

頁数	科目区分	必修・選択の別	授業科目	授業形態	第一学年		第二学年		授業時数合計	単位数合計	実務家教員	
					授業時数	単位数	授業時数	単位数				
1	一般科目	必修	ビジネスマナー	講義	60	2			60	2		
2			就職ゼミナールⅠ	演習			60	2	60	2		
3		選択必修	総合講座Ⅰ	講義	30	1			30	1		
4			総合講座Ⅱ	講義	60	2			60	2		
5			就職ゼミナールⅡ	演習			60	2	60	2		
6	専門科目	必修	卒業研究	演習			150	5	150	5	○	
7		選択必修A	グルーミング実習Ⅰ	実習	90	3			90	3	○	
8			グルーミング実習Ⅱ	実習	90	3			90	3	○	
9			ドッグトレーニング実習Ⅰ	実習	30	1			30	1	○	
10			ドッグトレーニング実習Ⅱ	実習	30	1			30	1	○	
11			動物看護学Ⅰ	講義	30	1			30	1	○	
12			動物看護学Ⅱ	講義	30	1			30	1	○	
13			選択必修	グルーミング実習Ⅲ	実習			90	3	90	3	○
14				グルーミング実習Ⅳ	実習			30	1	30	1	○
15				グルーミング論Ⅰ	演習	30	1			30	1	○
16				グルーミング論Ⅱ	演習	30	1			30	1	○
17		グルーミング論Ⅲ		演習			30	1	30	1	○	
18		ドッグトレーニング実習Ⅲ		実習			30	1	30	1	○	
19		ドッグトレーニング実習Ⅳ		実習			30	1	30	1	○	
20		インターンシップ		実習	45	1			45	1	○	
21		グルーミング研究Ⅰ		実習	90	3			90	3	○	
22		グルーミング研究Ⅱ		実習	90	3			90	3	○	
23		グルーミング研究Ⅲ		実習			90	3	90	3	○	
24		グルーミング研究Ⅳ		実習			30	1	30	1	○	
25		動物看護学Ⅲ		講義			30	1	30	1	○	
26		動物看護学Ⅳ		講義			30	1	30	1	○	
27		動物学Ⅰ		講義	30	1			30	1		
28		動物学Ⅱ		講義	30	1			30	1		
29		ペットシッティング実習Ⅰ		実習	45	1			45	1	○	
30		ペットシッティング実習Ⅱ		実習	45	1			45	1	○	
31		ペットシッティング実習Ⅲ		実習			45	1	45	1	○	
32		ペットシッティング実習Ⅳ		実習			45	1	45	1	○	
33		動物関係法令		演習	60	2			60	2		
34		家庭動物管理学		講義	60	2			60	2		
35		接客マナー		講義			60	2	60	2		
36		トータルペットケアⅠ		実習	90	3			90	3	○	
37		トータルペットケアⅡ		実習	90	3			90	3	○	
38		トータルペットケアⅢ		実習			90	3	90	3	○	
39		トータルペットケアⅣ		実習			30	1	30	1	○	
必修科目合計					60		210		270			
選択必修科目合計					1125		720		1845			
卒業に必要な総授業時数					920		800		1720			

1. 講義・演習は15時数～30時数で1単位とし、実習は30時数～45時数で1単位とする。
2. 選択必修Aについては、この中から3科目以上履修すること。
3. 次に定める授業科目の履修等は、本校各課程の修了に必要な総授業時数の2分の1を超えない範囲で、当該課程における授業科目の履修とみなす。

科目区分	履修する専門学校	必修・選択の別	履修科目	本校において履修したとみなす授業時数(単位数)
一般科目	東京法律公務員専門学校名古屋校 文化教養専門課程 行政学科(1年制)	選択必修	社会科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	社会科学演習	60時間(3単位)
		選択必修	人文科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	人文科学演習	40時間(2単位)
		選択必修	自然科学概論	40時間(2単位)
		選択必修	自然科学演習	40時間(2単位)
専門科目	東京法律公務員専門学校名古屋校 文化教養専門課程 行政学科(1年制)	選択必修	判断推理	40時間(2単位)
		選択必修	判断推理演習	100時間(5単位)
		選択必修	数的推理	60時間(3単位)
		選択必修	数的推理演習	100時間(5単位)
		選択必修	トレーニング演習Ⅰ	20時間(1単位)
		選択必修	就職セミナーⅠ	20時間(1単位)
選択必修	キャリアデザインⅢ	40時間(2単位)		