

指定科目に該当する開講科目一覧

学校種別: 大学 所在地都道府県: 愛知県 学校名 課程名: 相山女学園大学 生活科学部 生活環境デザイン学科	学校課程コード: 2315-046-150 審査受付番号: 171246
対象入学年: 平成29年(西暦2017年)4月入学 必要な実務経験の最少年数: 二級・木造:0年	修業年限: 4年 確認日: 2017/03/31

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	基礎製図	1年	2
①建築設計製図	建築・インテリア実習 I	1年	2
①建築設計製図	建築・インテリア実習 II	2年	2
①建築設計製図	建築設計実習 I	2年	2
①建築設計製図	建築設計実習 II	3年	2
		小計	10
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築・インテリア企画・設計論 II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住居論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	福祉環境論	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	日本建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築企画・設計論 I (オフィス・集合住宅)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築企画・設計論 II (建築計画及び建築マネジメント)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築企画・設計論 III (公共施設・住宅地)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	居住環境学 I	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	居住環境学 II	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	居住環境学演習	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	居住環境学実験	3年	1
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空気調和設備学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	給排水衛生設備学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備学演習	3年	2
		小計	29
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学演習	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の解析	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構法計画	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般架構	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木構造及び再生技術	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄骨構造	3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	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	インテリア素材論	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	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	架構材料実験	3年	1
		小計	20
⑧建築生産	建築施工・積算	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	3年	2
		小計	2
⑩その他	生活環境デザイン	1年	2
⑩その他	生活環境デザイン演習	1年	1
⑩その他	インテリア企画論	2年	2
⑩その他	インテリア実習 I	2年	2
⑩その他	インテリア実習 II	3年	2
⑩その他	環境心理学	1年	2

指定科目に該当する開講科目一覧

2/2

学校種別: 大学 所在地都道府県: 愛知県 学校名 課程名: 相山女学園大学 生活科学部 生活環境デザイン学科	学校課程コード: 2315-046-150 審査受付番号: 171246
対象入学年: 平成29年(西暦2017年)4月入学 必要な実務経験の最短年数: 二級・木造:0年	修業年限: 4年 確認日: 2017/03/31

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑩その他	感性デザイン論	3年	2
⑩その他	建築・インテリア企画・設計論 I	1年	2
⑩その他	建築・インテリアパース	1年	1
⑩その他	空間CAD・CG演習 I	2年	1
⑩その他	空間CAD・CG演習 II	2年	1
⑩その他	空間CAD・CG演習 III	3年	1
⑩その他	建築企画・設計論IV(都市計画及び地域計画)	3年	2
小計			21
①～⑨計			63
①～⑩計			84