

学校種別: 専修	学校課程コード: 0155-002-310
所在地都道府県: 北海道	審査受付番号: 090288
学校名 課程名: 札幌理工学院 工業専門課程 建築工学科 建築コース(平成22年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2008/12/24
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:4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	建築基礎製図	1年	8
①建築設計製図	住宅設計演習	1年	8
①建築設計製図	建築設計演習	2年	16
①建築設計製図	建築CAD I	1年	4
①建築設計製図	建築CAD II	2年	3
①建築設計製図	建築3DCAD II	2年	3
小計			42
②建築計画	建築計画各論 I	1年	8
②建築計画	建築計画各論 II	2年	3
②建築計画	福祉住環境デザイン I	1年	2
②建築計画	福祉住環境デザイン II	2年	3
②建築計画	建築史	1年	2
小計			18
③建築環境工学	建築環境工学	1年	7
③建築環境工学	寒地建築論	2年	5
小計			12
④建築設備	建築設備 I	1年	3
④建築設備	建築設備 II	2年	3
④建築設備	建築電気設備	2年	2
小計			8
⑤構造力学	構造力学 I	1年	8
⑤構造力学	構造力学 II	2年	4
小計			12
⑥建築一般構造	木質構造	1年	5
⑥建築一般構造	建築各種構造	1年	5
⑥建築一般構造	ツーバイフォー工法	2年	3
小計			13
⑦建築材料	建築材料	1年	4
⑦建築材料	建築材料実験	2年	1
小計			5
⑧建築生産	建築施工法	2年	5
⑧建築生産	建築積算	2年	4
⑧建築生産	構造システム実習 I	1年	1
⑧建築生産	構造システム実習 II	2年	1
小計			11
⑨建築法規	建築法規	1年	6
⑨建築法規	建築法規演習	2年	3
小計			9
⑩複合関連科目	建築概論	1年	1
⑩複合関連科目	建築測量 I	1年	1
⑩複合関連科目	建築測量 II	2年	1
⑩複合関連科目	建築プロジェクト	2年	1
⑩複合関連科目	色彩デザイン	1年	2
⑩複合関連科目	建築造形デザイン演習	1年	3

学校種別: 専修	学校課程コード: 0155-002-310
所在地都道府県: 北海道	審査受付番号: 090288
学校名 課程名: 札幌理工学院 工業専門課程 建築工学科 建築コース(平成22年03月31日募集停止等)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 2年	新規申請の認定通知日: 2008/12/24
必要な実務経験年数 試験時:0年 登録時:4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
⑩複合関連科目	建築模型演習	2年	1
⑩複合関連科目	建築3DCAD I	1年	2
小計			12
①～⑨計			130
①～⑩計			142

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 7単位以上	② 7単位以上	③ 2単位以上	④ 2単位以上	⑤ 4単位以上
⑥ 3単位以上	⑦ 2単位以上	⑧ 2単位以上	⑨ 1単位以上	

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:4年