



# 無料ガイダンス

公務員試験の特徴、講座内容についてご案内します。また公務員講座の講師が模擬講義を行い、実際の講義の雰囲気を経験していただけます。各キャンパスとも、どちらか一回の参加でもOKです。予約不要ですので、お気軽にご参加下さい。各回とも全体のガイダンス終了後、個別相談の時間があるのでコース選択についてご相談いただけます。

松本キャンパス	<b>4/24</b> 土 10:00 - 12:00	全学教育機構 20番教室	①公務員試験の種類と仕事 ②模擬講義「社会科学」 ③開講科目とコース別の特徴について
	<b>5/15</b> 土 14:00 - 16:00	経済学部 第2講義室	①行政職公務員試験の動向と対策 ②模擬講義「数的処理」 ③開講科目とコース別の特徴について

松本キャンパス以外の学部の方もご参加いただけます。

農学部	<b>4/24</b> 土 14:00 - 16:00	農学部 11番教室	①公務員試験の種類と仕事 ②模擬講義「社会科学」 ③開講科目とコース別の特徴について
	<b>5/15</b> 土 10:00 - 12:00	農学部 11番教室	①公務員試験の動向と対策(主に技術職) ②模擬講義「数的処理」 ③開講科目とコース別の特徴について

工学部	<b>4/23</b> 金 16:30 - 18:30	工学部 101番教室	①公務員試験の種類と仕事 ②模擬講義「社会科学」 ③開講科目とコース別の特徴について
	<b>5/14</b> 金 16:30 - 18:30	工学部 101番教室	①公務員試験の動向と対策(主に行政職) ②模擬講義「数的処理」 ③行政系開講科目とコース別の特徴について
	<b>7/3</b> 土 14:00 - 16:00	工学部 101番教室	①公務員試験の動向と対策(主に技術職) ②技術職の現場の仕事について ③教養技術系開講科目とコース別の特徴について

教育学部	<b>4/22</b> 木 16:30 - 18:30	教育学部 図書館2F 208	①公務員試験の種類と仕事 ②模擬講義「数的処理」 ③開講科目とコース別の特徴について
	<b>5/13</b> 木 16:30 - 18:30	教育学部 図書館2F 208	①公務員試験の種類と仕事 ②模擬講義「社会科学」 ③行政開講科目とコース別の特徴について

繊維学部	<b>5/12</b> 水 16:30 - 18:30	繊維学部 講義棟(予定)	①公務員試験の動向と対策(主に技術職) ②模擬講義「社会科学」 ③開講科目とコース別の特徴について
	<b>6/23</b> 水 16:30 - 18:30	繊維学部 講義棟(予定)	①公務員試験の種類と仕事 ②開講科目とコース別の特徴について ③受講相談

# 信州大学公務員試験対策講座開講スケジュール(予定)

## 松本キャンパス開講コース

①行政職標準コース ②行政職基本コース ③教養(松本)コース ④理工系技術(松本)コース ⑤行政職入門コース

月	日	曜日	科目	1限	2限	3限	4限	講師	対象コース					
									①	②	③	④	⑤	
5	29	土	公務員研究講座	1				重松	●	●	●	●	●	
			社会科学(経済以外)		1	2	3	重松	●	●	●	●	●	
	30	日	憲法	1	2	3		小島	●	●			●	
6	5	土	憲法	4	5	6	7	李	●	●	●	●	●	
	12	土	数的処理	1	2	3	4	李	●	●	●	●	●	
	13	日	数的処理	5	6	7		李	●	●	●	●	●	
	19	土	憲法	8	9	10	11	小島	●	●			●	
	20	日	憲法	12	13	14		小島	●	●			●	
7	26	土	社会科学(経済)	1	2	3		榊原	●	●	●	●	●	
	3	土	憲法	15	16	17	18	小島	●	●			●	
	10	土	憲法	19	20			小島	●	●			●	
8	17	土	行政進路ガイダンス			1		小島	●	●	●	●	●	
	17	火	経済原論	1	2	3		榊原	●	●	●	●	●	
	18	水	経済原論	4	5	6		榊原	●	●	●	●	●	
	19	木	民法	1	2	3		小島	●	●			●	
	20	金	民法	4	5	6		小島	●	●			●	
	21	土	民法	7	8	9		小島	●	●			●	
	23	月	経済原論	7	8	9		榊原	●	●	●	●	●	
	24	火	民法	10	11	12		小島	●	●			●	
	25	水	民法	13	14	15		小島	●	●			●	
	26	木	民法	16	17	18		小島	●	●			●	
	27	金	経済原論	10	11	12		榊原	●	●	●	●	●	
	30	月	経済原論	13	14	15		榊原	●	●	●	●	●	
	31	火	民法	19	20	21	22	小島	●	●			●	
	9	1	水	民法	23	24	25		小島	●	●			●
2		木	民法	26	27	28		小島	●	●			●	
3		金	経済原論	16	17	18		榊原	●	●	●	●	●	
6		月	経済原論	19	20	21		榊原	●	●	●	●	●	
7		火	民法	29	30	31	32	小島	●	●			●	
8		水	民法	33	34	35		小島	●	●			●	
9		木	民法	36	37	38		小島	●	●			●	
10		金	経済原論	22	23	24		榊原	●	●	●	●	●	
13		月	数的処理	12	13	14	15	李	●	●	●	●	●	
14		火	数的処理	16	17			李	●	●	●	●	●	
15		水	SEQ自己理解解説			1	2	松田	●	●	●	●	●	
18		土	論文講義	1	2	3		沼口	●	●	●	●	●	
21		火	経済原論	25	26	27		榊原	●	●	●	●	●	
22		水	数的処理	18	19	20	21	李	●	●	●	●	●	
24	金	面接対策講義	1	2	3	4	重松	●	●	●	●	●		
25	土	経済原論	28	29	30		小島	●	●	●	●	●		
27	月	経済原論	31	32	33		榊原	●	●	●	●	●		
28	火	官公庁説明会							●	●	●	●		
29	水	行政法	5	6	7	8	重松	●	●	●	●	●		
30	木	数的処理	22	23	24		李	●	●	●	●	●		

月	日	曜日	科目	1限	2限	3限	4限	講師	対象コース					
									①	②	③	④	⑤	
10	2	土	経済原論	34	35	36	37	榊原	●	●	●	●	●	
	9	土	公務員研究講座	2				重松	●	●	●	●	●	
	10	日	社会科学(経済以外)		4	5	6	重松	●	●	●	●	●	
	16	土	行政法		9	10	11	重松	●	●	●	●	●	
	23	土	経済原論	25	26	27	28	李	●	●	●	●	●	
	24	日	行政法	38	39	40		榊原	●	●	●	●	●	
11	6	土	行政法	15	16	17		重松	●	●				
	7	日	行政法	18	19	20		重松	●	●				
	13	土	数的処理	29	30	31	32	李	●	●	●	●	●	
	20	土	社会科学(経済以外)	7	8	9		重松	●	●	●	●	●	
	27	土	公務員研究講座				3	重松	●	●	●	●	●	
12	4	土	経済原論	41	42	43	44	榊原	●	●	●	●	●	
	11	土	数的処理	37	38	39	40	李	●	●	●	●	●	
	18	土	社会科学(経済)	4	5	6		榊原	●	●	●	●	●	
	25	土	論文講義	4	5	6		沼口	●	●	●	●	●	
	27	月	資料解釈	1	2	3		李	●	●	●	●	●	
2	1	8	土	財政学	1	2	3	4	榊原	●				
	3	木	政治学	1	2	3	4	竹本	●					
	4	金	政治学	5	6	7	8	竹本	●					
	5	土	政治学	9	10	11	12	竹本	●					
	7	月	自然科学	1	2	3	4	山田	●	●	●	●		
	8	火	自然科学	5	6	7	8	山田	●	●	●	●		
	9	水	文章理解	1	2	3		沼口	●	●	●	●	●	
	10	木	文章理解	4	5	6		沼口	●	●	●	●	●	
	11	金	人文科学	1	2	3		重松	●	●	●	●	●	
	14	月	行政学	1	2	3	4	重松	●					
	15	火	人文科学	4	5	6		重松	●	●	●	●	●	
	16	水	人文科学	7	8	9		重松	●	●	●	●	●	
	17	木	公務員研究講座	4				重松	●	●	●	●	●	
	18	金	財政学		10	11	12	重松	●	●	●	●	●	
3	18	金	財政学	5	6	7	8	榊原	●					
	21	月	社会政策	1	2	3		大久保	●					
	22	火	社会政策	4	5	6		大久保	●					
	28	月	自然科学	9	10	11	12	山田	●	●	●	●		
	1	火	財政学	9	10	11	12	榊原	●					
	2	水	行政学	5	6	7	8	重松	●					
	3	木	行政学	9	10	11	12	重松	●					
	7	月	時事	1	2	3		大久保	●	●	●	●		
	8	火	時事	4	5	6		大久保	●	●	●	●		
	17	木	経営学	1	2	3		榊原	●					
	22	火	経営学	4	5	6	7	榊原	●					
	23	水	経営学	8	9	10		榊原	●					
	28	月	直前数的処理	1	2	3		李	●	●	●	●		
	29	火	直前数的処理	4	5	6		李	●	●	●	●		

## 長野(工学部)キャンパス開講コース

①行政職標準(DVD併用)コース ②行政職基本(DVD併用)コース  
③教養(長野)コース ④理工系技術(長野)コース

月	日	曜日	科目	1限	2限	3限	4限	特別	講師	対象コース			
										①	②	③	④
6	4	金	行政職ガイダンス					1	小島	●	●	●	●
7	9	金	行政職ガイダンス					2	小島	●	●	●	●
9	8	水	オリエンテーション	1					山田				●
			工学の基礎		1	2	3		山田				●
	9	木	工学の基礎	4	5	6			山田				●
	13	月	工学の基礎	7	8	9	10		山田				●
	14	火	工学の基礎	11	12	13			山田				●
	15	水	工学の基礎	14	15	16			山田				●
	18	土	SEQ自己理解解説	1	2				松田	●	●	●	●
			オリエンテーション	2					重松	●	●	●	●
	21	火	公務員研究講座		1				重松	●	●	●	●
			社会科学(経済以外)			1	2		重松	●	●	●	●
	22	水	文章理解	1	2				沼口	●	●	●	●
			論文講義	1	2				沼口	●	●	●	●
	24	金	数的処理	1	2	3	4		菅井	●	●	●	●
	25	土	社会科学(経済以外)	3	4	5			重松	●	●	●	●
10	27	月	行政職ガイダンス					3	重松	●	●	●	●
	27	月	数的処理	5	6	7	8		菅井	●	●	●	●
	2	土	文章理解	3	4	5	6		沼口	●	●	●	●
	9	土	人文科学	1	2	3	4		高津	●	●	●	●
	16	土	数的処理	9	10	11	12		菅井	●	●	●	●
	6	土	数的処理	13	14	15	16		菅井	●	●	●	●
	13	土	数的処理	17	18	19	20		菅井	●	●	●	●
	20	土	社会科学(経済)	1	2	3	4		榊原	●	●	●	●
	27	土	数的処理	21	22	23</							