
	12	日	インテリアデザイン演習Ⅰ-2 (1単位) [0405]	建築演習Ⅰ-1★ (1単位) [0413] (12,13日対面)					12
	13	月祝						13	月祝
	19	日						19	日
	25	土						25	土
26	日		建築演習Ⅰ-2★ (1単位) [0414]	建築演習Ⅱ-1★ (1単位) [0422]			26	日	
2	1	土						1	土
	2	日						2	日
	8	土	建築造形演習-1 (1単位) [0406]	インテリアデザイン演習Ⅱ-1★ (1単位) [0415]	測量演習-1 (1単位) [0423]	建築設計実習Ⅳ-3 (1単位) [0433]		8	土
	9	日						9	日
	11	火祝						11	火祝
	15	土	CAD演習Ⅰ-2★2 (1単位) [0407]		建築設計実習Ⅲ-2b (1単位) [0424]	建築設計実習Ⅳ-4 (1単位) [0434]		15	土
	16	日						16	日
	22	土		CAD演習Ⅱ-1★ (1単位) [0416]	建築演習Ⅱ-2★ (1単位) [0425]			22	土
23	日						23	日	
24	月祝						24	月祝	
3	1	土		インテリアデザ イン演習Ⅱ- 2★(1単位) [0417]	CAD演習Ⅱ- 2★(1単位) [0418]	測量演習-2 (1単位) [0426]		1	土
	8	土	建築造形演習-2 (1単位) [0408]					8	土
	9	日						9	日

★はZOOMを活用した遠隔授業です。(変更になる場合もあります)

★2 CAD演習Ⅰは対面授業と遠隔授業のどちらでも受講できます(CAD演習Ⅱは遠隔授業限定です)

※建築演習Ⅰ-1は4日間のスクーリングのうち、「1日目、2日目、4日目」又は「1日目、3日目、4日目」を受講します。

(例：冬期スクーリングでは12/15、1/12、1/19、又は、12/15、1/13、1/19、のどちらか3日間を受講します)

なお、冬期の建築演習Ⅰでは1/12、1/13は対面授業です。