

1 級建築士 開設講座日程予定

① 基礎講座 (全 14 回)

	講義日	講義内容
基礎講義	2017年10月29日(日)	学科ガイダンス
	2017年11月5日(日)	基礎力学1・2
	2017年11月12日(日)	基礎力学3・4
	2017年11月19日(日)	基礎力学5・6
	2017年11月26日(日)	基礎力学7・8
	2017年12月3日(日)	基礎法規1・2
	2017年12月10日(日)	基礎法規3・4
	2017年12月17日(日)	基礎法規5・6

② 本講座 (全 40 回)

	講義日	講義内容
学科本科	2018年1月14日(日)	学科ガイダンス
	2018年1月21日(日)	計画1・2
	2018年1月28日(日)	計画3・4
	2018年2月4日(日)	環境設備1・2
	2018年2月11日(日)	環境設備3・4
	2018年2月18日(日)	環境設備5・6
	2018年2月25日(日)	構造1・2
	2018年3月4日(日)	構造3・4
	2018年3月11日(日)	構造5・6
	2018年3月18日(日)	構造7・8
	2018年3月25日(日)	構造9・10
	2018年4月1日(日)	中間テスト1・法規1
	2018年4月8日(日)	法規2・3
	2018年4月15日(日)	法規4・5
	2018年4月22日(日)	法規6・7
	2018年4月29日(日)	法規8・9
	2018年5月6日(日)	法規10・施工1
	2018年5月13日(日)	施工2・3
	2018年5月20日(日)	施工4・5
	2018年5月27日(日)	施工6・7
2018年6月3日(日)	施工8・中間テスト2	

③ 公開模試・直前ゼミ (全 9 回)

	講義日	講義内容
模試	2018年6月10日(日)	公開模試
	2018年6月17日(日)	直前ゼミ(計画・環境)
直前ゼミ	2018年6月24日(日)	直前ゼミ(構造1・2)
	2018年7月1日(日)	直前ゼミ(法規1・2)
	2018年7月8日(日)	直前ゼミ(施工1・2)
	2018年7月15日(日)	直前模試
	2018年7月22日(日)	【学科試験】(予定)

④ 設計製図 (全 9 回)

	講義日	講義内容
設計製図	2018年8月5日(日)	作図練習講義
	2018年8月12日(日)	講義1
	2018年8月19日(日)	講義2
	2018年8月26日(日)	講義3
	2018年9月2日(日)	講義4
	2018年9月9日(日)	講義5
	2018年9月16日(日)	講義6
	2018年9月23日(日)	講義7
	2018年9月30日(日)	講義8
	2018年10月7日(日)	【設計製図試験】(予定)

※上記予定は変更される場合があります。

1 級建築士 学科対策コース一覧 & 受講料金

コース名	授業数	内容	学習メディア	通常受講料	まちなせんクラブ 会員限定価格!
総合学科本科生	全64回	年内の基礎講義から、試験直前の模試まで、学科対策の主要講義をパッケージにした初心者向けのコースです。	教室講座	¥340,000	—
			Web通信講座	¥340,000	¥150,000
学科本科生	全50回	年開け開講の本講義から最後の直前模試まで、初心者・経験者向けのTACのベーシック学科コースです。	教室講座	¥309,000	—
			Web通信講座	¥309,000	¥140,000

*1. 『まちなせんクラブ会員限定価格』の適用には、センター業務区域内在住で「まちなせんクラブ会員」であることが必須です。

*2. 特別価格のため、他の割引との併用及び講座の途中解約はできません。

*3. 「まちなせんクラブ」には、ホームページよりご入会申込みいただけます。

1 級建築士 設計製図対策コース一覧 & 受講料金

コース名	授業数	内容	学習メディア	通常受講料
設計製図本科生	全9回	製図の基本から応用まで、丁寧に指導。 個別カウンセリングで実力を高めることができます(全7課題添削)	教室講座	¥190,000
		インプットは動画講義で学習し、自宅等で作図。 答えは講師が丁寧に添削して返却(添削回数4回)	Web通信講座	¥150,000

コース名	内容	学習メディア	通常受講料	日程
設計製図 早期添削課題	厳選した4回分の本試験課題。提出された答えは添削して返却いたします。	資料通信	¥22,000	教材発送: 2018年1月初旬から随時 申込締切: 2018年4月30日

●0から始まる会員番号をお持ちでない方は、受講料のほかに別途入会金(¥10,000・税込)が必要です。●上記受講料は、教材費・消費税が含まれます。なお、受講料はすべて消費税8%で計算しています。(平成28年7月1日現在)。今後の消費税率の変更などにより、受講料等が変わる可能性があります。

●各種割引があります。詳細はTAC建築士パンフレットをご覧ください。