

学校種別： 高専	学校課程コード： 0431-001-910
所在地都道府県： 宮城県	審査受付番号： 090353
学校名 課程名： 宮城工業高等専門学校 本科＋専攻科（建築学科＋建築情報デザイン学専攻）（平成22年09月30日募集停止等）	
対象入学年： 平成21年度（2009年度） 修業年限： 7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：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	3
①建築設計製図	建築設計製図Ⅱ	2年	3
①建築設計製図	建築設計製図Ⅲ	3年	4
①建築設計製図	建築設計製図Ⅳ	4年	4
小計			14
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	2年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画A	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画B	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	公共施設計画Ⅰ	4年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画	4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	公共施設計画Ⅱ	5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	5年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	地域・都市計画	専攻1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	施設計画論	専攻2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史特論	専攻2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学Ⅰ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学Ⅱ	4年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境システムシミュレーション(1年)	専攻1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境システムシミュレーション(2年)	専攻2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境物理	専攻2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅰ	4年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅱ	5年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備Ⅲ	5年	1
小計			30
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅰ	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅱ	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅲ	4年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学Ⅳ	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造演習	5年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学特論(1年)	専攻1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学特論(2年)	専攻2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造学Ⅰ	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造学Ⅱ	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄骨構造	5年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造デザイン	専攻2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学Ⅰ	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学Ⅱ	4年	1
小計			24
⑧建築生産	建築生産概論	2年	1
⑧建築生産	建築施工	5年	2

学校種別: 高専	学校課程コード: 0431-001-910
所在地都道府県: 宮城県	審査受付番号: 090353
学校名 課程名: 宮城工業高等専門学校 本科+専攻科 (建築学科+建築情報デザイン学専攻) (平成22年09月30日募集停止等)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 7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: 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	
		小計	単位数
		小計	3
⑨建築法規	建築法規	4年	1
		小計	1
⑩複合関連科目	建築概論A	1年	1
⑩複合関連科目	建築概論B	1年	1
⑩複合関連科目	建築プレゼンテーション	3年	1
⑩複合関連科目	建築実験実習	4年	4
⑩複合関連科目	建築総合演習Ⅰ	4年	2
⑩複合関連科目	建築総合演習Ⅱ	5年	2
⑩複合関連科目	測量	5年	2
⑩複合関連科目	専攻演習	専攻1年	2
⑩複合関連科目	環境デザイン特論	専攻1年	2
⑩複合関連科目	バリアフリーデザイン	専攻1年	2
⑩複合関連科目	専攻実習	専攻2年	2
		小計	21
		①～⑨計	72
		①～⑩計	93

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)。