

学校種別: 大学	学校課程コード: 1315-178-250
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 091104
学校名 課程名: 文化学園大学 造形学部 住環境学科 (平成22年03月31日募集停止)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2011/01/20
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	基礎設計製図	1年	2
①建築設計製図	CAD演習 I	2年	2
①建築設計製図	建築デザイン演習 I A	2年	2
①建築設計製図	建築デザイン演習 I B	2年	2
①建築設計製図	建築設計 I A	2年	2
①建築設計製図	建築設計 I B	2年	2
①建築設計製図	住居デザイン演習 I A	2年	2
①建築設計製図	住居デザイン演習 I B	2年	2
①建築設計製図	住居設計 I A	2年	2
①建築設計製図	住居設計 I B	2年	2
①建築設計製図	住居設計製図 I A	2年	2
①建築設計製図	住居設計製図 I B	2年	2
①建築設計製図	住宅リフォーム実習	2年	2
①建築設計製図	CAD演習 II	3年	2
①建築設計製図	建築デザイン演習 II A	3年	2
①建築設計製図	建築デザイン演習 II B	3年	2
①建築設計製図	建築設計 II	3年	2
①建築設計製図	住居デザイン演習 II A	3年	2
①建築設計製図	住居デザイン演習 II B	3年	2
①建築設計製図	住居設計 II	3年	2
①建築設計製図	住居設計製図 II	3年	2
①建築設計製図	建築・住居設計スタジオA	3年	2
①建築設計製図	建築・住居設計スタジオB	4年	2
小計			46
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住環境学概論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住生活論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住文化論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築人間工学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	福祉住環境論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	商環境デザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住まいと街の計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代住宅史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅リフォーム計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境心理学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	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	環境工学 II	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居設備	4年	2
小計			36
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	2年	2

学校種別: 大学	学校課程コード: 1315-178-250
所在地都道府県: 東京都	審査受付番号: 091104
学校名 課程名: 文化学園大学 造形学部 住環境学科 (平成22年03月31日募集停止)	
対象入学年: 平成21年度(2009年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2011/01/20
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
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅱ	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学Ⅲ	4年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	力と形	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	住居構造学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造学	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	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料学実験	3年	2
小計			16
⑧建築生産	建築施工・積算	4年	2
⑧建築生産	設計の現場	3年	2
小計			4
⑨建築法規	建築法規	3年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築・インテリア表現実習(基礎編)	1年	2
⑩複合関連科目	インテリアデザイン論	1年	2
⑩複合関連科目	建築・インテリア表現実習(応用編)	3年	2
⑩複合関連科目	都市環境論	4年	2
⑩複合関連科目	環境行動論	4年	2
小計			10
①～⑨計			104
①～⑩計			114

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)。