

建築CAD科カリキュラム

(2024年度入学生)

授業科目	必須 選択	授業 形態	1年		2年		履修 時間	履修 単位
			前期	後期	前期	後期		
建築設計製図Ⅰ	必修	演習	60				60	4
建築設計製図Ⅱ	必修	演習		60			60	4
建築計画Ⅰ	必修	講義	30				30	2
建築計画Ⅱ	必修	講義	30				30	2
建築計画Ⅲ	必修	講義		30			30	2
建築計画Ⅳ	必修	講義		30			30	2
建築環境工学	必修	講義		30			30	2
建築設備	必修	講義	30				30	2
建築構造力学Ⅰ	必修	講義	30				30	2
建築構造力学Ⅱ	必修	講義		30			30	2
建築構造力学Ⅲ	選択	講義			30		30	2
建築一般構造Ⅰ	必修	講義	30				30	2
建築一般構造Ⅱ	必修	講義		30			30	2
建築材料	必修	講義	30				30	2
建築施工Ⅰ	必修	講義	30				30	2
建築施工Ⅱ	必修	講義		30			30	2
建築法規Ⅰ	必修	講義	30				30	2
建築法規Ⅱ	必修	講義		30			30	2
建築法規Ⅲ	選択	講義		30			30	2
BIM演習Ⅰ	必修	演習	60				60	4
BIM演習Ⅱ	選択	演習		60			60	4
BIM演習Ⅲ	選択	演習			90		90	6
BIM応用演習Ⅰ	選択	演習			60		60	4
BIM応用演習Ⅱ	選択	演習				60	60	4
CAD演習	選択	演習			30		30	2
建築図学	必修	演習	30				30	2
建築図学(応用)	選択	演習		30			30	2
CG演習Ⅰ	選択	演習	30				30	2
CG演習Ⅱ	選択	演習		30			30	2
CG演習Ⅲ	選択	演習			30		30	2
卒業制作Ⅰ	選択	実習			30		30	1
卒業制作Ⅱ	選択	実習				120	120	4
ビジネスマナーⅠ	選択	講義			30		30	2
ビジネスマナーⅡ	選択	講義				30	30	2
就職実務Ⅰ	選択	講義	15				15	1
就職実務Ⅱ	選択	講義		15			15	1
就職実務Ⅲ	選択	実習			30		30	1
就職実務Ⅳ	選択	実習				30	30	1
GCBⅠ	選択	講義	15				15	1
GCBⅡ	選択	講義		15			15	1
建築士対策(製図Ⅰ)	選択	演習			60		60	4
建築士対策(製図Ⅱ)	選択	演習				60	60	4
建築士対策(計画)	選択	講義				30	30	2
建築士対策(法規)	選択	講義				30	30	2
建築士対策(構造)	選択	講義				30	30	2
建築士対策(施工)	選択	講義				30	30	2
CAD資格対策	選択	演習	30				30	2

授業科目	必須 選択	授業 形態	1年		2年		履修 時間	履修 単位
			前期	後期	前期	後期		
検定対策ゼミⅠ	選択	講義			60		60	4
検定対策ゼミⅡ	選択	講義				30	30	2
設計競技ゼミⅠ	選択	実習		60			60	2
設計競技ゼミⅡ	選択	実習				60	60	2
BIM専攻ⅠA	選択	演習	15				15	1
BIM専攻ⅠB	選択	演習		15			15	1
BIM専攻ⅡA	選択	演習			15		15	1
BIM専攻ⅡB	選択	演習				15	15	1
数学ゼミA	自由	講義	15				15	1
数学ゼミB	自由	講義		15			15	1
二級建築士試験学科Ⅰ（建築計画）	選択	講義			60		60	4
二級建築士試験学科Ⅱ（建築法規）	選択	講義			60		60	4
二級建築士試験学科Ⅲ（建築構造）	選択	講義			60		60	4
二級建築士試験学科Ⅳ（建築施工）	選択	講義			60		60	4
二級建築士試験 学科総合対策	選択	演習			150		150	10
二級建築士試験 製図総合対策	選択	演習				300	300	20
CAD演習 応用	選択	演習				60	60	4
BIM演習 応用	選択	演習				60	60	4
各学年前後期小計			510	540	855	945	2,850	179
学年合計			1050		1800		2,850	