

公務員を目指すなら

公務員試験対策講座(教養試験対策コース)

講座の概要

主に、大学3年生、短大1年生を対象にした講座です。
 目指す職種は、栄養士・保育士など専門職のほか、地方市役所、警察などを目指す方におススメの講座です。
 公務員試験の教養科目試験対策として、数的処理(判断推理・数的推理・資料解釈)、政治・経済、人文科学(日本史、世界史、地理)自然科学(物理、化学、生物、地学)などを効率的に学習します。
 また、マナー、自己分析、面接対策、アピールシート対策などの人物試験対策をおこなうなど、公務員最終合格を目指すためのカリキュラムになっています。

開講日程 2019年6月4日(火)～2020年4月23日(木)
 (全69回:1回あたり150分) ※1コマ75分

募集人員 制限なし(最少開催人数30名)

講座受講料 83,000円(教材費含む)

募集期間 2019年5月初旬

※日程は予定のため予告なく変更する可能性があります。

委託先：麻生キャリアサポート

回数	コマ数	日程	講座内容
1	1	6/4	オリエンテーション ①②
	2	(火)	
2	3	6/6	実力診断模試①/ 公務員試験説明会①
	4	(木)	
3	5	6/11	社会科学①②
	6	(火)	
4	7	6/13	数的処理入門①②
	8	(木)	
5	9	6/18	社会科学③④
	10	(火)	
6	11	6/20	判断推理①②
	12	(木)	
7	13	6/25	社会科学⑤⑥
	14	(火)	
8	15	6/27	数的推理①②
	16	(木)	
9	17	7/2	社会科学⑦⑧
	18	(火)	
10	19	7/4	公務員説明会②/ 面接・自己分析①
	20	(木)	
11	21	7/9	社会科学⑨⑩
	22	(火)	
12	23	7/11	判断推理③④
	24	(木)	

回数	コマ数	日程	講座内容
13	25	9/17	社会科学⑪⑫
	26	(火)	
14	27	9/19	数的推理③④
	28	(木)	
15	29	9/24	社会科学⑬⑭
	30	(火)	
16	31	9/26	判断推理⑤⑥
	32	(木)	
17	33	10/1	社会科学⑮⑯
	34	(火)	
18	35	10/2	数的推理⑤⑥
	36	(水)	
19	37	10/8	日本史①②
	38	(火)	
20	39	10/10	判断推理⑦⑧
	40	(木)	
21	41	10/15	日本史③④
	42	(火)	
22	43	10/17	数的推理⑦⑧
	44	(木)	
23	45	10/23	日本史⑤⑥
	46	(水)	
24	47	10/24	判断推理⑨⑩
	48	(木)	

回数	コマ数	日程	講座内容
25	49	10/29	地理①②
	50	(火)	
26	51	11/5	地理③④
	52	(火)	
27	53	11/7	数的推理⑨⑩
	54	(木)	
28	55	11/12	地理⑤⑥
	56	(火)	
29	57	11/14	判断推理⑪⑫
	58	(木)	
30	59	11/19	世界史①②
	60	(火)	
31	61	11/21	数的推理⑪⑫
	62	(木)	
32	63	11/26	世界史③④
	64	(火)	
33	65	11/28	判断推理⑬⑭
	66	(木)	
34	67	12/3	世界史⑤⑥
	68	(火)	
35	69	12/5	数的推理⑬⑭
	70	(木)	
36	71	12/10	合格者座談会/ 確認テスト①
	72	(火)	

受講生限定の特典

※麻生本校=麻生公務員専門学校福岡校(博多)

1 麻生本校の施設利用

- 専用自習室の利用や**週1回実施の模試**が受験できます。
他大学生・麻生本校生の**ライバルが集い、競い合う環境**がここにはあります。
- 公務員試験の情報収集や、講師への質問相談ができます。



2 麻生本校開催の無料対策講座に優先案内

外部の方を対象にした公務員受験の各種「無料対策講座」やセミナーに、優先的に案内します。

回数	コマ数	日程	講座内容
37	73 74	12/12 (木)	判断推理 ¹⁵ ¹⁶
38	75 76	12/17 (火)	論文対策 ¹ ²
39	77 78	12/19 (木)	数的推理 ¹⁵ ¹⁶
40	79 80	^{2020年} 2/4 (火)	公務員試験説明会 ³ / 面接・自己分析 ²
41	81 82	2/7 (金)	生物・地学 ¹ ²
42	83 84	2/10 (月)	SPI模試/非言語解説
43	85 86	2/12 (水)	物理・化学 ¹ ²
44	87 88	2/13 (木)	生物・地学 ³ ⁴
45	89 90	2/14 (金)	判断推理 ¹⁷ ¹⁸
46	91 92	2/18 (火)	文章理解 ¹ ²
47	93 94	2/19 (水)	文章理解 ³ ⁴
48	95 96	2/20 (木)	判断推理 ¹⁹ ²⁰

回数	コマ数	日程	講座内容
49	97 98	2/25 (火)	時事 ¹ ²
50	99 100	2/26 (水)	物理・化学 ³ ⁴
51	101 102	2/27 (木)	資料解釈 ¹ ²
52	103 104	3/3 (火)	時事 ³ ⁴
53	105 106	3/4 (水)	面接実践マナー/ 確認テスト ²
54	107 108	3/5 (木)	人文科学演習 ¹ ²
55	109 110	3/10 (火)	時事 ⁵ ⁶
56	111 112	3/11 (水)	サンケイ全国公務員模試 9:30~12:30
57	113 114	3/12 (木)	人文科学演習 ³ ⁴
58	115 116	3/17 (火)	数的処理演習 ¹ ²
59	117 118	3/24 (火)	数的処理演習 ³ ⁴
60	119 120	3/25 (水)	自然科学演習 ¹ ²

回数	コマ数	日程	講座内容
61	121 122	3/26 (木)	自然科学演習 ³ ⁴
62	123 124	3/31 (火)	社会科学演習 ¹ ²
63	125 126	4/2 (木)	社会科学演習 ³ ⁴
64	127 128	4/7 (火)	麻生模試 ¹ ²
65	129 130	4/9 (木)	過去問演習 ¹ ²
66	131 132	4/14 (火)	麻生模試 ³ ⁴
67	133 134	4/16 (木)	過去問演習 ³ ⁴
68	135 136	4/21 (火)	麻生模試 ⁵ ⁶
69	137 138	4/23 (木)	過去問演習 ⁵ ⁶

時間帯 / 18:20~20:50
ただし、休暇期間は 9:30~12:00