#### 2年本科生Plus/1.5年L本科生Plus 教室講座

# 2017年短答式-論文式対策日程

地区			関	東	地	区				関	西	地	区	
	渋	谷		校	八	重	洲	校	梅		В	3		校

鑑定理論 教室時間帯		水19:00~21:30 土17:30~20:00	19:00~21:30	17:30~20:00
		※ 鑑	定理論	
		* 日程表記の順序	・時間帯にご注意ください。	
	1	16/5/25(水)	16/8/23(火)	16/3/27(日)
入門講義	1	6/8(水)	8/30(火)	4/10(日)
	2	6/15(水)	9/2(金)	4/17(日)
	-1	6/18(土)	9/6(火)	4/24(日)
	2	6/22(水)	9/9(金)	5/1(日)
	3	6/25(土)	9/13(火)	5/8(日)
基	4	6/29(水)	9/16(金)	5/15(日)
本講	5	7/2(土)	9/20(火)	5/22(日)
義	6	7/6(水)	9/23(金)	5/29(日)
	7	7/9(土)	9/27(火)	6/5(日)
	8	7/13(水)	9/30(金)	6/12(日)
	9	7/16(土)	10/4(火)	6/19(日)
論文アプローチ		7/20(水)	10/7(金)	7/10(日)
短答式基礎答	練1	8/3(7k)	10/11(火)	7/17(日)
論文式基礎答	練1	8/6(土)	10/14(金)	7/24(日)
	10	8/20(土)	10/18(火)	7/31(日)
	11	8/24(水)	10/21(金)	8/7(日)
	12	8/27(土)	10/25(火)	8/21(日)
基	13	8/31(水)	10/28(金)	8/28(日)
本講	14	9/3(土)	11/1(火)	9/4(日)
義	15	9/7(水)	11/4(金)	9/11(日)
	16	9/10(土)	11/8(火)	9/18(日)
	17	9/14(水)	11/11(金)	9/25(日)
	18	9/17(土)	11/15(火)	10/2(日)
短答式計算対策	<b>護講義</b>	9/21(水)	11/18(金)	10/9(日)
短答式基礎答	練2	9/24(土)	11/22(火)	10/16(日)
論文式基礎答	練2	9/28(水)	11/25(金)	10/23(日)
	1	10/1(土)	11/29(火)	10/30(日)
演習講義	2	10/5(水)	12/2(金)	11/6(日)
	3	10/8(土)	12/6(火)	11/13(日)
演習基礎答約	棟1	10/12(水)	12/9(金)	11/20(日)
	4	10/15(土)	12/13(火)	11/27(日)
演習講義	5	10/19(水)	12/16(金)	12/4(日)
	6	10/22(土)	12/20(火)	12/11(日)
演習基礎答編	棟2	10/26(水)	12/23(金)	12/18(日)

行政法規	(講義)19:00~21:30	(講義)15:30~18:00	
教室時間帯	★(答練)18:30~21:30	★(答練)15:30~18:30	

## ※ 行政法規

↓行政法規には夏開講クラス	<ul><li>秋開講クラスがございます。</li></ul>	どちらかで受講してください。

↓1] 以法別には复用語グラス・秋用語グラスがこさいます。ころらがで支誦してください。									
開講時期		夏開講	秋開講		秋開講	夏開講	秋開講		
	1	16/7/11(月)	16/10/24(月)		16/11/5(土)	16/7/16(土)	16/10/26(水)		
基	2	7/18(月)	10/31(月)		11/12(土)	7/23(土)	11/2(水)		
本講	3	7/25(月)	11/7(月)		11/19(土)	7/30(土)	11/9(水)		
講	4	8/1(月)	11/14(月)		11/26(土)	8/6(土)	11/16(水)		
義	5	8/8(月)	11/21(月)		12/3(土)	8/20(土)	11/23(水)		
	6	8/22(月)	11/28(月)		12/10(土)	8/27(土)	11/30(水)		
短答式基礎答緘	į1 <b>★</b>	8/29(月)★	12/5(月)★		12/17(土)★	9/3(±)★	12/7(水)★		
	7	9/5(月)	12/12(月)		12/24(土)	9/10(土)	12/14(水)		
基	8	9/12(月)	12/19(月)		17/1/7(土)	9/17(土)	12/21(水)		
本	9	9/19(月)	17/1/9(月)		1/14(土)	9/24(土)	17/1/11(水)		
講	10	9/26(月)	1/16(月)		1/21(土)	10/1(土)	1/18(水)		
義	11	10/3(月)	1/23(月)		1/28(土)	10/8(土)	1/25(水)		
	12	10/10(月)	1/30(月)		2/4(土)	10/15(土)	2/1(水)		
短答式基礎答緘	12 ★	10/17(月)★	2/6(月)★		2/11(土)★	10/22(土)★	2/8(水)★		

### ※【鑑定理論と行政法規の受講について】

※ 10mに住命に丁以次がのグラ時について」 ・2016年「鑑定理論」と「行政法規」は必要に応じてご受騰ください。なお鑑定理論については「鑑定理論 基準改正点講義」を必ずご受騰ください(別途ご案内いたします)。

#### ①【受講スケジュールについて】

- ・科目により曜日・時間帯が異なります。上記日程を確認の上ご受講ください。時期により
- 週1~3回ペースでの講義となります。 ・色つきの部分は【個別DVD】または【Web/DLフォロー】にてご受講ください。

### ②【受講上のご注意】

- ・日程表記の順序・時間帯に注意してご受講ください。

- ・ 個別DVDでの振替受講・重複受講が回能です(巻頭「受講にあたっての注意事項」参照)。 ・ DVD 切聴、音声DLフォロー、Webフォロー日程は27ページをご参照ください。 ・ 「経済数学入門」「民法入門講義」は個別DVDまたはWeb学習となります。予め ご了承ください。 ・都合により、講師・日程等を変更する場合がございます。
- ・応用答練の日程は2016年6月下旬以降に発表いたします。
- ・直前期の日程は2016年12月下旬以降に発表いたします。

地区		Į.	具 東	地	区			関	西地	区	
地C	渋	谷	校	八	重	洲	校	梅	田		校

民法·経済学 会計学 教室時間帯		19:00~21:30	【個別DVD】 【Web/DLフォロー】	【個別DVD】 【Web/DLフォロー】
			民 法	
	1 . 1	*日程表記の順序	・時間帯にご注意ください。	
入門講義	1 2 3 4 5	【個別DVD】 または 【Web/DLフォロー】 にてご受講ください。		
	-1	16/5/20(金)		
	2	5/27(金)		
	3	6/10(金)		
基	4	6/17(金)		
基 本 講	5	6/24(金)		
義	7	7/1(金) 7/8(金)	【個別DVD】	【個別DVD】
	8	7/6(金)	または	または
	9	7/10(金)	【Web/DLフォロー】 にてご受講ください。	【Web/DLフォロー】 にてご受講ください。
	10	7/29(金)	にてこ文明へたでい。	にてこ文明へたでい。
論文式基礎答	練1	8/5(金)		
	11	8/19(金)		
	12	8/26(金)		
基	13	9/2(金)		
本	14	9/9(金)		
講義	15	9/16(金)		
-72	16	9/23(金)		
	17	9/30(金)		
論文式基礎答	18 練2	10/7(金) 10/14(金)		

国と対対	45//-	10/11(32)								
		•	経済学							
* 日程表記の順序・時間帯にご注意ください。										
経済数学入門記	講義	【個別DVD】or【Web/DLフォロー】								
	1	16/5/17(火)								
	2	5/24(火)								
基	3	5/31(火)								
本 講	4	6/7(火)								
義	5	6/14(火)								
	6	6/21(火)								
( ミ ク	7	6/28(火)								
<i>7</i>	8	7/5(火)								
	9	7/12(火)	【個別DVD】	【個別DVD】						
	10	7/19(火)	または 【Web/DLフォロー】	または 【Web/DLフォロー】						
	11	7/26(火)	にてご受講ください。	にてご受講ください。						
論文式基礎答	練1	8/2(火)								
基	12	8/9(火)								
本 講	13	8/23(火)								
義	14	8/30(火)								
_	15	9/6(火)								
マク	16	9/13(火)								
9	17	9/20(火)								
	18	9/27(火)								
論文式基礎答	練2	10/4(火)								

◆会計学								
* 日程表記の順序・時間帯にご注意ください。								
	1	16/10/11(火)						
	2	10/18(火)						
基	3	10/25(火)						
本	4	10/29(土)						
講義	5	11/2(水)						
義	6	11/5(土)						
	7	11/9(水)	【個別DVD】					
	8	11/12(土)		【個別DVD】				
論文式基礎答練1		11/16(水)	または	または				
	9	11/19(土)	【Web/DLフォロー】	【Web/DLフォロー】				
	10	11/23(水)	にてご受講ください。	にてご受講ください。				
基	11	11/26(土)						
本	12	11/30(水)						
講	13	12/3(土)						
義	14	12/7(水)						
	15	12/10(土)						
	16	12/14(水)						
論文式基礎答	<b>練2</b>	12/17(土)						