

学校種別： 専修	学校課程コード： 0155-003-310
所在地都道府県： 北海道	審査受付番号： 171401
学校名 課程名： 日本工学院北海道専門学校 工業専門課程 建築学科	
対象入学年： 平成29年度(2017年度) 修業年限： 2年	新規申請の認定通知日： 2017/03/31
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	住宅設計製図	1年	3
①建築設計製図	公共建築設計	2年	4
①建築設計製図	商業建築設計	2年	3
①建築設計製図	BIM設計1	2年	3
①建築設計製図	BIM設計2	2年	3
小計			16
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画1	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画2	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代建築史	1年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境	2年	3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	設備デザイン	1年	3
小計			14
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学1	1年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学2	1年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	住宅構造	1年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン1	1年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン2	2年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	1年	3
小計			18
⑧建築生産	建築マネジメント	1年	3
⑧建築生産	見積り	2年	3
⑧建築生産	建築施工1	1年	3
⑧建築生産	建築施工2	2年	3
小計			12
⑨建築法規	建築法規1	1年	3
⑨建築法規	建築法規2	2年	3
小計			6
⑩複合関連科目	CAD・CG演習	1年	1
⑩複合関連科目	住宅インテリア設計	1年	2
⑩複合関連科目	建築概論	1年	2
⑩複合関連科目	建築施工演習	2年	2
⑩複合関連科目	都市地域計画	2年	3
小計			10

学校種別: **専修**

学校課程コード: **0155-003-310**

所在地都道府県: **北海道**

審査受付番号: **171401**

学校名 課程名: **日本工学院北海道専門学校 工業専門課程 建築学科**

対象入学年: **平成29年度(2017年度)** 修業年限: **2年**

新規申請の認定通知日: **2017/03/31**

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
		①～⑨計	66
		①～⑩計	76

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)。