

学校種別： 専修	学校課程コード： 0155-001-310
所在地都道府県： 北海道	審査受付番号： 131162
学校名 課程名： 札幌建築デザイン専門学校 工業専門課程 建築工学科 建築コース(平成26年03月31日募集停止等)	
対象入学年： 平成25年度(2013年度) 修業年限： 2年	新規申請の認定通知日： 2012/12/26
必要な実務経験年数 試験時：最短0年 登録時：最短0年	変更申請の認定通知日：

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	建築設計製図Ⅰ	1年	12
①建築設計製図	建築設計製図Ⅱ	2年	12
①建築設計製図	CAD設計製図Ⅰ	1年	8
①建築設計製図	CAD設計製図Ⅱ	2年	8
小計			40
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅰ	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築デザイン概論	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境工学	1年	4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	2年	4
小計			20
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造Ⅰ	1年	8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造Ⅱ	2年	4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	2年	2
小計			14
⑧建築生産	建築施工Ⅰ	1年	4
⑧建築生産	建築施工Ⅱ	2年	4
小計			8
⑨建築法規	建築法規Ⅰ	1年	4
⑨建築法規	建築法規Ⅱ	2年	4
小計			8
⑩複合関連科目	施工実習	2年	8
⑩複合関連科目	ハウジング演習	2年	8
⑩複合関連科目	3D-CAD	1年	4
⑩複合関連科目	3D-CADⅡ	2年	2
小計			22
①～⑨計			90
①～⑩計			112

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上 ②③④ 2単位以上 ⑤⑥⑦ 3単位以上 ⑧ 1単位以上 ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例：上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計40単位以上修得の場合、試験時：0年 登録時：0年となる)。