

2024年度（令和6年度）

シラバス

（講義計画）

学校法人 立志舎

東京法律公務員専門学校杉並校

【法律学科】

（初級コース）

昼間部 法律専門課程 法律学科[2年制] 公務員初級コース

頁数	科目区分	必修 選択	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		
					授業時数	単位数	授業時数	単位数				
1	一般科目	選択必修	社会科学概論Ⅰ	講義	40	2			40	2		
2			社会科学概論Ⅰ	講義	60	3			60	3		
3			人文科学概論Ⅰ	講義	40	2			40	2		
4			人文科学概論Ⅰ	講義	100	5			100	5		
5			自然科学概論Ⅰ	講義	40	2			40	2		
6			自然科学概論Ⅰ	講義	60	3			60	3		
7			社会科学概論Ⅱ	講義	40	2			40	2		
8			人文科学概論Ⅱ	講義	40	2			40	2		
9			人文科学概論Ⅱ	講義	80	4			80	4		
10			自然科学概論Ⅱ	講義	60	3			60	3		
11			自然科学概論Ⅱ	講義	80	4			80	4		
12			現代国語	講義					80	4	80	4
13			現代国語	講義					100	5	100	5
14			論作文	演習	20	1					20	1
15			論作文Ⅰ	演習					40	2	40	2
16			社会科学演習Ⅰ	演習					40	2	40	2
17			社会科学演習Ⅰ	演習					80	4	80	4
18			人文科学演習Ⅰ	演習					40	2	40	2
19			自然科学演習Ⅰ	演習					40	2	40	2
20			時事研究Ⅰ	講義					40	2	40	2
21	専門科目	必修	就職セミナーⅠ	演習	20	1			20	1		
22			職業実務ⅠA	演習	20	1			20	1		
23			職業実務ⅡA	演習					20	1	20	1
24		選択必修	キャリアデザイン	演習					20	1	20	1
25			キャリアデザイン	演習					40	2	40	2
26			コンピュータ演習	演習					20	1	20	1
27			職業実務ⅠB	演習	20	1					20	1
28			職業実務ⅠC	演習	20	1					20	1
29			職業実務ⅠD	演習	20	1					20	1
30			職業実務ⅡB	演習					20	1	20	1
31			職業実務ⅡC	演習					20	1	20	1
32			職業実務ⅡD	演習					20	1	20	1
33			ビジネス実務	講義	20	1					20	1
34			適性演習Ⅰ	演習	20	1					20	1
35			適性演習Ⅱ	演習					20	1	20	1
36			数的推理Ⅰ	演習	80	4					80	4
37			数的推理Ⅱ	演習	60	3					60	3
38			数的推理Ⅱ	演習	80	4					80	4
39			判断推理Ⅰ	演習	80	4					80	4
40			判断推理Ⅱ	演習	60	3					60	3
41			判断推理Ⅱ	演習	80	4					80	4
42			資料分析Ⅰ	演習	20	1					20	1
43			資料分析Ⅰ	演習	40	2					40	2
44			文章研究Ⅰ	演習	20	1					20	1
45			文章研究Ⅱ	演習					20	1	20	1
46			文章研究Ⅲ	演習					40	2	40	2
47			数的推理演習	演習					80	4	80	4
48			判断推理演習	演習					80	4	80	4
49			資料分析演習	演習					40	2	40	2
50			資料分析演習Ⅰ	演習	40	2					40	2
51			資料分析演習Ⅱ	演習					40	2	40	2
52			科目的横断学習Ⅰ	演習					60	3	60	3
53			社会学	講義					20	1	20	1
54			社会学Ⅰ	講義	20	1					20	1
55			社会学演習Ⅰ	演習					20	1	20	1
56			教育・心理学	講義					20	1	20	1
57			卒業研究	演習					160	8	160	8
必修科目合計									40	20	60	
選択必修科目合計									1340	1200	2540	
卒業に必要な総授業時数									920	800	1720	

※ 選択必修については選択必修科目の中から83単位以上履修すること。

科目名：社会科学概論 I	開講年次：1年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
法学および政治・経済分野について、相互関連性に注目しながら、基本概念についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 政治：民主政治の基本原則 1	21. 経済：経済のしくみ (2) 1		
2. 政治：民主政治の基本原則 2	22. 経済：経済のしくみ (2) 2		
3. 政治：民主政治の基本原則 3	23. 経済：経済のしくみ (2) 3		
4. 政治：日本国憲法的基本的性格 1	24. 経済：経済のしくみ (2) 4		
5. 政治：日本国憲法的基本的性格 2	25. 経済：経済のしくみ (2) 5		
6. 政治：日本国憲法的基本的性格 3	26. 経済：経済の発展と福祉の向上 1		
7. 政治：日本の統治機構 1	27. 経済：経済の発展と福祉の向上 2		
8. 政治：日本の統治機構 2	28. 経済：経済の発展と福祉の向上 3		
9. 政治：日本の統治機構 3	29. 経済：経済の発展と福祉の向上 4		
10. 政治：日本の政治の現状と問題 1	30. 経済：経済の発展と福祉の向上 5		
11. 政治：日本の政治の現状と問題 2	31. 憲法：憲法前文～第 103 条 1		
12. 政治：日本の政治の現状と問題 3	32. 憲法：憲法前文～第 103 条 2		
13. 政治：国際社会 1	33. 憲法：憲法前文～第 103 条 3		
14. 政治：国際社会 2	34. 憲法：憲法前文～第 103 条 4		
15. 政治：国際社会 3	35. 憲法：憲法前文～第 103 条 5		
16. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 1	36. 憲法：法学概論 1		
17. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 2	37. 憲法：法学概論 2		
18. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 3	38. 憲法：法学概論 3		
19. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 4	39. 憲法：法学概論 4		
20. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 5	40. 憲法：法学概論 5		
〔テキスト〕			
社会科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：社会科学概論 I

開講年次：1年

授業時数：60

単位数：3

種類：一般科目

分類：選択必修

授業方法：講義

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

法学および政治・経済分野について、相互関連性に注目しながら、基本概念についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|----------------------|--------------------------|
| 1. 政治：民主政治の基本原則 1 | 31. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 1 |
| 2. 政治：民主政治の基本原則 2 | 32. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 2 |
| 3. 政治：民主政治の基本原則 3 | 33. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 3 |
| 4. 政治：民主政治の基本原則 4 | 34. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 4 |
| 5. 政治：民主政治の基本原則 5 | 35. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 5 |
| 6. 政治：民主政治の基本原則 6 | 36. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 6 |
| 7. 政治：日本国憲法の基本的性格 1 | 37. 経済：経済のしくみ (2) 1 |
| 8. 政治：日本国憲法の基本的性格 2 | 38. 経済：経済のしくみ (2) 2 |
| 9. 政治：日本国憲法の基本的性格 3 | 39. 経済：経済のしくみ (2) 3 |
| 10. 政治：日本国憲法の基本的性格 4 | 40. 経済：経済のしくみ (2) 4 |
| 11. 政治：日本国憲法の基本的性格 5 | 41. 経済：経済のしくみ (2) 5 |
| 12. 政治：日本国憲法の基本的性格 6 | 42. 経済：経済のしくみ (2) 6 |
| 13. 政治：日本の統治機構 1 | 43. 経済：経済の発展と福祉の向上 1 |
| 14. 政治：日本の統治機構 2 | 44. 経済：経済の発展と福祉の向上 2 |
| 15. 政治：日本の統治機構 3 | 45. 経済：経済の発展と福祉の向上 3 |
| 16. 政治：日本の統治機構 4 | 46. 経済：経済の発展と福祉の向上 4 |
| 17. 政治：日本の統治機構 5 | 47. 経済：経済の発展と福祉の向上 5 |
| 18. 政治：日本の統治機構 6 | 48. 経済：経済の発展と福祉の向上 6 |
| 19. 政治：日本の政治の現状と問題 1 | 49. 憲法：憲法前文～第 103 条 1 |
| 20. 政治：日本の政治の現状と問題 2 | 50. 憲法：憲法前文～第 103 条 2 |
| 21. 政治：日本の政治の現状と問題 3 | 51. 憲法：憲法前文～第 103 条 3 |
| 22. 政治：日本の政治の現状と問題 4 | 52. 憲法：憲法前文～第 103 条 4 |
| 23. 政治：日本の政治の現状と問題 5 | 53. 憲法：憲法前文～第 103 条 5 |
| 24. 政治：日本の政治の現状と問題 6 | 54. 憲法：憲法前文～第 103 条 6 |
| 25. 政治：国際社会 1 | 55. 憲法：憲法前文～第 103 条 7 |
| 26. 政治：国際社会 2 | 56. 憲法：憲法前文～第 103 条 8 |
| 27. 政治：国際社会 3 | 57. 憲法：法学概論 1 |
| 28. 政治：国際社会 4 | 58. 憲法：法学概論 2 |
| 29. 政治：国際社会 5 | 59. 憲法：法学概論 3 |
| 30. 政治：国際社会 6 | 60. 憲法：法学概論 4 |

〔テキスト〕

社会科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：人文科学概論 I	開講年次：1年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
日本の歴史の展開を世界的視点に立って理解し、日本の文化・芸術および思想等の特色についての理解を目指す。また、ことばと漢字についての読み方、意味、書き方、使い方等を学習し、実力を養成する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 日本史：古代 1		21. 国語：四字熟語 1	
2. 日本史：古代 2		22. 国語：四字熟語 2	
3. 日本史：平安・鎌倉・南北朝時代 1		23. 国語：故事成語 1	
4. 日本史：平安・鎌倉・南北朝時代 2		24. 国語：故事成語 2	
5. 日本史：室町・安土桃山時代 1		25. 国語：故事成語 3	
6. 日本史：室町・安土桃山時代 2		26. 国語：慣用句 1	
7. 日本史：江戸時代（1） 1		27. 国語：慣用句 2	
8. 日本史：江戸時代（1） 2		28. 国語：慣用句 3	
9. 日本史：江戸時代（2） 1		29. 国語：ことわざ 1	
10. 日本史：江戸時代（2） 2		30. 国語：ことわざ 2	
11. 日本史：江戸時代（2） 3		31. 国語：ことわざ 3	
12. 日本史：江戸時代（3）・明治時代（1） 1		32. 国語：難読語 1	
13. 日本史：江戸時代（3）・明治時代（1） 2		33. 国語：難読語 2	
14. 日本史：明治時代（2）・大正時代（1） 1		34. 国語：同音異義語 1	
15. 日本史：明治時代（2）・大正時代（1） 2		35. 国語：同音異義語 2	
16. 日本史：大正時代（2）・昭和時代（1） 1		36. 国語：同音異義語 3	
17. 日本史：大正時代（2）・昭和時代（1） 2		37. 国語：同訓異義語 1	
18. 日本史：昭和時代（2） 1		38. 国語：同訓異義語 2	
19. 日本史：昭和時代（2） 2		39. 国語：同訓異義語 3	
20. 日本史：昭和時代（2） 3		40. 国語：誤りやすいことば	
〔テキスト〕			
日本史・漢字に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：人文科学概論 I	開講年次：1年 種類：一般科目 授業方法：講義 担当教員：本学職員	授業時数：100 分類：選択必修	単位数：5
〔講義主要目標及び講義概要〕			
日本の歴史の展開を世界的視点に立って理解し、日本の文化・芸術および思想等の特色についての理解を目指す。また、ことばと漢字についての読み方、意味、書き方、使い方等を学習し、実力を養成する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 日本史：古代 1	35. 日本史：明治(2)・大正(1)5	69. 国語：誤りやすい言葉 3	
2. 日本史：古代 2	36. 日本史：大正(2)・昭和(1)1	70. 漢字検定：読み 1	
3. 日本史：古代 3	37. 日本史：大正(2)・昭和(1)2	71. 漢字検定：読み 2	
4. 日本史：古代 4	38. 日本史：大正(2)・昭和(1)3	72. 漢字検定：部首 1	
5. 日本史：古代 5	39. 日本史：大正(2)・昭和(1)4	73. 漢字検定：部首 2	
6. 日本史：平安・鎌倉・南北朝 1	40. 日本史：大正(2)・昭和(1)5	74. 漢字検定：熟語の構成 1	
7. 日本史：平安・鎌倉・南北朝 2	41. 日本史：昭和(2)1	75. 漢字検定：熟語の構成 2	
8. 日本史：平安・鎌倉・南北朝 3	42. 日本史：昭和(2)2	76. 漢字検定：熟語の構成 3	
9. 日本史：平安・鎌倉・南北朝 4	43. 日本史：昭和(2)3	77. 漢字検定：熟語の構成 4	
10. 日本史：平安・鎌倉・南北朝 5	44. 日本史：昭和(2)4	78. 漢字検定：四字熟語 1	
11. 日本史：室町・安土桃山 1	45. 日本史：昭和(2)5	79. 漢字検定：四字熟語 2	
12. 日本史：室町・安土桃山 2	46. 国語：四字熟語 1	80. 漢字検定：四字熟語 3	
13. 日本史：室町・安土桃山 3	47. 国語：四字熟語 2	81. 漢字検定：四字熟語 4	
14. 日本史：室町・安土桃山 4	48. 国語：四字熟語 3	82. 漢字検定：対義語・類義語 1	
15. 日本史：室町・安土桃山 5	49. 国語：故事成語 1	83. 漢字検定：対義語・類義語 2	
16. 日本史：江戸時代(1)1	50. 国語：故事成語 2	84. 漢字検定：同音・同訓異字 1	
17. 日本史：江戸時代(1)2	51. 国語：故事成語 3	85. 漢字検定：同音・同訓異字 1	
18. 日本史：江戸時代(1)3	52. 国語：慣用句 1	86. 漢字検定：誤字訂正 1	
19. 日本史：江戸時代(1)4	53. 国語：慣用句 2	87. 漢字検定：誤字訂正 2	
20. 日本史：江戸時代(1)5	54. 国語：慣用句 3	88. 漢字検定：誤字訂正 3	
21. 日本史：江戸時代(2)1	55. 国語：ことわざ 1	89. 漢字検定：誤字訂正 4	
22. 日本史：江戸時代(2)2	56. 国語：ことわざ 2	90. 漢字検定：漢字と送りがな 1	
23. 日本史：江戸時代(2)3	57. 国語：ことわざ 3	91. 漢字検定：漢字と送りがな 2	
24. 日本史：江戸時代(2)4	58. 国語：難読語 1	92. 漢字検定：書き取り 1	
25. 日本史：江戸時代(2)5	59. 国語：難読語 2	93. 漢字検定：書き取り 2	
26. 日本史：江戸(3)・明治(1)1	60. 国語：難読語 3	94. 漢字検定：書き取り 3	
27. 日本史：江戸(3)・明治(1)2	61. 国語：同音異義語 1	95. 漢字検定：書き取り 4	
28. 日本史：江戸(3)・明治(1)3	62. 国語：同音異義語 2	96. 漢字検定：総合演習 1	
29. 日本史：江戸(3)・明治(1)4	63. 国語：同音異義語 3	97. 漢字検定：総合演習 2	
30. 日本史：江戸(3)・明治(1)5	64. 国語：同訓異義語 1	98. 漢字検定：総合演習 3	
31. 日本史：明治(2)・大正(1)1	65. 国語：同訓異義語 2	99. 漢字検定：総合演習 4	
32. 日本史：明治(2)・大正(1)2	66. 国語：同訓異義語 3	100. 漢字検定：総合演習 5	
33. 日本史：明治(2)・大正(1)3	67. 国語：誤りやすい言葉 1		
34. 日本史：明治(2)・大正(1)4	68. 国語：誤りやすい言葉 2		
〔テキスト〕			
日本史・漢字に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：自然科学概論 I	開講年次：1年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
数学の基本概念や原理・法則の理解および事象を数学的に考察し、処理する能力を高めることを目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 数と式 1	21. 関数 3		
2. 数と式 2	22. 関数 4		
3. 数と式 3	23. 関数 5		
4. 数と式 4	24. 関数 6		
5. 数と式 5	25. 関数 7		
6. 数と式 6	26. 関数 8		
7. 方程式 1	27. 平面と座標 1		
8. 方程式 2	28. 平面と座標 2		
9. 方程式 3	29. 平面と座標 3		
10. 方程式 4	30. 平面と座標 4		
11. 方程式 5	31. 平面と座標 5		
12. 方程式 6	32. 平面と座標 6		
13. 不等式 1	33. 平面と座標 7		
14. 不等式 2	34. 角と三角形 1		
15. 不等式 3	35. 角と三角形 2		
16. 不等式 4	36. 角と三角形 3		
17. 不等式 5	37. 角と三角形 4		
18. 不等式 6	38. 角と三角形 5		
19. 関数 1	39. 角と三角形 6		
20. 関数 2	40. 角と三角形 7		
〔テキスト〕			
自然科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：自然科学概論 I

開講年次：1年

授業時数：60

単位数：3

種類：一般科目

分類：選択必修

授業方法：講義

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

数学の基本概念や原理・法則の理解および事象を数学的に考察し、処理する能力を高めることを目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|------------|--------------|
| 1. 数と式 1 | 31. 関数 1 |
| 2. 数と式 2 | 32. 関数 2 |
| 3. 数と式 3 | 33. 関数 3 |
| 4. 数と式 4 | 34. 関数 4 |
| 5. 数と式 5 | 35. 関数 5 |
| 6. 数と式 6 | 36. 関数 6 |
| 7. 数と式 7 | 37. 関数 7 |
| 8. 数と式 8 | 38. 関数 8 |
| 9. 数と式 9 | 39. 関数 9 |
| 10. 数と式 10 | 40. 関数 10 |
| 11. 方程式 1 | 41. 平面と座標 1 |
| 12. 方程式 2 | 42. 平面と座標 2 |
| 13. 方程式 3 | 43. 平面と座標 3 |
| 14. 方程式 4 | 44. 平面と座標 4 |
| 15. 方程式 5 | 45. 平面と座標 5 |
| 16. 方程式 6 | 46. 平面と座標 6 |
| 17. 方程式 7 | 47. 平面と座標 7 |
| 18. 方程式 8 | 48. 平面と座標 8 |
| 19. 方程式 9 | 49. 平面と座標 9 |
| 20. 方程式 10 | 50. 平面と座標 10 |
| 21. 不等式 1 | 51. 角と三角形 1 |
| 22. 不等式 2 | 52. 角と三角形 2 |
| 23. 不等式 3 | 53. 角と三角形 3 |
| 24. 不等式 4 | 54. 角と三角形 4 |
| 25. 不等式 5 | 55. 角と三角形 5 |
| 26. 不等式 6 | 56. 角と三角形 6 |
| 27. 不等式 7 | 57. 角と三角形 7 |
| 28. 不等式 8 | 58. 角と三角形 8 |
| 29. 不等式 9 | 59. 角と三角形 9 |
| 30. 不等式 10 | 60. 角と三角形 10 |

〔テキスト〕

自然科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：社会科学概論Ⅱ	開講年次：1年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
法学および現代社会について、相互関連性に注目しながら、基本概念についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 現代の経済社会と経済活動 1	21. 現代社会と私たち 1		
2. 現代の経済社会と経済活動 2	22. 現代社会と私たち 2		
3. 現代の経済社会と経済活動 3	23. 現代社会と私たち 3		
4. 現代の経済社会と経済活動 4	24. 現代社会と私たち 4		
5. 現代の経済社会と経済活動 5	25. 現代社会と私たち 5		
6. 現代の経済社会と経済活動 6	26. 現代社会と私たち 6		
7. 現代の経済社会と経済活動 7	27. 現代社会と私たち 7		
8. 現代の経済社会と経済活動 8	28. 現代社会と私たち 8		
9. 現代の経済社会と経済活動 9	29. 現代社会と私たち 9		
10. 現代の経済社会と経済活動 10	30. 現代社会と私たち 10		
11. 現代の民主政治 1	31. 国際社会の動向と日本 1		
12. 現代の民主政治 2	32. 国際社会の動向と日本 2		
13. 現代の民主政治 3	33. 国際社会の動向と日本 3		
14. 現代の民主政治 4	34. 国際社会の動向と日本 4		
15. 現代の民主政治 5	35. 国際社会の動向と日本 5		
16. 現代の民主政治 6	36. 国際社会の動向と日本 6		
17. 現代の民主政治 7	37. 国際社会の動向と日本 7		
18. 現代の民主政治 8	38. 国際社会の動向と日本 8		
19. 現代の民主政治 9	39. 国際社会の動向と日本 9		
20. 現代の民主政治 10	40. 国際社会の動向と日本 10		
〔テキスト〕			
社会科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：人文科学概論Ⅱ	開講年次：1年 種類：一般科目 授業方法：講義 担当教員：本学職員	授業時数：40 分類：選択必修	単位数：2																																								
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>世界全体を総合的にとらえ、古代・中世・近代（近世）についての歴史の理解を目指す。日本および世界の人々の生活・文化に関する地域的特色とその動向を、自然環境および社会環境と関連させながら理解することを目指す。世界と日本の文化・芸術および思想等の特色についての理解を目指す。</p>																																											
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 世界史：古代文明 1</td> <td>21. 地理：農業・漁業・林業 1</td> </tr> <tr> <td>2. 世界史：古代文明 2</td> <td>22. 地理：農業・漁業・林業 2</td> </tr> <tr> <td>3. 世界史：東アジア文化圏の形成 1</td> <td>23. 地理：鉱工業・貿易 1</td> </tr> <tr> <td>4. 世界史：東アジア文化圏の形成 2</td> <td>24. 地理：鉱工業・貿易 2</td> </tr> <tr> <td>5. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 1</td> <td>25. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 1</td> </tr> <tr> <td>6. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 2</td> <td>26. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 2</td> </tr> <tr> <td>7. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 1</td> <td>27. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 1</td> </tr> <tr> <td>8. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 2</td> <td>28. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 2</td> </tr> <tr> <td>9. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 1</td> <td>29. 哲学思想：世界の思想 1</td> </tr> <tr> <td>10. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 2</td> <td>30. 哲学思想：世界の思想 2</td> </tr> <tr> <td>11. 世界史：市民社会の成立と近代国家 1</td> <td>31. 哲学思想：世界の思想 3</td> </tr> <tr> <td>12. 世界史：市民社会の成立と近代国家 2</td> <td>32. 哲学思想：日本の思想 1</td> </tr> <tr> <td>13. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 1</td> <td>33. 哲学思想：日本の思想 2</td> </tr> <tr> <td>14. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 2</td> <td>34. 哲学思想：日本の思想 3</td> </tr> <tr> <td>15. 世界史：世界大戦前後の世界 1</td> <td>35. 文学芸術：外国の文学・芸術 1</td> </tr> <tr> <td>16. 世界史：世界大戦前後の世界 2</td> <td>36. 文学芸術：外国の文学・芸術 2</td> </tr> <tr> <td>17. 地理：現代世界の地理的考察 1</td> <td>37. 文学芸術：外国の文学・芸術 3</td> </tr> <tr> <td>18. 地理：現代世界の地理的考察 2</td> <td>38. 文学芸術：日本の文学・芸術 1</td> </tr> <tr> <td>19. 地理：地形と気候 1</td> <td>39. 文学芸術：日本の文学・芸術 2</td> </tr> <tr> <td>20. 地理：地形と気候 2</td> <td>40. 文学芸術：日本の文学・芸術 3</td> </tr> </table>				1. 世界史：古代文明 1	21. 地理：農業・漁業・林業 1	2. 世界史：古代文明 2	22. 地理：農業・漁業・林業 2	3. 世界史：東アジア文化圏の形成 1	23. 地理：鉱工業・貿易 1	4. 世界史：東アジア文化圏の形成 2	24. 地理：鉱工業・貿易 2	5. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 1	25. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 1	6. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 2	26. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 2	7. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 1	27. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 1	8. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 2	28. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 2	9. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 1	29. 哲学思想：世界の思想 1	10. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 2	30. 哲学思想：世界の思想 2	11. 世界史：市民社会の成立と近代国家 1	31. 哲学思想：世界の思想 3	12. 世界史：市民社会の成立と近代国家 2	32. 哲学思想：日本の思想 1	13. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 1	33. 哲学思想：日本の思想 2	14. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 2	34. 哲学思想：日本の思想 3	15. 世界史：世界大戦前後の世界 1	35. 文学芸術：外国の文学・芸術 1	16. 世界史：世界大戦前後の世界 2	36. 文学芸術：外国の文学・芸術 2	17. 地理：現代世界の地理的考察 1	37. 文学芸術：外国の文学・芸術 3	18. 地理：現代世界の地理的考察 2	38. 文学芸術：日本の文学・芸術 1	19. 地理：地形と気候 1	39. 文学芸術：日本の文学・芸術 2	20. 地理：地形と気候 2	40. 文学芸術：日本の文学・芸術 3
1. 世界史：古代文明 1	21. 地理：農業・漁業・林業 1																																										
2. 世界史：古代文明 2	22. 地理：農業・漁業・林業 2																																										
3. 世界史：東アジア文化圏の形成 1	23. 地理：鉱工業・貿易 1																																										
4. 世界史：東アジア文化圏の形成 2	24. 地理：鉱工業・貿易 2																																										
5. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 1	25. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 1																																										
6. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 2	26. 地理：現代世界の地誌的考察（1） 2																																										
7. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 1	27. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 1																																										
8. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 2	28. 地理：現代世界の地誌的考察（2） 2																																										
9. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 1	29. 哲学思想：世界の思想 1																																										
10. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 2	30. 哲学思想：世界の思想 2																																										
11. 世界史：市民社会の成立と近代国家 1	31. 哲学思想：世界の思想 3																																										
12. 世界史：市民社会の成立と近代国家 2	32. 哲学思想：日本の思想 1																																										
13. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 1	33. 哲学思想：日本の思想 2																																										
14. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 2	34. 哲学思想：日本の思想 3																																										
15. 世界史：世界大戦前後の世界 1	35. 文学芸術：外国の文学・芸術 1																																										
16. 世界史：世界大戦前後の世界 2	36. 文学芸術：外国の文学・芸術 2																																										
17. 地理：現代世界の地理的考察 1	37. 文学芸術：外国の文学・芸術 3																																										
18. 地理：現代世界の地理的考察 2	38. 文学芸術：日本の文学・芸術 1																																										
19. 地理：地形と気候 1	39. 文学芸術：日本の文学・芸術 2																																										
20. 地理：地形と気候 2	40. 文学芸術：日本の文学・芸術 3																																										
<p>〔テキスト〕</p> <p>世界史・地理・哲学思想・文学芸術に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>																																											
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																																											

科目名：人文科学概論Ⅱ

開講年次：1年

授業時数：80

単位数：4

種類：一般科目

分類：選択必修

授業方法：講義

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

世界全体を総合的にとらえ、古代・中世・近代（近世）についての歴史の理解を目指す。日本および世界の人々の生活・文化に関する地域的特色とその動向を、自然環境および社会環境と関連させながら理解することを目指す。世界と日本の文化・芸術および思想等の特色についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|-------------------------|----------------------|
| 1. 世界史：古代文明 1 | 41. 哲学思想：世界の思想 1 |
| 2. 世界史：古代文明 2 | 42. 哲学思想：世界の思想 2 |
| 3. 世界史：東アジア文化圏の形成 1 | 43. 哲学思想：世界の思想 3 |
| 4. 世界史：東アジア文化圏の形成 2 | 44. 哲学思想：世界の思想 4 |
| 5. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 1 | 45. 哲学思想：世界の思想 5 |
| 6. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 2 | 46. 哲学思想：世界の思想 6 |
| 7. 世界史：イスラム・明清・オスマン朝 3 | 47. 哲学思想：世界の思想 7 |
| 8. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 1 | 48. 哲学思想：世界の思想 8 |
| 9. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 2 | 49. 哲学思想：世界の思想 9 |
| 10. 世界史：ヨーロッパ世界の形成と変動 3 | 50. 哲学思想：世界の思想 10 |
| 11. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 1 | 51. 哲学思想：日本の思想 1 |
| 12. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 2 | 52. 哲学思想：日本の思想 2 |
| 13. 世界史：近代ヨーロッパと絶対王政 3 | 53. 哲学思想：日本の思想 3 |
| 14. 世界史：市民社会の成立と近代国家 1 | 54. 哲学思想：日本の思想 4 |
| 15. 世界史：市民社会の成立と近代国家 2 | 55. 哲学思想：日本の思想 5 |
| 16. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 1 | 56. 哲学思想：日本の思想 6 |
| 17. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 2 | 57. 哲学思想：日本の思想 7 |
| 18. 世界史：帝国主義とアジア地域の動揺 3 | 58. 哲学思想：日本の思想 8 |
| 19. 世界史：世界大戦前後の世界 1 | 59. 哲学思想：日本の思想 9 |
| 20. 世界史：世界大戦前後の世界 2 | 60. 哲学思想：日本の思想 10 |
| 21. 地理：現代世界の地理的考察 1 | 61. 文学芸術：外国の文学・芸術 1 |
| 22. 地理：現代世界の地理的考察 2 | 62. 文学芸術：外国の文学・芸術 2 |
| 23. 地理：現代世界の地理的考察 3 | 63. 文学芸術：外国の文学・芸術 3 |
| 24. 地理：地形と気候 1 | 64. 文学芸術：外国の文学・芸術 4 |
| 25. 地理：地形と気候 2 | 65. 文学芸術：外国の文学・芸術 5 |
| 26. 地理：地形と気候 3 | 66. 文学芸術：外国の文学・芸術 6 |
| 27. 地理：農業・漁業・林業 1 | 67. 文学芸術：外国の文学・芸術 7 |
| 28. 地理：農業・漁業・林業 2 | 68. 文学芸術：外国の文学・芸術 8 |
| 29. 地理：農業・漁業・林業 3 | 69. 文学芸術：外国の文学・芸術 9 |
| 30. 地理：農業・漁業・林業 4 | 70. 文学芸術：外国の文学・芸術 10 |
| 31. 地理：鉱工業・貿易 1 | 71. 文学芸術：日本の文学・芸術 1 |
| 32. 地理：鉱工業・貿易 2 | 72. 文学芸術：日本の文学・芸術 2 |
| 33. 地理：鉱工業・貿易 3 | 73. 文学芸術：日本の文学・芸術 3 |
| 34. 地理：鉱工業・貿易 4 | 74. 文学芸術：日本の文学・芸術 4 |
| 35. 地理：現代世界の地誌的考察（1）1 | 75. 文学芸術：日本の文学・芸術 5 |
| 36. 地理：現代世界の地誌的考察（1）2 | 76. 文学芸術：日本の文学・芸術 6 |
| 37. 地理：現代世界の地誌的考察（1）3 | 77. 文学芸術：日本の文学・芸術 7 |
| 38. 地理：現代世界の地誌的考察（2）1 | 78. 文学芸術：日本の文学・芸術 8 |
| 39. 地理：現代世界の地誌的考察（2）2 | 79. 文学芸術：日本の文学・芸術 9 |
| 40. 地理：現代世界の地誌的考察（2）3 | 80. 文学芸術：日本の文学・芸術 10 |

〔テキスト〕

世界史・地理・哲学思想・文学芸術に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：自然科学概論Ⅱ	開講年次：1年	授業時数：60	単位数：3
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
物理的な事物・現象に関する考え方や、化学的な事物・現象に関する考え方を養い、物理および化学の基本概念についての理解を目指す。生物・人間および生物現象に関する考え方や、地学的な事物・現象に関する考え方を養い、生物および地学の基本概念についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 物理：力と運動の法則 1	31. 化学：有機化合物 1		
2. 物理：力と運動の法則 2	32. 化学：有機化合物 2		
3. 物理：力と運動の法則 3	33. 化学：有機化合物 3		
4. 物理：物体の運動 1	34. 生物：動物の行動・生物の進化 1		
5. 物理：物体の運動 2	35. 生物：動物の行動・生物の進化 2		
6. 物理：物体の運動 3	36. 生物：動物の行動・生物の進化 3		
7. 物理：エネルギー 1	37. 生物：細胞と組織 1		
8. 物理：エネルギー 2	38. 生物：細胞と組織 2		
9. 物理：エネルギー 3	39. 生物：細胞と組織 3		
10. 物理：波動 1	40. 生物：酵素の働き・光合成 1		
11. 物理：波動 2	41. 生物：酵素の働き・光合成 2		
12. 物理：波動 3	42. 生物：酵素の働き・光合成 3		
13. 物理：電気・磁気 1	43. 生物：生物体のつくり 1		
14. 物理：電気・磁気 2	44. 生物：生物体のつくり 2		
15. 物理：電気・磁気 3	45. 生物：生物体のつくり 3		
16. 化学：物質の構成 1	46. 生物：ホルモン・環境と植物 1		
17. 化学：物質の構成 2	47. 生物：ホルモン・環境と植物 2		
18. 化学：物質の構成 3	48. 生物：ホルモン・環境と植物 3		
19. 化学：物質を構成する粒子 1	49. 生物：遺伝 1		
20. 化学：物質を構成する粒子 2	50. 生物：遺伝 2		
21. 化学：物質を構成する粒子 3	51. 生物：遺伝 3		
22. 化学：物質の変化 1	52. 地学：地球の姿・地表の変化 1		
23. 化学：物質の変化 2	53. 地学：地球の姿・地表の変化 2		
24. 化学：物質の変化 3	54. 地学：地球の姿・地表の変化 3		
25. 化学：イオン化傾向・非金属元素 1	55. 地学：地層・地殻・大気・海洋 1		
26. 化学：イオン化傾向・非金属元素 2	56. 地学：地層・地殻・大気・海洋 2		
27. 化学：イオン化傾向・非金属元素 3	57. 地学：地層・地殻・大気・海洋 3		
28. 化学：金属元素 1	58. 地学：宇宙の構成 1		
29. 化学：金属元素 2	59. 地学：宇宙の構成 2		
30. 化学：金属元素 3	60. 地学：宇宙の構成 3		
〔テキスト〕			
自然科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：自然科学概論Ⅱ

開講年次：1年 授業時数：80 単位数：4

種類：一般科目 分類：選択必修

授業方法：講義

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

物理的な事物・現象に関する考え方や、化学的な事物・現象に関する考え方を養い、物理および化学の基本概念についての理解を目指す。生物・人間および生物現象に関する考え方や、地学的な事物・現象に関する考え方を養い、生物および地学の基本概念についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| 1. 物理：力と運動の法則 1 | 41. 生物：動物の行動・生物の進化 1 |
| 2. 物理：力と運動の法則 2 | 42. 生物：動物の行動・生物の進化 2 |
| 3. 物理：力と運動の法則 3 | 43. 生物：動物の行動・生物の進化 3 |
| 4. 物理：力と運動の法則 4 | 44. 生物：動物の行動・生物の進化 4 |
| 5. 物理：物体の運動 1 | 45. 生物：細胞と組織 1 |
| 6. 物理：物体の運動 2 | 46. 生物：細胞と組織 2 |
| 7. 物理：物体の運動 3 | 47. 生物：細胞と組織 3 |
| 8. 物理：物体の運動 4 | 48. 生物：細胞と組織 4 |
| 9. 物理：エネルギー 1 | 49. 生物：酵素の働き・光合成 1 |
| 10. 物理：エネルギー 2 | 50. 生物：酵素の働き・光合成 2 |
| 11. 物理：エネルギー 3 | 51. 生物：酵素の働き・光合成 3 |
| 12. 物理：エネルギー 4 | 52. 生物：酵素の働き・光合成 4 |
| 13. 物理：波動 1 | 53. 生物：生物体のつくり 1 |
| 14. 物理：波動 2 | 54. 生物：生物体のつくり 2 |
| 15. 物理：波動 3 | 55. 生物：生物体のつくり 3 |
| 16. 物理：波動 4 | 56. 生物：生物体のつくり 4 |
| 17. 物理：電気・磁気 1 | 57. 生物：ホルモン・環境と植物 1 |
| 18. 物理：電気・磁気 2 | 58. 生物：ホルモン・環境と植物 2 |
| 19. 物理：電気・磁気 3 | 59. 生物：ホルモン・環境と植物 3 |
| 20. 物理：電気・磁気 4 | 60. 生物：ホルモン・環境と植物 4 |
| 21. 化学：物質の構成 1 | 61. 生物：遺伝 1 |
| 22. 化学：物質の構成 2 | 62. 生物：遺伝 2 |
| 23. 化学：物質の構成 3 | 63. 生物：遺伝 3 |
| 24. 化学：物質を構成する粒子 1 | 64. 生物：遺伝 4 |
| 25. 化学：物質を構成する粒子 2 | 65. 地学：地球の姿・地表の変化 1 |
| 26. 化学：物質を構成する粒子 3 | 66. 地学：地球の姿・地表の変化 2 |
| 27. 化学：物質を構成する粒子 4 | 67. 地学：地球の姿・地表の変化 3 |
| 28. 化学：物質の変化 1 | 68. 地学：地球の姿・地表の変化 4 |
| 29. 化学：物質の変化 2 | 69. 地学：地球の姿・地表の変化 5 |
| 30. 化学：物質の変化 3 | 70. 地学：地層・地殻・大気・海洋 1 |
| 31. 化学：物質の変化 4 | 71. 地学：地層・地殻・大気・海洋 2 |
| 32. 化学：イオン化傾向・非金属元素 1 | 72. 地学：地層・地殻・大気・海洋 3 |
| 33. 化学：イオン化傾向・非金属元素 2 | 73. 地学：地層・地殻・大気・海洋 4 |
| 34. 化学：イオン化傾向・非金属元素 3 | 74. 地学：地層・地殻・大気・海洋 5 |
| 35. 化学：金属元素 1 | 75. 地学：地層・地殻・大気・海洋 6 |
| 36. 化学：金属元素 2 | 76. 地学：宇宙の構成 1 |
| 37. 化学：金属元素 3 | 77. 地学：宇宙の構成 2 |
| 38. 化学：有機化合物 1 | 78. 地学：宇宙の構成 3 |
| 39. 化学：有機化合物 2 | 79. 地学：宇宙の構成 4 |
| 40. 化学：有機化合物 3 | 80. 地学：宇宙の構成 5 |

〔テキスト〕

自然科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：現代国語

開講年次：2年

授業時数：80

単位数：4

種類：一般科目

分類：選択必修

授業方法：講義

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

すべての常用漢字を理解し、文章の中で適切に使える能力を身につけ、漢字能力検定合格を目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. 読み 1 | 41. 書き取り 4 |
| 2. 読み 2 | 42. 書き取り 5 |
| 3. 読み 3 | 43. 読み 6 |
| 4. 読み 4 | 44. 読み 7 |
| 5. 読み 5 | 45. 読み 8 |
| 6. 部首 1 | 46. 読み 9 |
| 7. 部首 2 | 47. 読み 10 |
| 8. 部首 3 | 48. 部首 4 |
| 9. 熟語の構成 1 | 49. 部首 5 |
| 10. 熟語の構成 2 | 50. 部首 6 |
| 11. 熟語の構成 3 | 51. 熟語の構成 4 |
| 12. 四字熟語（書き） 1 | 52. 熟語の構成 5 |
| 13. 四字熟語（書き） 2 | 53. 熟語の構成 6 |
| 14. 四字熟語（書き） 3 | 54. 四字熟語（書き） 6 |
| 15. 四字熟語（書き） 4 | 55. 四字熟語（書き） 7 |
| 16. 四字熟語（書き） 5 | 56. 四字熟語（書き） 8 |
| 17. 四字熟語（意味） 1 | 57. 四字熟語（書き） 9 |
| 18. 四字熟語（意味） 2 | 58. 四字熟語（書き） 10 |
| 19. 四字熟語（意味） 3 | 59. 四字熟語（意味） 6 |
| 20. 四字熟語（意味） 4 | 60. 四字熟語（意味） 7 |
| 21. 四字熟語（意味） 5 | 61. 四字熟語（意味） 8 |
| 22. 対義語・類義語 1 | 62. 四字熟語（意味） 9 |
| 23. 対義語・類義語 2 | 63. 四字熟語（意味） 10 |
| 24. 対義語・類義語 3 | 64. 対義語・類義語 6 |
| 25. 対義語・類義語 4 | 65. 対義語・類義語 7 |
| 26. 対義語・類義語 5 | 66. 対義語・類義語 8 |
| 27. 同音・同訓異字 1 | 67. 対義語・類義語 9 |
| 28. 同音・同訓異字 2 | 68. 対義語・類義語 10 |
| 29. 同音・同訓異字 3 | 69. 同音・同訓異字 4 |
| 30. 誤字訂正 1 | 70. 同音・同訓異字 5 |
| 31. 誤字訂正 2 | 71. 同音・同訓異字 6 |
| 32. 誤字訂正 3 | 72. 誤字訂正 4 |
| 33. 送りがな 1 | 73. 誤字訂正 5 |
| 34. 送りがな 2 | 74. 誤字訂正 6 |
| 35. 送りがな 3 | 75. 送りがな 6 |
| 36. 送りがな 4 | 76. 送りがな 7 |
| 37. 送りがな 5 | 77. 送りがな 8 |
| 38. 書き取り 1 | 78. 書き取り 6 |
| 39. 書き取り 2 | 79. 書き取り 7 |
| 40. 書き取り 3 | 80. 書き取り 8 |

〔テキスト〕

漢字能力検定に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：現代国語	開講年次：2年	授業時数：100	単位数：5
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
すべての常用漢字を理解し、文章の中で適切に使える能力を身につけ、漢字能力検定合格を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 読み 1	41. 送りがな 1	81. 同音・同訓異字 6	
2. 読み 2	42. 送りがな 2	82. 同音・同訓異字 7	
3. 読み 3	43. 送りがな 3	83. 同音・同訓異字 8	
4. 読み 4	44. 送りがな 4	84. 同音・同訓異字 9	
5. 読み 5	45. 送りがな 5	85. 同音・同訓異字 10	
6. 部首 1	46. 書き取り 1	86. 誤字訂正 6	
7. 部首 2	47. 書き取り 2	87. 誤字訂正 7	
8. 部首 3	48. 書き取り 3	88. 誤字訂正 8	
9. 部首 4	49. 書き取り 4	89. 誤字訂正 9	
10. 部首 5	50. 書き取り 5	90. 誤字訂正 10	
11. 熟語の構成 1	51. 読み 6	91. 送りがな 6	
12. 熟語の構成 2	52. 読み 7	92. 送りがな 7	
13. 熟語の構成 3	53. 読み 8	93. 送りがな 8	
14. 熟語の構成 4	54. 読み 9	94. 送りがな 9	
15. 熟語の構成 5	55. 読み 10	95. 送りがな 10	
16. 四字熟語（書き） 1	56. 部首 6	96. 書き取り 6	
17. 四字熟語（書き） 2	57. 部首 7	97. 書き取り 7	
18. 四字熟語（書き） 3	58. 部首 8	98. 書き取り 8	
19. 四字熟語（書き） 4	59. 部首 9	99. 書き取り 9	
20. 四字熟語（書き） 5	60. 部首 10	100. 書き取り 10	
21. 四字熟語（意味） 1	61. 熟語の構成 6		
22. 四字熟語（意味） 2	62. 熟語の構成 7		
23. 四字熟語（意味） 3	63. 熟語の構成 8		
24. 四字熟語（意味） 4	64. 熟語の構成 9		
25. 四字熟語（意味） 5	65. 熟語の構成 10		
26. 対義語・類義語 1	66. 四字熟語（書き） 6		
27. 対義語・類義語 2	67. 四字熟語（書き） 7		
28. 対義語・類義語 3	68. 四字熟語（書き） 8		
29. 対義語・類義語 4	69. 四字熟語（書き） 9		
30. 対義語・類義語 5	70. 四字熟語（書き） 10		
31. 同音・同訓異字 1	71. 四字熟語（意味） 6		
32. 同音・同訓異字 2	72. 四字熟語（意味） 7		
33. 同音・同訓異字 3	73. 四字熟語（意味） 8		
34. 同音・同訓異字 4	74. 四字熟語（意味） 9		
35. 同音・同訓異字 5	75. 四字熟語（意味） 10		
36. 誤字訂正 1	76. 対義語・類義語 6		
37. 誤字訂正 2	77. 対義語・類義語 7		
38. 誤字訂正 3	78. 対義語・類義語 8		
39. 誤字訂正 4	79. 対義語・類義語 9		
40. 誤字訂正 5	80. 対義語・類義語 10		
〔テキスト〕			
漢字能力検定に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：論作文	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
原稿用紙の使い方をはじめとする論文の書き方の基礎を学んだ上で、社会人としての心構えや社会常識に関する課題を中心として文章を書く力を養成する。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 原稿用紙の使い方 1 2. 原稿用紙の使い方 2 3. 原稿用紙の使い方 3 4. 文章の書き方の基本 1 5. 文章の書き方の基本 2 6. 文章の書き方の基本 3 7. 社会人としての心構えに関する基本的課題 1 8. 社会人としての心構えに関する基本的課題 2 9. 社会人としての心構えに関する基本的課題 3 10. 社会のマナーに関する基本的課題 1 11. 社会のマナーに関する基本的課題 2 12. 社会のマナーに関する基本的課題 3 13. 一般常識に関する基本的課題 1 14. 一般常識に関する基本的課題 2 15. 一般常識に関する基本的課題 3 16. 自己分析に関する基本的課題 1 17. 自己分析に関する基本的課題 2 18. 自己分析に関する基本的課題 3 19. 自己分析に関する基本的課題 4 20. 自己分析に関する基本的課題 5 			
〔テキスト〕			
論作文に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：論作文 I

開講年次：2年

授業時数：40

単位数：2

種類：一般科目

分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

社会人としての心構えや社会常識、論理的思考力・判断力・分析力および感受性・表現力の基本を、文章を書くことによって養うことを目指す。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| 1. 社会人像に関する基本的課題 1 | 21. 社会人像に関する基本的課題 11 |
| 2. 社会人像に関する基本的課題 2 | 22. 社会人像に関する基本的課題 12 |
| 3. 社会人像に関する基本的課題 3 | 23. 学校生活に関する基本的課題 6 |
| 4. 社会人像に関する基本的課題 4 | 24. 学校生活に関する基本的課題 7 |
| 5. 社会人像に関する基本的課題 5 | 25. 学校生活に関する基本的課題 8 |
| 6. 学校生活に関する基本的課題 1 | 26. 学校生活に関する基本的課題 9 |
| 7. 学校生活に関する基本的課題 2 | 27. 学校生活に関する基本的課題 10 |
| 8. 学校生活に関する基本的課題 3 | 28. 学校生活に関する基本的課題 11 |
| 9. 学校生活に関する基本的課題 4 | 29. 学校生活に関する基本的課題 12 |
| 10. 学校生活に関する基本的課題 5 | 30. 人生観・生き方に関する基本的課題 6 |
| 11. 人生観・生き方に関する基本的課題 1 | 31. 人生観・生き方に関する基本的課題 7 |
| 12. 人生観・生き方に関する基本的課題 2 | 32. 人生観・生き方に関する基本的課題 8 |
| 13. 人生観・生き方に関する基本的課題 3 | 33. 人生観・生き方に関する基本的課題 9 |
| 14. 人生観・生き方に関する基本的課題 4 | 34. 人生観・生き方に関する基本的課題 10 |
| 15. 人生観・生き方に関する基本的課題 5 | 35. 人生観・生き方に関する基本的課題 11 |
| 16. 社会人像に関する基本的課題 6 | 36. 人生観・生き方に関する基本的課題 12 |
| 17. 社会人像に関する基本的課題 7 | 37. 総合的課題 1 |
| 18. 社会人像に関する基本的課題 8 | 38. 総合的課題 2 |
| 19. 社会人像に関する基本的課題 9 | 39. 総合的課題 3 |
| 20. 社会人像に関する基本的課題 10 | 40. 総合的課題 4 |

〔テキスト〕

論作文に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。

科目名：社会科学演習 I	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>法学および政治・経済・現代社会分野について、相互関連性に注目しながら、基本概念についての理解を目指し、さらに総合的理解を深めるために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。</p>			
〔講義・演習項目〕			
1. 政治：民主政治の基本原則 1	21. 経済：経済のしくみ（2） 3		
2. 政治：民主政治の基本原則 2	22. 経済：経済の発展と福祉の向上 1		
3. 政治：民主政治の基本原則 3	23. 経済：経済の発展と福祉の向上 2		
4. 政治：日本国憲法の基本的性格 1	24. 経済：経済の発展と福祉の向上 3		
5. 政治：日本国憲法の基本的性格 2	25. 現代社会に関する問題：現代の経済社会と経済活動 1		
6. 政治：日本国憲法の基本的性格 3	26. 現代社会に関する問題：現代の経済社会と経済活動 2		
7. 政治：日本の統治機構 1	27. 現代社会に関する問題：現代の経済社会と経済活動 3		
8. 政治：日本の統治機構 2	28. 現代社会に関する問題：現代の民主政治 1		
9. 政治：日本の統治機構 3	29. 現代社会に関する問題：現代の民主政治 2		
10. 政治：日本の政治の現状と問題 1	30. 現代社会に関する問題：現代の民主政治 3		
11. 政治：日本の政治の現状と問題 2	31. 現代社会に関する問題：現代社会と私たち 1		
12. 政治：日本の政治の現状と問題 3	32. 現代社会に関する問題：現代社会と私たち 2		
13. 政治：国際社会 1	33. 現代社会に関する問題：国際社会の動向と日本 1		
14. 政治：国際社会 2	34. 現代社会に関する問題：国際社会の動向と日本 2		
15. 政治：国際社会 3	35. 憲法：憲法前文～第 103 条 1		
16. 経済：経済体制・経済のしくみ（1） 1	36. 憲法：憲法前文～第 103 条 2		
17. 経済：経済体制・経済のしくみ（1） 2	37. 憲法：憲法前文～第 103 条 3		
18. 経済：経済体制・経済のしくみ（1） 3	38. 憲法：法学概論 1		
19. 経済：経済のしくみ（2） 1	39. 憲法：法学概論 2		
20. 経済：経済のしくみ（2） 2	40. 憲法：法学概論 3		
〔テキスト〕			
<p>社会科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>			

科目名：社会科学演習 I	開講年次：2年	授業時数：80	単位数：4
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
法学および政治・経済分野について、相互関連性に注目しながら、基本概念についての理解を目指し、さらに総合的理解を深めるために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 政治：民主政治の基本原理 1	41. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 1		
2. 政治：民主政治の基本原理 2	42. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 2		
3. 政治：民主政治の基本原理 3	43. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 3		
4. 政治：民主政治の基本原理 4	44. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 4		
5. 政治：日本国憲法的基本的性格 1	45. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 5		
6. 政治：日本国憲法的基本的性格 2	46. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 6		
7. 政治：日本国憲法的基本的性格 3	47. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 7		
8. 政治：日本国憲法的基本的性格 4	48. 現代社会：現代の経済社会と経済活動 8		
9. 政治：日本の統治機構 1	49. 現代社会：現代の民主政治 1		
10. 政治：日本の統治機構 2	50. 現代社会：現代の民主政治 2		
11. 政治：日本の統治機構 3	51. 現代社会：現代の民主政治 3		
12. 政治：日本の統治機構 4	52. 現代社会：現代の民主政治 4		
13. 政治：日本の政治の現状と問題 1	53. 現代社会：現代の民主政治 5		
14. 政治：日本の政治の現状と問題 2	54. 現代社会：現代の民主政治 6		
15. 政治：日本の政治の現状と問題 3	55. 現代社会：現代の民主政治 7		
16. 政治：日本の政治の現状と問題 4	56. 現代社会：現代の民主政治 8		
17. 政治：国際社会 1	57. 現代社会：現代社会と私たち 1		
18. 政治：国際社会 2	58. 現代社会：現代社会と私たち 2		
19. 政治：国際社会 3	59. 現代社会：現代社会と私たち 3		
20. 政治：国際社会 4	60. 現代社会：現代社会と私たち 4		
21. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 1	61. 現代社会：現代社会と私たち 5		
22. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 2	62. 現代社会：現代社会と私たち 6		
23. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 3	63. 現代社会：現代社会と私たち 7		
24. 経済：経済体制・経済のしくみ (1) 4	64. 現代社会：現代社会と私たち 8		
25. 経済：経済のしくみ (2) 1	65. 現代社会：国際社会の動向と日本 1		
26. 経済：経済のしくみ (2) 2	66. 現代社会：国際社会の動向と日本 2		
27. 経済：経済のしくみ (2) 3	67. 現代社会：国際社会の動向と日本 3		
28. 経済：経済のしくみ (2) 4	68. 現代社会：国際社会の動向と日本 4		
29. 経済：経済の発展と福祉の向上 1	69. 現代社会：国際社会の動向と日本 5		
30. 経済：経済の発展と福祉の向上 2	70. 現代社会：国際社会の動向と日本 6		
31. 経済：経済の発展と福祉の向上 3	71. 現代社会：国際社会の動向と日本 7		
32. 経済：経済の発展と福祉の向上 4	72. 現代社会：国際社会の動向と日本 8		
33. 憲法：憲法前文～第 103 条 1	73. 総合演習 1		
34. 憲法：憲法前文～第 103 条 2	74. 総合演習 2		
35. 憲法：憲法前文～第 103 条 3	75. 総合演習 3		
36. 憲法：憲法前文～第 103 条 4	76. 総合演習 4		
37. 憲法：法学概論 1	77. 総合演習 5		
38. 憲法：法学概論 2	78. 総合演習 6		
39. 憲法：法学概論 3	79. 総合演習 7		
40. 憲法：法学概論 4	80. 総合演習 8		
〔テキスト〕			
社会科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：人文科学演習 I	開講年次：2年 種類：一般科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：40 分類：選択必修	単位数：2																																								
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>日本史、国語、世界史、地理等の人文科学に関する総合的理解をより一層深めるために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。</p>																																											
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0"> <tr> <td>1. 日本史に関する問題：古代</td> <td>21. 世界史に関する問題：古代文明</td> </tr> <tr> <td>2. 日本史に関する問題：平安・鎌倉・南北朝時代</td> <td>22. 世界史に関する問題：東アジア文化圏の形成</td> </tr> <tr> <td>3. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 1</td> <td>23. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 1</td> </tr> <tr> <td>4. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 2</td> <td>24. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 2</td> </tr> <tr> <td>5. 日本史に関する問題：江戸時代（1）</td> <td>25. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 1</td> </tr> <tr> <td>6. 日本史に関する問題：江戸時代（2）</td> <td>26. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 2</td> </tr> <tr> <td>7. 日本史に関する問題：江戸時代（3）・明治時代（1）</td> <td>27. 世界史に関する問題：近代ヨーロッパと絶対王政</td> </tr> <tr> <td>8. 日本史に関する問題：明治時代（2）・大正時代（1）</td> <td>28. 世界史に関する問題：市民社会の成立と近代国家</td> </tr> <tr> <td>9. 日本史に関する問題：大正時代（2）・昭和時代（1）</td> <td>29. 世界史に関する問題：帝国主義とアジア地域の動揺</td> </tr> <tr> <td>10. 日本史に関する問題：昭和時代（2）</td> <td>30. 世界史に関する問題：世界大戦前後の世界</td> </tr> <tr> <td>11. 国語に関する問題：四字熟語</td> <td>31. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 1</td> </tr> <tr> <td>12. 国語に関する問題：故事成語</td> <td>32. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 2</td> </tr> <tr> <td>13. 国語に関する問題：慣用句</td> <td>33. 地理に関する問題：地形と気候 1</td> </tr> <tr> <td>14. 国語に関する問題：ことわざ</td> <td>34. 地理に関する問題：地形と気候 2</td> </tr> <tr> <td>15. 国語に関する問題：難読語</td> <td>35. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 1</td> </tr> <tr> <td>16. 国語に関する問題：同音異義語 1</td> <td>36. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 2</td> </tr> <tr> <td>17. 国語に関する問題：同音異義語 2</td> <td>37. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 1</td> </tr> <tr> <td>18. 国語に関する問題：同訓異義語 1</td> <td>38. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 2</td> </tr> <tr> <td>19. 国語に関する問題：同訓異義語 2</td> <td>39. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（1）</td> </tr> <tr> <td>20. 国語に関する問題：誤りやすいことば</td> <td>40. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（2）</td> </tr> </table>				1. 日本史に関する問題：古代	21. 世界史に関する問題：古代文明	2. 日本史に関する問題：平安・鎌倉・南北朝時代	22. 世界史に関する問題：東アジア文化圏の形成	3. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 1	23. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 1	4. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 2	24. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 2	5. 日本史に関する問題：江戸時代（1）	25. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 1	6. 日本史に関する問題：江戸時代（2）	26. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 2	7. 日本史に関する問題：江戸時代（3）・明治時代（1）	27. 世界史に関する問題：近代ヨーロッパと絶対王政	8. 日本史に関する問題：明治時代（2）・大正時代（1）	28. 世界史に関する問題：市民社会の成立と近代国家	9. 日本史に関する問題：大正時代（2）・昭和時代（1）	29. 世界史に関する問題：帝国主義とアジア地域の動揺	10. 日本史に関する問題：昭和時代（2）	30. 世界史に関する問題：世界大戦前後の世界	11. 国語に関する問題：四字熟語	31. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 1	12. 国語に関する問題：故事成語	32. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 2	13. 国語に関する問題：慣用句	33. 地理に関する問題：地形と気候 1	14. 国語に関する問題：ことわざ	34. 地理に関する問題：地形と気候 2	15. 国語に関する問題：難読語	35. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 1	16. 国語に関する問題：同音異義語 1	36. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 2	17. 国語に関する問題：同音異義語 2	37. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 1	18. 国語に関する問題：同訓異義語 1	38. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 2	19. 国語に関する問題：同訓異義語 2	39. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（1）	20. 国語に関する問題：誤りやすいことば	40. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（2）
1. 日本史に関する問題：古代	21. 世界史に関する問題：古代文明																																										
2. 日本史に関する問題：平安・鎌倉・南北朝時代	22. 世界史に関する問題：東アジア文化圏の形成																																										
3. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 1	23. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 1																																										
4. 日本史に関する問題：室町・安土桃山時代 2	24. 世界史に関する問題：イスラム・明清・オスマン朝 2																																										
5. 日本史に関する問題：江戸時代（1）	25. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 1																																										
6. 日本史に関する問題：江戸時代（2）	26. 世界史に関する問題：ヨーロッパ世界の形成と変動 2																																										
7. 日本史に関する問題：江戸時代（3）・明治時代（1）	27. 世界史に関する問題：近代ヨーロッパと絶対王政																																										
8. 日本史に関する問題：明治時代（2）・大正時代（1）	28. 世界史に関する問題：市民社会の成立と近代国家																																										
9. 日本史に関する問題：大正時代（2）・昭和時代（1）	29. 世界史に関する問題：帝国主義とアジア地域の動揺																																										
10. 日本史に関する問題：昭和時代（2）	30. 世界史に関する問題：世界大戦前後の世界																																										
11. 国語に関する問題：四字熟語	31. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 1																																										
12. 国語に関する問題：故事成語	32. 地理に関する問題：現代世界の地理的考察 2																																										
13. 国語に関する問題：慣用句	33. 地理に関する問題：地形と気候 1																																										
14. 国語に関する問題：ことわざ	34. 地理に関する問題：地形と気候 2																																										
15. 国語に関する問題：難読語	35. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 1																																										
16. 国語に関する問題：同音異義語 1	36. 地理に関する問題：農業・漁業・林業 2																																										
17. 国語に関する問題：同音異義語 2	37. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 1																																										
18. 国語に関する問題：同訓異義語 1	38. 地理に関する問題：鉱工業・貿易 2																																										
19. 国語に関する問題：同訓異義語 2	39. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（1）																																										
20. 国語に関する問題：誤りやすいことば	40. 地理に関する問題：現代世界の地誌的考察（2）																																										
<p>〔テキスト〕</p> <p>人文科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>																																											
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																																											

科目名：自然科学演習 I	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
数学・物理・化学・生物・地学分野の自然科学に関する総合的理解を深めるために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 数学に関する問題：数と式	21. 化学に関する問題：物質を構成する粒子 2		
2. 数学に関する問題：方程式	22. 化学に関する問題：物質の変化 1		
3. 数学に関する問題：不等式	23. 化学に関する問題：物質の変化 2		
4. 数学に関する問題：関数 1	24. 化学に関する問題：イオン化傾向・非金属元素		
5. 数学に関する問題：関数 2	25. 化学に関する問題：金属元素		
6. 数学に関する問題：平面と座標 1	26. 化学に関する問題：有機化合物		
7. 数学に関する問題：平面と座標 2	27. 生物に関する問題：動物の行動・生物の進化		
8. 数学に関する問題：角と三角形 1	28. 生物に関する問題：細胞と組織		
9. 数学に関する問題：角と三角形 2	29. 生物に関する問題：酵素の働き・光合成 1		
10. 物理に関する問題：力と運動の法則 1	30. 生物に関する問題：酵素の働き・光合成 2		
11. 物理に関する問題：力と運動の法則 2	31. 生物に関する問題：生物体のつくり		
12. 物理に関する問題：物体の運動 1	32. 生物に関する問題：ホルモン・環境と植物 1		
13. 物理に関する問題：物体の運動 2	33. 生物に関する問題：ホルモン・環境と植物 2		
14. 物理に関する問題：エネルギー	34. 生物に関する問題：遺伝 1		
15. 物理に関する問題：波動	35. 生物に関する問題：遺伝 2		
16. 物理に関する問題：電気・磁気 1	36. 地学に関する問題：地球の姿・地表の変化 1		
17. 物理に関する問題：電気・磁気 2	37. 地学に関する問題：地球の姿・地表の変化 2		
18. 化学に関する問題：物質の構成 1	38. 地学に関する問題：地層・地殻・大気・海洋 1		
19. 化学に関する問題：物質の構成 2	39. 地学に関する問題：地層・地殻・大気・海洋 2		
20. 化学に関する問題：物質を構成する粒子 1	40. 地学に関する問題：宇宙の構成		
〔テキスト〕			
自然科学に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：時事研究 I	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	種類：一般科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
最新の国内・外の主要な時事問題について、時事用語の理解に重点をおきながら分析し、理解を深めることを目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 政治・経済分野 1	21. 科学・技術分野 1		
2. 政治・経済分野 2	22. 科学・技術分野 2		
3. 政治・経済分野 3	23. 科学・技術分野 3		
4. 政治・経済分野 4	24. 科学・技術分野 4		
5. 政治・経済分野 5	25. 科学・技術分野 5		
6. 国際関係分野 1	26. 自然・環境分野 1		
7. 国際関係分野 2	27. 自然・環境分野 2		
8. 国際関係分野 3	28. 自然・環境分野 3		
9. 国際関係分野 4	29. 自然・環境分野 4		
10. 国際関係分野 5	30. 自然・環境分野 5		
11. 社会・生活分野 1	31. 文化・スポーツ分野 1		
12. 社会・生活分野 2	32. 文化・スポーツ分野 2		
13. 社会・生活分野 3	33. 文化・スポーツ分野 3		
14. 社会・生活分野 4	34. 文化・スポーツ分野 4		
15. 社会・生活分野 5	35. 文化・スポーツ分野 5		
16. 産業・労働分野 1	36. 総合 1		
17. 産業・労働分野 2	37. 総合 2		
18. 産業・労働分野 3	38. 総合 3		
19. 産業・労働分野 4	39. 総合 4		
20. 産業・労働分野 5	40. 総合 5		
〔テキスト〕			
時事用語集、種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：就職セミナー I	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
卒業後の進路選択を考える前段階として、日々の学生生活を有意義なものとする意識の高揚を目指す。特に、社会人として必要とされる基本的なものの見方や考え方・行動の仕方について理解を深め、礼儀・マナーの修得、面接練習等を重視する。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 職業についての考え方 2. 就職を取り巻く社会状況の分析 3. 就職活動の予備知識 4. 官公庁研究および企業研究の方法 5. 自己分析 6. 礼儀・マナー 7. 敬語表現 8. ビジネスコミュニケーションと日常会話 9. 社会人としての基礎力 10. コミュニケーションスキル 11. 第一印象について 12. 指示の受け方 13. 聴く力 14. 話す力 15. 気持ちを伝える力 16. 話を読み取る力 17. ビデオ等による事例研究 18. 面接練習 1 19. 面接練習 2 20. 面接練習 3 			
〔テキスト〕			
種々のプリント、ビデオ等を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々の課題の取り組みやレポート、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

担当教員は、外資系企業および金融機関等における人事部にて長年にわたり組織開発および人材育成の業務に携わり、その経験に基づいて職業選択および就職指導に役立つビジネススキル向上のための授業を展開する。

科目名：職業実務 I A	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
税とは何か、また税が社会を支える仕組みについて理解し、適正・公平な税務行政の推進に関する取り組みについて学ぶ。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 税務署の仕事（1） 2. 税務署の仕事（2） 3. 税の役割（1） 4. 税の役割（2） 5. 税制の現状（1） 6. 税制の現状（2） 7. 適正・公平な税務行政の推進（1） 8. 適正・公平な税務行政の推進（2） 9. 適正・公平な税務行政の推進（3） 10. 納税者サービスの向上（1） 11. 納税者サービスの向上（2） 12. 納税者サービスの向上（3） 13. レポート作成・研究発表（1） 14. レポート作成・研究発表（2） 15. レポート作成・研究発表（3） 16. レポート作成・研究発表（4） 17. レポート作成・研究発表（5） 18. レポート作成・研究発表（6） 19. レポート作成・研究発表（7） 20. レポート作成・研究発表（8） 			
〔テキスト〕			
企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

担当教員は国税局担当職員として勤務しており、税制の現状や税の運用などの実情を交えて実践的な授業を展開する。

科目名：職業実務ⅡA	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>企業・官庁におけるコンプライアンスの重要性を理解し、いくつかのケーススタディを通じて社会の実情を知る。また、労働者となるに際して当然知っておくべき、法定労働時間、最低賃金など労働基準法の規定について学ぶ。</p>			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. コンプライアンスの重要性 2. コンプライアンスを順守した行動がとれる社会人とは 3. エmployerアビリティ 4. 民間企業におけるコンプライアンス 5. 公務員におけるコンプライアンス 6. 信頼される社会人とは 7. コンプライアンス違反の事例研究 8. 労働法の基礎知識 9. 法令遵守と危機管理 10. 企業における高度な社会対応能力の必要性 11. 労働に関するルール 12. 労働問題の実態1 13. 労働問題の実態2 14. 労働問題の実態3 15. 労働問題の解決1 16. 労働問題の解決2 17. グループワーク1 18. グループワーク2 19. グループワーク3 20. レポート 			
〔テキスト〕			
<p>企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。</p>			

※実務家教員

担当教員は、社会保険労務士およびキャリアコンサルタント、ファイナンシャルプランナーとして企業経営者等からさまざまな相談に応じる他、企業向け研修や労務コンサルなどを実施している。そうした経験を踏まえて、コンプライアンスに関する問題を中心に論じ、学生が社会人として活躍できるよう実践的な授業を展開する。

科目名：キャリアデザイン	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>社会でどのように働き、どのように社会で自立して生きていくのかを考え、キャリアデザインの重要性を理解したうえで、社会で求められる人材であることをきちんと表現することのできる力を養成することを目標とする。</p>			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 自己分析 1 2. 自己分析 2 3. 自己分析 3 4. 志望動機作成 1 5. 志望動機作成 2 6. 志望動機作成 3 7. 自己PR作成 1 8. 自己PR作成 2 9. 自己PR作成 3 10. エントリーシート作成 1 11. エントリーシート作成 2 12. エントリーシート作成 3 13. 履歴書作成 1 14. 履歴書作成 2 15. 履歴書作成 3 16. 模擬面接 1 17. 模擬面接 2 18. 模擬面接 3 19. 模擬面接 4 20. 模擬面接 5 			
〔テキスト〕			
<p>履歴書の作成や面接対策に関する資料及び官公庁・企業のホームページ並びに資料などを使用する。</p>			
〔成績評価〕			
<p>事前準備の取り組み状況、出席状況、作成したエントリーシートや履歴書の内容等並びに模擬面接での受け答えを総合評価する。</p>			

科目名：キャリアデザイン

開講年次：2年

授業時数：40

単位数：2

種類：専門科目

分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

社会でどのように働き、どのように社会で自立して生きていくのかを考え、キャリアデザインの重要性を理解したうえで、社会で求められる人材であることをきちんと表現することのできる力を養成することを目標とする。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. 自己分析 1 | 21. エントリーシート・履歴書作成 3 |
| 2. 自己分析 2 | 22. エントリーシート・履歴書作成 4 |
| 3. 自己分析 3 | 23. エントリーシート・履歴書作成 5 |
| 4. 自己分析 4 | 24. エントリーシート・履歴書作成 6 |
| 5. 自己分析 5 | 25. 模擬面接 1 |
| 6. 自己分析 6 | 26. 模擬面接 2 |
| 7. 志望動機作成 1 | 27. 模擬面接 3 |
| 8. 志望動機作成 2 | 28. 模擬面接 4 |
| 9. 志望動機作成 3 | 29. 模擬面接 5 |
| 10. 志望動機作成 4 | 30. 模擬面接 6 |
| 11. 志望動機作成 5 | 31. 模擬面接 7 |
| 12. 志望動機作成 6 | 32. 模擬面接 8 |
| 13. 自己PR作成 1 | 33. 模擬面接 9 |
| 14. 自己PR作成 2 | 34. 模擬面接 10 |
| 15. 自己PR作成 3 | 35. 模擬面接 11 |
| 16. 自己PR作成 4 | 36. 模擬面接 12 |
| 17. 自己PR作成 5 | 37. 模擬面接 13 |
| 18. 自己PR作成 6 | 38. 模擬面接 14 |
| 19. エントリーシート・履歴書作成 1 | 39. 模擬面接 15 |
| 20. エントリーシート・履歴書作成 2 | 40. 模擬面接 16 |

〔テキスト〕

履歴書の作成や面接対策に関する資料及び官公庁・企業のホームページ並びに資料などを使用する。

〔成績評価〕

事前準備の取り組み状況、出席状況、作成したエントリーシートや履歴書の内容等並びに模擬面接での受け答えを総合評価する。

科目名：コンピュータ演習	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
コンピュータの起動、文字入力、表計算、ファイルの操作、印刷、データの保存等の基本操作の習得を目指す。また、コンピュータおよび関連知識についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. コンピュータの仕組みと操作 1	11. ファイルの操作 2		
2. コンピュータの仕組みと操作 2	12. ファイルの操作 3		
3. コンピュータの仕組みと操作 3	13. データの印刷 1		
4. データの入力 1	14. データの印刷 2		
5. データの入力 2	15. データの印刷 3		
6. データの入力 3	16. データの保存 1		
7. 表計算等のデータの処理 1	17. データの保存 2		
8. 表計算等のデータの処理 2	18. データの保存 3		
9. 表計算等のデータの処理 3	19. 総合 1		
10. ファイルの操作 1	20. 総合 2		
〔テキスト〕			
情報処理に関する標準的テキスト、種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：職業実務 I B	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕 不動産取引および相続に関する民法の規定を理解するとともに、その移転登記手続きについて学ぶ。			
〔講義・演習項目〕			
1. 司法書士の業務の概要	11. 不動産売買手続		
2. 不動産登記	12. 個別論点の検討		
3. 商業登記	13. 重要事項説明・売買契約締結		
4. 民事事件	14. 登記手続必要書類		
5. 家事事件	15. レポート作成・研究発表（1）		
6. 刑事事件	16. レポート作成・研究発表（2）		
7. 成年後見業務	17. レポート作成・研究発表（3）		
8. 債務整理業務	18. レポート作成・研究発表（4）		
9. その他の業務	19. レポート作成・研究発表（5）		
10. 司法書士会としての活動	20. レポート作成・研究発表（6）		
〔テキスト〕 企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕 企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

司法書士として業務に携わっており、法律の実践的な活用などを、主に不動産取引などについて事例を交えた授業を展開する。

科目名：職業実務 I C	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
自衛隊の災害発生時の活動や、今後起こりうる災害に対する自衛隊の備えについて学び、公務員として心構えを身につける。			
〔講義・演習項目〕			
1. 災害発生時の活動について（1）	11. 今後起こりうる災害に対しての備え（1）		
2. 災害発生時の活動について（2）	12. 今後起こりうる災害に対しての備え（2）		
3. 災害発生時の活動について（3）	13. 今後起こりうる災害に対しての備え（3）		
4. 災害発生時の活動について（4）	14. 今後起こりうる災害に対しての備え（4）		
5. 災害発生時の活動について（5）	15. 今後起こりうる災害に対しての備え（5）		
6. 自衛隊の災害派遣の対応について（1）	16. レポート作成・研究発表（1）		
7. 自衛隊の災害派遣の対応について（2）	17. レポート作成・研究発表（2）		
8. 自衛隊の災害派遣の対応について（3）	18. レポート作成・研究発表（3）		
9. 自衛隊の災害派遣の対応について（4）	19. レポート作成・研究発表（4）		
10. 自衛隊の災害派遣の対応について（5）	20. レポート作成・研究発表（5）		
〔テキスト〕			
企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

自衛官であり、自衛隊の職務に携わった実績を踏まえ、自衛隊の実務者の観点から、自衛隊問題について実践的な授業を展開する。

科目名：職業実務 I D	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
自衛隊施設における体験実習を通して、自衛隊の実状および自衛官の仕事におけるやりがいなどを体験することを目的とする。社会人になるにあたっての心構えを身につける。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 施設見学について（1） 2. 施設見学について（2） 3. 防衛省の組織概要説明（1） 4. 防衛省の組織概要説明（2） 5. 自衛隊の組織概要説明（1） 6. 自衛隊の組織概要説明（2） 7. 自衛隊の必要性と重要性（1） 8. 自衛隊の必要性と重要性（2） 9. 日本周辺の国際事情と防衛力の重要性（1） 10. 日本周辺の国際事情と防衛力の重要性（2） 11. 自衛隊の職種について（1） 12. 自衛隊の職種について（2） 13. 自衛隊の職種について（3） 14. 防衛省自衛隊に所属する事務官の職務説明（1） 15. 防衛省自衛隊に所属する事務官の職務説明（2） 16. 自衛隊駐屯地における事務官の仕事見学（1） 17. 自衛隊駐屯地における事務官の仕事見学（2） 18. 体験訓練 19. レポート作成・研究発表（1） 20. レポート作成・研究発表（2） 			
〔テキスト〕			
企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

自衛官であり、自衛隊の職務に携わった実績を踏まえ、自衛隊の実務者の観点から授業を展開する。

科目名：職業実務ⅡB	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
金融犯罪の手口とその発生件数の動向、また、それに対して各関係機関が行っている対策について学ぶ。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 金融犯罪とは（1） 2. 金融犯罪とは（2） 3. 金融犯罪の発生状況（1） 4. 金融犯罪の発生状況（2） 5. 金融犯罪の種類（1） 6. 金融犯罪の種類（2） 7. 金融犯罪に巻き込まれないために（1） 8. 金融犯罪に巻き込まれないために（2） 9. 行政としての取り組み（1） 10. 行政としての取り組み（2） 11. 行政側の金融犯罪防止のための活動（1） 12. 行政側の金融犯罪防止のための活動（2） 13. 全国銀行協会の取り組み（1） 14. 全国銀行協会の取り組み（2） 15. 金融犯罪防止のための活動（1） 16. 金融犯罪防止のための活動（2） 17. レポート作成・研究発表（1） 18. レポート作成・研究発表（2） 19. レポート作成・研究発表（3） 20. レポート作成・研究発表（4） 			
〔テキスト〕			
企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

金融機関に関する協会に所属する職員であり、主に金融犯罪に対策などに精通しており事例などを通じて、実践的な授業を展開する。

科目名：職業実務ⅡC	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
気遣い・気働きを通した社会人としてのスキルを習得する実践的な授業を行い、社会人になるにあたっての心構えとともに社会人としてのスキルを取得することを目標とする。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 気遣い・気働きについて（1） 2. 気遣い・気働きについて（2） 3. 説明力の重要性（1） 4. 説明力の重要性（2） 5. 交渉力の重要性（1） 6. 交渉力の重要性（2） 7. 問題解決力の重要性（1） 8. 問題解決力の重要性（2） 9. コミュニケーション能力アップ（1） 10. コミュニケーション能力アップ（2） 11. コミュニケーション能力アップ（3） 12. 聞き方のスキルアップ（1） 13. 聞き方のスキルアップ（2） 14. 聞き方のスキルアップ（3） 15. 話し方のスキルアップ（1） 16. 話し方のスキルアップ（2） 17. 話し方のスキルアップ（3） 18. レポート作成・研究発表（1） 19. レポート作成・研究発表（2） 20. レポート作成・研究発表（3） 			
〔テキスト〕			
企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。			

※実務家教員

担当教員は、外資系企業および金融機関等における人事部にて長年にわたり組織開発および人材育成の業務に携わり、その経験に基づいて職業選択および就職指導に役立つビジネススキル向上のための授業を展開する。

科目名：職業実務ⅡD	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：※実務家教員（下記参照）		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
<p>障害者の現状を把握した上で、ノーマライゼーションやインクルージョンといった適切な障害者福祉のあり方を理解することを目標とする。障害者の現状や実態を示しながら、障害者差別解消法における「合理的配慮」の具体例について、実務に基づいた授業を行う。</p>			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 障害者の実態：身体障害者 1 2. 障害者の実態：身体障害者 2 3. 障害者の実態：知的障害者 1 4. 障害者の実態：知的障害者 2 5. 障害者の実態：精神障害者 1 6. 障害者の実態：精神障害者 2 7. 障害者の実態：発達障害者 1 8. 障害者の実態：発達障害者 2 9. ノーマライゼーションとは 10. インクルージョンとは 11. 障害者の社会参加における「合理的配慮」とは 12. 障害者就労支援・障害者雇用政策 1 13. 障害者就労支援・障害者雇用政策 2 14. 障害者就労支援・障害者雇用政策 3 15. 障害者就労支援・障害者雇用政策 4 16. レポート作成・研究発表（1） 17. レポート作成・研究発表（2） 18. レポート作成・研究発表（3） 19. レポート作成・研究発表（4） 20. レポート作成・研究発表（5） 			
〔テキスト〕			
<p>企業等が準備するテキストおよび種々のプリントを中心とする。</p>			
〔成績評価〕			
<p>企業等による講義・演習終了後に提出するレポートや、授業期間中に実施する種々のテスト、出席等を総合して判断する。</p>			

※実務家教員

弁護士、社会福祉士として業務に携わっており、実務における障害者の実態とその支援について事例を交えた授業を展開する。

科目名：ビジネス実務	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
ビジネス実務の遂行に必要な一般的な知識の習得および一般的な業務を行うのに必要な知識・技能の習得を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 社会人として必要とされる資質 1 2. 社会人として必要とされる資質 2 3. 企業知識および一般知識 1 4. 企業知識および一般知識 2 5. 社交としての文書の作成 1 6. 社交としての文書の作成 2 7. 社交としての文書の作成 3 8. 営業の文書の作成 1 9. 営業の文書の作成 2 10. 営業の文書の作成 3 11. 社内の一般文書の作成 1 12. 社内の一般文書の作成 2 13. 社内の一般文書の作成 3 14. 文書の取扱 1 15. 文書の取扱 2 16. 文書の取扱 3 17. 慶事・弔事に関する作法・服装・式次第等の知識 1 18. 慶事・弔事に関する作法・服装・式次第等の知識 2 19. 交際業務に関する知識 等 1 20. 交際業務に関する知識 等 2 			
〔テキスト〕			
ビジネス文書に関する標準的テキスト、種々のプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：適性演習 I	開講年次：1年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：20 分類：選択必修	単位数：1
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>事務処理能力の基本である文書作成・集計・照合・転記・分類・整理といった各作業を、速くかつ正確に行うことを目標とする。計算・分類・照合・置き換え・図形把握等の形式を中心として、基礎的な問題についてスパイラル方式による演習を行う。</p>			
<p>〔講義・演習項目〕</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基礎編：計算・分類・図形把握の形式 1 2. 基礎編：計算・分類・図形把握の形式 2 3. 基礎編：計算・分類・図形把握の形式 3 4. 基礎編：計算・照合・図形把握の形式 1 5. 基礎編：計算・照合・図形把握の形式 2 6. 基礎編：計算・照合・図形把握の形式 3 7. 基礎編：計算・置き換え・図形把握の形式 1 8. 基礎編：計算・置き換え・図形把握の形式 2 9. 基礎編：計算・置き換え・図形把握の形式 3 10. 基礎編：分類・照合・図形把握の形式 1 11. 基礎編：分類・照合・図形把握の形式 2 12. 基礎編：分類・照合・図形把握の形式 3 13. 基礎編：分類・置き換え・図形把握の形式 1 14. 基礎編：分類・置き換え・図形把握の形式 2 15. 基礎編：分類・置き換え・図形把握の形式 3 16. 基礎編：照合・置き換え・図形把握の形式等 1 17. 基礎編：照合・置き換え・図形把握の形式等 2 18. 基礎編：照合・置き換え・図形把握の形式等 3 19. 基礎編：総合演習 1 20. 基礎編：総合演習 2 			
<p>〔テキスト〕</p> <p>適性に関するプリントを中心とする。</p>			
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。</p>			

科目名：適性演習Ⅱ	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
事務処理能力の基本である作業につき、計算・分類・照合・置き換え・図形把握等の形式を中心として、より複雑な問題についてスパイラル方式による演習を行う。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 計算・分類・図形把握の形式1 2. 計算・分類・図形把握の形式2 3. 計算・分類・図形把握の形式3 4. 計算・照合・図形把握の形式1 5. 計算・照合・図形把握の形式2 6. 計算・照合・図形把握の形式3 7. 計算・置き換え・図形把握の形式1 8. 計算・置き換え・図形把握の形式2 9. 計算・置き換え・図形把握の形式3 10. 分類・照合・図形把握の形式1 11. 分類・照合・図形把握の形式2 12. 分類・照合・図形把握の形式3 13. 分類・置き換え・図形把握の形式1 14. 分類・置き換え・図形把握の形式2 15. 分類・置き換え・図形把握の形式3 16. 照合・置き換え・図形把握の形式等1 17. 照合・置き換え・図形把握の形式等2 18. 照合・置き換え・図形把握の形式等3 19. 総合演習1 20. 総合演習2 			
〔テキスト〕			
適性に関するプリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：数的推理 I

開講年次：1年

授業時数：80

単位数：4

種類：専門科目

分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

数による推理力・判断力や処理能力及び数学的な計算力を中心とした数的推理の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|---------------------------|----------------------------|
| 1. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 1 | 41. 損益算 4 |
| 2. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 2 | 42. 損益算 5 |
| 3. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 3 | 43. 損益算 6 |
| 4. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 4 | 44. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 1 |
| 5. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 5 | 45. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 2 |
| 6. 方程式・不等式 (1) ~ (4) 6 | 46. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 3 |
| 7. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 1 | 47. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 4 |
| 8. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 2 | 48. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 5 |
| 9. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 3 | 49. 時間・距離・速さ (1) ~ (6) 6 |
| 10. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 4 | 50. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 1 |
| 11. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 5 | 51. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 2 |
| 12. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 6 | 52. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 3 |
| 13. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 1 | 53. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 4 |
| 14. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 2 | 54. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 5 |
| 15. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 3 | 55. 時間・距離・速さ (7) ~ (1 2) 6 |
| 16. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 4 | 56. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 1 |
| 17. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 5 | 57. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 2 |
| 18. 方程式・不等式 (8) ~ (1 1) 6 | 58. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 3 |
| 19. 数 1 | 59. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 4 |
| 20. 数 2 | 60. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 5 |
| 21. 数 3 | 61. 時間・距離・速さ (1 3)・(1 4) 6 |
| 22. 数 4 | 62. 仕事算 (1)・(2)・(4) 1 |
| 23. 数 5 | 63. 仕事算 (1)・(2)・(4) 2 |
| 24. 数 6 | 64. 仕事算 (1)・(2)・(4) 3 |
| 25. 数列 1 | 65. 仕事算 (1)・(2)・(4) 4 |
| 26. 数列 2 | 66. 仕事算 (1)・(2)・(4) 5 |
| 27. 数列 3 | 67. 仕事算 (3) 1 |
| 28. 数列 4 | 68. 仕事算 (3) 2 |
| 29. 魔法陣 1 | 69. 仕事算 (3) 4 |
| 30. 魔法陣 2 | 70. 仕事算 (3) 5 |
| 31. 魔法陣 3 | 71. 総合演習 1 |
| 32. 覆面算・虫食算 1 | 72. 総合演習 2 |
| 33. 覆面算・虫食算 2 | 73. 総合演習 3 |
| 34. 覆面算・虫食算 3 | 74. 総合演習 4 |
| 35. 比・割合 1 | 75. 総合演習 5 |
| 36. 比・割合 2 | 76. 総合演習 6 |
| 37. 比・割合 3 | 77. 総合演習 7 |
| 38. 損益算 1 | 78. 総合演習 8 |
| 39. 損益算 2 | 79. 総合演習 9 |
| 40. 損益算 3 | 80. 総合演習 10 |

〔テキスト〕

数的推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。

科目名：数的推理Ⅱ	開講年次：1年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：60 分類：選択必修	単位数：3																																																												
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>数による推理力・判断力や処理能力及び数学的な計算力を中心とした数的推理の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。</p>																																																															
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0"> <tr><td>1. 場合の数 1</td><td>31. 円 1</td></tr> <tr><td>2. 場合の数 2</td><td>32. 円 2</td></tr> <tr><td>3. 場合の数 3</td><td>33. 円 3</td></tr> <tr><td>4. 場合の数 4</td><td>34. 円 4</td></tr> <tr><td>5. 場合の数 5</td><td>35. 空間図形 1</td></tr> <tr><td>6. 場合の数 6</td><td>36. 空間図形 2</td></tr> <tr><td>7. 確率 1</td><td>37. 空間図形 3</td></tr> <tr><td>8. 確率 2</td><td>38. 空間図形 4</td></tr> <tr><td>9. 確率 3</td><td>39. 空間図形 5</td></tr> <tr><td>10. 確率 4</td><td>40. 空間図形 6</td></tr> <tr><td>11. 確率 5</td><td>41. 空間図形 7</td></tr> <tr><td>12. 確率 6</td><td>42. 総合演習 1</td></tr> <tr><td>13. 測量 1</td><td>43. 総合演習 2</td></tr> <tr><td>14. 測量 2</td><td>44. 総合演習 3</td></tr> <tr><td>15. 測量 3</td><td>45. 総合演習 4</td></tr> <tr><td>16. 測量 4</td><td>46. 総合演習 5</td></tr> <tr><td>17. 暦 1</td><td>47. 総合演習 6</td></tr> <tr><td>18. 暦 2</td><td>48. 総合演習 7</td></tr> <tr><td>19. 暦 3</td><td>49. 総合演習 8</td></tr> <tr><td>20. 図形の基礎 1</td><td>50. 総合演習 9</td></tr> <tr><td>21. 図形の基礎 2</td><td>51. 総合演習 10</td></tr> <tr><td>22. 図形の基礎 3</td><td>52. 総合演習 11</td></tr> <tr><td>23. 図形の基礎 4</td><td>53. 総合演習 12</td></tr> <tr><td>24. 三角形 1</td><td>54. 総合演習 13</td></tr> <tr><td>25. 三角形 2</td><td>55. 総合演習 14</td></tr> <tr><td>26. 三角形 3</td><td>56. 総合演習 15</td></tr> <tr><td>27. 四角形・多角形 1</td><td>57. 総合演習 16</td></tr> <tr><td>28. 四角形・多角形 2</td><td>58. 総合演習 17</td></tr> <tr><td>29. 四角形・多角形 3</td><td>59. 総合演習 18</td></tr> <tr><td>30. 四角形・多角形 4</td><td>60. 総合演習 19</td></tr> </table>				1. 場合の数 1	31. 円 1	2. 場合の数 2	32. 円 2	3. 場合の数 3	33. 円 3	4. 場合の数 4	34. 円 4	5. 場合の数 5	35. 空間図形 1	6. 場合の数 6	36. 空間図形 2	7. 確率 1	37. 空間図形 3	8. 確率 2	38. 空間図形 4	9. 確率 3	39. 空間図形 5	10. 確率 4	40. 空間図形 6	11. 確率 5	41. 空間図形 7	12. 確率 6	42. 総合演習 1	13. 測量 1	43. 総合演習 2	14. 測量 2	44. 総合演習 3	15. 測量 3	45. 総合演習 4	16. 測量 4	46. 総合演習 5	17. 暦 1	47. 総合演習 6	18. 暦 2	48. 総合演習 7	19. 暦 3	49. 総合演習 8	20. 図形の基礎 1	50. 総合演習 9	21. 図形の基礎 2	51. 総合演習 10	22. 図形の基礎 3	52. 総合演習 11	23. 図形の基礎 4	53. 総合演習 12	24. 三角形 1	54. 総合演習 13	25. 三角形 2	55. 総合演習 14	26. 三角形 3	56. 総合演習 15	27. 四角形・多角形 1	57. 総合演習 16	28. 四角形・多角形 2	58. 総合演習 17	29. 四角形・多角形 3	59. 総合演習 18	30. 四角形・多角形 4	60. 総合演習 19
1. 場合の数 1	31. 円 1																																																														
2. 場合の数 2	32. 円 2																																																														
3. 場合の数 3	33. 円 3																																																														
4. 場合の数 4	34. 円 4																																																														
5. 場合の数 5	35. 空間図形 1																																																														
6. 場合の数 6	36. 空間図形 2																																																														
7. 確率 1	37. 空間図形 3																																																														
8. 確率 2	38. 空間図形 4																																																														
9. 確率 3	39. 空間図形 5																																																														
10. 確率 4	40. 空間図形 6																																																														
11. 確率 5	41. 空間図形 7																																																														
12. 確率 6	42. 総合演習 1																																																														
13. 測量 1	43. 総合演習 2																																																														
14. 測量 2	44. 総合演習 3																																																														
15. 測量 3	45. 総合演習 4																																																														
16. 測量 4	46. 総合演習 5																																																														
17. 暦 1	47. 総合演習 6																																																														
18. 暦 2	48. 総合演習 7																																																														
19. 暦 3	49. 総合演習 8																																																														
20. 図形の基礎 1	50. 総合演習 9																																																														
21. 図形の基礎 2	51. 総合演習 10																																																														
22. 図形の基礎 3	52. 総合演習 11																																																														
23. 図形の基礎 4	53. 総合演習 12																																																														
24. 三角形 1	54. 総合演習 13																																																														
25. 三角形 2	55. 総合演習 14																																																														
26. 三角形 3	56. 総合演習 15																																																														
27. 四角形・多角形 1	57. 総合演習 16																																																														
28. 四角形・多角形 2	58. 総合演習 17																																																														
29. 四角形・多角形 3	59. 総合演習 18																																																														
30. 四角形・多角形 4	60. 総合演習 19																																																														
<p>〔テキスト〕</p> <p>数的推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>																																																															
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>																																																															

科目名：数的推理Ⅱ	開講年次：1年	授業時数：80	単位数：4
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
数による推理力・判断力や処理能力及び数学的な計算力を中心とした数的推理の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 場合の数 1	41. 円 4		
2. 場合の数 2	42. 円 5		
3. 場合の数 3	43. 空間図形 1		
4. 場合の数 4	44. 空間図形 2		
5. 場合の数 5	45. 空間図形 3		
6. 場合の数 6	46. 空間図形 4		
7. 確率 1	47. 空間図形 5		
8. 確率 2	48. 総合演習 1		
9. 確率 3	49. 総合演習 2		
10. 確率 4	50. 総合演習 3		
11. 確率 5	51. 総合演習 4		
12. 確率 6	52. 総合演習 5		
13. 測量 1	53. 総合演習 6		
14. 測量 2	54. 総合演習 7		
15. 測量 3	55. 総合演習 8		
16. 測量 4	56. 総合演習 9		
17. 測量 5	57. 総合演習 10		
18. 暦 1	58. 総合演習 11		
19. 暦 2	59. 総合演習 12		
20. 暦 3	60. 総合演習 13		
21. 暦 4	61. 総合演習 14		
22. 暦 5	62. 総合演習 15		
23. 図形の基礎 1	63. 総合演習 16		
24. 図形の基礎 2	64. 総合演習 17		
25. 図形の基礎 3	65. 総合演習 18		
26. 図形の基礎 4	66. 総合演習 19		
27. 図形の基礎 5	67. 総合演習 20		
28. 三角形 1	68. 総合演習 21		
29. 三角形 2	69. 総合演習 22		
30. 三角形 3	70. 総合演習 23		
31. 三角形 4	71. 総合演習 24		
32. 三角形 5	72. 総合演習 25		
33. 四角形・多角形 1	73. 総合演習 26		
34. 四角形・多角形 2	74. 総合演習 27		
35. 四角形・多角形 3	75. 総合演習 28		
36. 四角形・多角形 4	76. 総合演習 29		
37. 四角形・多角形 5	77. 総合演習 30		
38. 円 1	78. 総合演習 31		
39. 円 2	79. 総合演習 32		
40. 円 3	80. 総合演習 33		
〔テキスト〕			
数的推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：判断推理 I	開講年次：1年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：80 分類：選択必修	単位数：4		
〔講義主要目標及び講義概要〕 文章・記号等による推理力・判断力を中心とした判断推理の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。					
〔講義・演習項目〕 <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 1. 判断推理：集合 1 2. 判断推理：集合 2 3. 判断推理：集合 3 4. 判断推理：集合 4 5. 判断推理：集合 5 6. 判断推理：論理命題 1 7. 判断推理：論理命題 2 8. 判断推理：論理命題 3 9. 判断推理：論理命題 4 10. 判断推理：論理命題 5 11. 判断推理：暗号 1 12. 判断推理：暗号 2 13. 判断推理：暗号 3 14. 判断推理：暗号 4 15. 判断推理：暗号 5 16. 判断推理：対応関係 1 17. 判断推理：対応関係 2 18. 判断推理：対応関係 3 19. 判断推理：対応関係 4 20. 判断推理：対応関係 5 21. 判断推理：試合と勝敗 1 22. 判断推理：試合と勝敗 2 23. 判断推理：試合と勝敗 3 24. 判断推理：試合と勝敗 4 25. 判断推理：試合と勝敗 5 26. 空間把握：証言推理 1 27. 空間把握：証言推理 2 28. 空間把握：証言推理 3 29. 空間把握：証言推理 4 30. 空間把握：証言推理 5 31. 判断推理：順序関係 1 32. 判断推理：順序関係 2 33. 判断推理：順序関係 3 34. 判断推理：順序関係 4 35. 判断推理：順序関係 5 36. 判断推理：方位・位置 1 37. 判断推理：方位・位置 2 38. 判断推理：方位・位置 3 39. 判断推理：方位・位置 4 40. 判断推理：方位・位置 5 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：数量推理 4 45. 判断推理：数量推理 5 46. 判断推理：手順 1 47. 判断推理：手順 2 48. 判断推理：手順 3 49. 判断推理：集合 6 50. 判断推理：集合 7 51. 判断推理：集合 8 52. 判断推理：集合 9 53. 判断推理：集合 10 54. 判断推理：論理命題 6 55. 判断推理：論理命題 7 56. 判断推理：論理命題 8 57. 判断推理：論理命題 9 58. 判断推理：論理命題 10 59. 空間把握：平面図形 1 60. 空間把握：平面図形 2 61. 空間把握：平面図形 3 62. 空間把握：平面図形 4 63. 判断推理：暗号 6 64. 判断推理：暗号 7 65. 判断推理：暗号 8 66. 判断推理：暗号 9 67. 判断推理：暗号 10 68. 空間把握：軌跡 1 69. 空間把握：軌跡 2 70. 空間把握：軌跡 3 71. 総合演習 1 72. 総合演習 2 73. 総合演習 3 74. 総合演習 4 75. 総合演習 5 76. 総合演習 6 77. 総合演習 7 78. 総合演習 8 79. 総合演習 9 80. 総合演習 10 </td> </tr> </table>				1. 判断推理：集合 1 2. 判断推理：集合 2 3. 判断推理：集合 3 4. 判断推理：集合 4 5. 判断推理：集合 5 6. 判断推理：論理命題 1 7. 判断推理：論理命題 2 8. 判断推理：論理命題 3 9. 判断推理：論理命題 4 10. 判断推理：論理命題 5 11. 判断推理：暗号 1 12. 判断推理：暗号 2 13. 判断推理：暗号 3 14. 判断推理：暗号 4 15. 判断推理：暗号 5 16. 判断推理：対応関係 1 17. 判断推理：対応関係 2 18. 判断推理：対応関係 3 19. 判断推理：対応関係 4 20. 判断推理：対応関係 5 21. 判断推理：試合と勝敗 1 22. 判断推理：試合と勝敗 2 23. 判断推理：試合と勝敗 3 24. 判断推理：試合と勝敗 4 25. 判断推理：試合と勝敗 5 26. 空間把握：証言推理 1 27. 空間把握：証言推理 2 28. 空間把握：証言推理 3 29. 空間把握：証言推理 4 30. 空間把握：証言推理 5 31. 判断推理：順序関係 1 32. 判断推理：順序関係 2 33. 判断推理：順序関係 3 34. 判断推理：順序関係 4 35. 判断推理：順序関係 5 36. 判断推理：方位・位置 1 37. 判断推理：方位・位置 2 38. 判断推理：方位・位置 3 39. 判断推理：方位・位置 4 40. 判断推理：方位・位置 5	41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：数量推理 4 45. 判断推理：数量推理 5 46. 判断推理：手順 1 47. 判断推理：手順 2 48. 判断推理：手順 3 49. 判断推理：集合 6 50. 判断推理：集合 7 51. 判断推理：集合 8 52. 判断推理：集合 9 53. 判断推理：集合 10 54. 判断推理：論理命題 6 55. 判断推理：論理命題 7 56. 判断推理：論理命題 8 57. 判断推理：論理命題 9 58. 判断推理：論理命題 10 59. 空間把握：平面図形 1 60. 空間把握：平面図形 2 61. 空間把握：平面図形 3 62. 空間把握：平面図形 4 63. 判断推理：暗号 6 64. 判断推理：暗号 7 65. 判断推理：暗号 8 66. 判断推理：暗号 9 67. 判断推理：暗号 10 68. 空間把握：軌跡 1 69. 空間把握：軌跡 2 70. 空間把握：軌跡 3 71. 総合演習 1 72. 総合演習 2 73. 総合演習 3 74. 総合演習 4 75. 総合演習 5 76. 総合演習 6 77. 総合演習 7 78. 総合演習 8 79. 総合演習 9 80. 総合演習 10
1. 判断推理：集合 1 2. 判断推理：集合 2 3. 判断推理：集合 3 4. 判断推理：集合 4 5. 判断推理：集合 5 6. 判断推理：論理命題 1 7. 判断推理：論理命題 2 8. 判断推理：論理命題 3 9. 判断推理：論理命題 4 10. 判断推理：論理命題 5 11. 判断推理：暗号 1 12. 判断推理：暗号 2 13. 判断推理：暗号 3 14. 判断推理：暗号 4 15. 判断推理：暗号 5 16. 判断推理：対応関係 1 17. 判断推理：対応関係 2 18. 判断推理：対応関係 3 19. 判断推理：対応関係 4 20. 判断推理：対応関係 5 21. 判断推理：試合と勝敗 1 22. 判断推理：試合と勝敗 2 23. 判断推理：試合と勝敗 3 24. 判断推理：試合と勝敗 4 25. 判断推理：試合と勝敗 5 26. 空間把握：証言推理 1 27. 空間把握：証言推理 2 28. 空間把握：証言推理 3 29. 空間把握：証言推理 4 30. 空間把握：証言推理 5 31. 判断推理：順序関係 1 32. 判断推理：順序関係 2 33. 判断推理：順序関係 3 34. 判断推理：順序関係 4 35. 判断推理：順序関係 5 36. 判断推理：方位・位置 1 37. 判断推理：方位・位置 2 38. 判断推理：方位・位置 3 39. 判断推理：方位・位置 4 40. 判断推理：方位・位置 5	41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：数量推理 4 45. 判断推理：数量推理 5 46. 判断推理：手順 1 47. 判断推理：手順 2 48. 判断推理：手順 3 49. 判断推理：集合 6 50. 判断推理：集合 7 51. 判断推理：集合 8 52. 判断推理：集合 9 53. 判断推理：集合 10 54. 判断推理：論理命題 6 55. 判断推理：論理命題 7 56. 判断推理：論理命題 8 57. 判断推理：論理命題 9 58. 判断推理：論理命題 10 59. 空間把握：平面図形 1 60. 空間把握：平面図形 2 61. 空間把握：平面図形 3 62. 空間把握：平面図形 4 63. 判断推理：暗号 6 64. 判断推理：暗号 7 65. 判断推理：暗号 8 66. 判断推理：暗号 9 67. 判断推理：暗号 10 68. 空間把握：軌跡 1 69. 空間把握：軌跡 2 70. 空間把握：軌跡 3 71. 総合演習 1 72. 総合演習 2 73. 総合演習 3 74. 総合演習 4 75. 総合演習 5 76. 総合演習 6 77. 総合演習 7 78. 総合演習 8 79. 総合演習 9 80. 総合演習 10				
〔テキスト〕 判断推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。					
〔成績評価〕 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。					

科目名：判断推理Ⅱ	開講年次：1年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：60 分類：選択必修	単位数：3		
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>文章・記号・図形等による推理力・判断力を中心とした判断推理の領域及び平面図形、展開図等による視覚能力・想像力を中心とした空間把握の領域の基本を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。</p>					
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 1. 判断推理：対応関係 1 2. 判断推理：対応関係 2 3. 判断推理：対応関係 3 4. 判断推理：対応関係 4 5. 判断推理：対応関係 5 6. 空間把握：投影図 1 7. 空間把握：投影図 2 8. 空間把握：投影図 3 9. 空間把握：投影図 4 10. 空間把握：投影図 5 11. 判断推理：試合と勝敗 1 12. 判断推理：試合と勝敗 2 13. 判断推理：勝敗と勝敗 3 14. 判断推理：証言推理 1 15. 判断推理：証言推理 2 16. 判断推理：証言推理 3 17. 空間把握：展開図 1 18. 空間把握：展開図 2 19. 空間把握：展開図 3 20. 空間把握：展開図 4 21. 空間把握：展開図 5 22. 判断推理：順序関係 1 23. 判断推理：順序関係 2 24. 判断推理：順序関係 3 25. 判断推理：順序関係 4 26. 判断推理：順序関係 5 27. 空間把握：折り紙・サイコロ 1 28. 空間把握：折り紙・サイコロ 2 29. 空間把握：折り紙・サイコロ 3 30. 空間把握：折り紙・サイコロ 4 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 31. 判断推理：方位・位置 1 32. 判断推理：方位・位置 2 33. 判断推理：方位・位置 3 34. 判断推理：方位・位置 4 35. 判断推理：方位・位置 5 36. 空間把握：立体図形 1 37. 空間把握：立体図形 2 38. 空間把握：立体図形 3 39. 空間把握：立体図形 4 40. 空間把握：立体図形 5 41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：手順 1 45. 判断推理：手順 2 46. 判断推理：手順 3 47. 空間把握：位相・道順 1 48. 空間把握：位相・道順 2 49. 空間把握：位相・道順 3 50. 空間把握：位相・道順 4 51. 空間把握：位相・道順 5 52. 総合演習 1 53. 総合演習 2 54. 総合演習 3 55. 総合演習 4 56. 総合演習 5 57. 総合演習 6 58. 総合演習 7 59. 総合演習 8 60. 総合演習 9 </td> </tr> </table>				1. 判断推理：対応関係 1 2. 判断推理：対応関係 2 3. 判断推理：対応関係 3 4. 判断推理：対応関係 4 5. 判断推理：対応関係 5 6. 空間把握：投影図 1 7. 空間把握：投影図 2 8. 空間把握：投影図 3 9. 空間把握：投影図 4 10. 空間把握：投影図 5 11. 判断推理：試合と勝敗 1 12. 判断推理：試合と勝敗 2 13. 判断推理：勝敗と勝敗 3 14. 判断推理：証言推理 1 15. 判断推理：証言推理 2 16. 判断推理：証言推理 3 17. 空間把握：展開図 1 18. 空間把握：展開図 2 19. 空間把握：展開図 3 20. 空間把握：展開図 4 21. 空間把握：展開図 5 22. 判断推理：順序関係 1 23. 判断推理：順序関係 2 24. 判断推理：順序関係 3 25. 判断推理：順序関係 4 26. 判断推理：順序関係 5 27. 空間把握：折り紙・サイコロ 1 28. 空間把握：折り紙・サイコロ 2 29. 空間把握：折り紙・サイコロ 3 30. 空間把握：折り紙・サイコロ 4	31. 判断推理：方位・位置 1 32. 判断推理：方位・位置 2 33. 判断推理：方位・位置 3 34. 判断推理：方位・位置 4 35. 判断推理：方位・位置 5 36. 空間把握：立体図形 1 37. 空間把握：立体図形 2 38. 空間把握：立体図形 3 39. 空間把握：立体図形 4 40. 空間把握：立体図形 5 41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：手順 1 45. 判断推理：手順 2 46. 判断推理：手順 3 47. 空間把握：位相・道順 1 48. 空間把握：位相・道順 2 49. 空間把握：位相・道順 3 50. 空間把握：位相・道順 4 51. 空間把握：位相・道順 5 52. 総合演習 1 53. 総合演習 2 54. 総合演習 3 55. 総合演習 4 56. 総合演習 5 57. 総合演習 6 58. 総合演習 7 59. 総合演習 8 60. 総合演習 9
1. 判断推理：対応関係 1 2. 判断推理：対応関係 2 3. 判断推理：対応関係 3 4. 判断推理：対応関係 4 5. 判断推理：対応関係 5 6. 空間把握：投影図 1 7. 空間把握：投影図 2 8. 空間把握：投影図 3 9. 空間把握：投影図 4 10. 空間把握：投影図 5 11. 判断推理：試合と勝敗 1 12. 判断推理：試合と勝敗 2 13. 判断推理：勝敗と勝敗 3 14. 判断推理：証言推理 1 15. 判断推理：証言推理 2 16. 判断推理：証言推理 3 17. 空間把握：展開図 1 18. 空間把握：展開図 2 19. 空間把握：展開図 3 20. 空間把握：展開図 4 21. 空間把握：展開図 5 22. 判断推理：順序関係 1 23. 判断推理：順序関係 2 24. 判断推理：順序関係 3 25. 判断推理：順序関係 4 26. 判断推理：順序関係 5 27. 空間把握：折り紙・サイコロ 1 28. 空間把握：折り紙・サイコロ 2 29. 空間把握：折り紙・サイコロ 3 30. 空間把握：折り紙・サイコロ 4	31. 判断推理：方位・位置 1 32. 判断推理：方位・位置 2 33. 判断推理：方位・位置 3 34. 判断推理：方位・位置 4 35. 判断推理：方位・位置 5 36. 空間把握：立体図形 1 37. 空間把握：立体図形 2 38. 空間把握：立体図形 3 39. 空間把握：立体図形 4 40. 空間把握：立体図形 5 41. 判断推理：数量推理 1 42. 判断推理：数量推理 2 43. 判断推理：数量推理 3 44. 判断推理：手順 1 45. 判断推理：手順 2 46. 判断推理：手順 3 47. 空間把握：位相・道順 1 48. 空間把握：位相・道順 2 49. 空間把握：位相・道順 3 50. 空間把握：位相・道順 4 51. 空間把握：位相・道順 5 52. 総合演習 1 53. 総合演習 2 54. 総合演習 3 55. 総合演習 4 56. 総合演習 5 57. 総合演習 6 58. 総合演習 7 59. 総合演習 8 60. 総合演習 9				
<p>〔テキスト〕</p> <p>判断推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>					
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する</p>					

科目名：判断推理Ⅱ

開講年次：1年

授業時数：80

単位数：4

種類：専門科目 分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

文章・記号・図形等による推理力・判断力を中心とした判断推理の領域及び平面図形、展開図等による視覚能力・想像力を中心とした空間把握の領域の基本を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1. 判断推理：対応関係 1 | 41. 判断推理：数量推理 1 |
| 2. 判断推理：対応関係 2 | 42. 判断推理：数量推理 2 |
| 3. 判断推理：対応関係 3 | 43. 判断推理：数量推理 3 |
| 4. 判断推理：対応関係 4 | 44. 判断推理：数量推理 4 |
| 5. 判断推理：対応関係 5 | 45. 判断推理：数量推理 5 |
| 6. 空間把握：投影図 1 | 46. 空間把握：立体図形 1 |
| 7. 空間把握：投影図 2 | 47. 空間把握：立体図形 2 |
| 8. 空間把握：投影図 3 | 48. 空間把握：立体図形 3 |
| 9. 空間把握：投影図 4 | 49. 空間把握：立体図形 4 |
| 10. 空間把握：投影図 5 | 50. 空間把握：立体図形 5 |
| 11. 判断推理：試合と勝敗 1 | 51. 判断推理：数量推理 1 |
| 12. 判断推理：試合と勝敗 2 | 52. 判断推理：数量推理 2 |
| 13. 判断推理：勝敗と勝敗 3 | 53. 判断推理：数量推理 3 |
| 14. 判断推理：証言推理 1 | 54. 判断推理：数量推理 4 |
| 15. 判断推理：証言推理 2 | 55. 判断推理：数量推理 5 |
| 16. 判断推理：証言推理 3 | 56. 判断推理：手順 1 |
| 17. 空間把握：展開図 1 | 57. 判断推理：手順 2 |
| 18. 空間把握：展開図 2 | 58. 判断推理：手順 3 |
| 19. 空間把握：展開図 3 | 59. 判断推理：手順 4 |
| 20. 空間把握：展開図 4 | 60. 判断推理：手順 5 |
| 21. 空間把握：展開図 5 | 61. 空間把握：位相・道順 1 |
| 22. 判断推理：順序関係 1 | 62. 空間把握：位相・道順 2 |
| 23. 判断推理：順序関係 2 | 63. 空間把握：位相・道順 3 |
| 24. 判断推理：順序関係 3 | 64. 空間把握：位相・道順 4 |
| 25. 判断推理：順序関係 4 | 65. 空間把握：位相・道順 5 |
| 26. 判断推理：順序関係 5 | 66. 総合演習 1 |
| 27. 空間把握：折り紙・サイコロ 1 | 67. 総合演習 2 |
| 28. 空間把握：折り紙・サイコロ 2 | 68. 総合演習 3 |
| 29. 空間把握：折り紙・サイコロ 3 | 69. 総合演習 4 |
| 30. 空間把握：折り紙・サイコロ 4 | 70. 総合演習 5 |
| 31. 判断推理：方位・位置 1 | 71. 総合演習 6 |
| 32. 判断推理：方位・位置 2 | 72. 総合演習 7 |
| 33. 判断推理：方位・位置 3 | 73. 総合演習 8 |
| 34. 判断推理：方位・位置 4 | 74. 総合演習 9 |
| 35. 判断推理：方位・位置 5 | 75. 総合演習 10 |
| 36. 空間把握：立体図形 1 | 76. 総合演習 11 |
| 37. 空間把握：立体図形 2 | 77. 総合演習 12 |
| 38. 空間把握：立体図形 3 | 78. 総合演習 13 |
| 39. 空間把握：立体図形 4 | 79. 総合演習 14 |
| 40. 空間把握：立体図形 5 | 80. 総合演習 15 |

〔テキスト〕

判断推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する

科目名：資料分析 I	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
統計資料により判断力・計算力等の資料解釈の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 実数・指数 1	11. 増加率・その他 1		
2. 実数・指数 2	12. 増加率・その他 2		
3. 実数・指数 3	13. 増加率・その他 3		
4. 実数・指数 4	14. 増加率・その他 4		
5. 実数・指数 5	15. 増加率・その他 5		
6. 構成比 1	16. 総合演習 1		
7. 構成比 2	17. 総合演習 2		
8. 構成比 3	18. 総合演習 3		
9. 構成比 4	19. 総合演習 4		
10. 構成比 5	20. 総合演習 5		
〔テキスト〕			
資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：資料分析 I	開講年次：1年 授業時数：40 単位数：2 種類：専門科目 分類：選択必修 授業方法：演習 担当教員：本学職員																																								
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>統計資料により判断力・計算力等の資料解釈の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討する。</p>																																									
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr><td>1. 実数・指数 1</td><td>21. 構成比 6</td></tr> <tr><td>2. 実数・指数 2</td><td>22. 構成比 7</td></tr> <tr><td>3. 実数・指数 3</td><td>23. 構成比 8</td></tr> <tr><td>4. 実数・指数 4</td><td>24. 構成比 9</td></tr> <tr><td>5. 実数・指数 5</td><td>25. 構成比 10</td></tr> <tr><td>6. 構成比 1</td><td>26. 増加率・その他 6</td></tr> <tr><td>7. 構成比 2</td><td>27. 増加率・その他 7</td></tr> <tr><td>8. 構成比 3</td><td>28. 増加率・その他 8</td></tr> <tr><td>9. 構成比 4</td><td>29. 増加率・その他 9</td></tr> <tr><td>10. 構成比 5</td><td>30. 増加率・その他 10</td></tr> <tr><td>11. 増加率・その他 1</td><td>31. 総合演習 1</td></tr> <tr><td>12. 増加率・その他 2</td><td>32. 総合演習 2</td></tr> <tr><td>13. 増加率・その他 3</td><td>33. 総合演習 3</td></tr> <tr><td>14. 増加率・その他 4</td><td>34. 総合演習 4</td></tr> <tr><td>15. 増加率・その他 5</td><td>35. 総合演習 5</td></tr> <tr><td>16. 実数・指数 6</td><td>36. 総合演習 6</td></tr> <tr><td>17. 実数・指数 7</td><td>37. 総合演習 7</td></tr> <tr><td>18. 実数・指数 8</td><td>38. 総合演習 8</td></tr> <tr><td>19. 実数・指数 9</td><td>39. 総合演習 9</td></tr> <tr><td>20. 実数・指数 10</td><td>40. 総合演習 10</td></tr> </table>		1. 実数・指数 1	21. 構成比 6	2. 実数・指数 2	22. 構成比 7	3. 実数・指数 3	23. 構成比 8	4. 実数・指数 4	24. 構成比 9	5. 実数・指数 5	25. 構成比 10	6. 構成比 1	26. 増加率・その他 6	7. 構成比 2	27. 増加率・その他 7	8. 構成比 3	28. 増加率・その他 8	9. 構成比 4	29. 増加率・その他 9	10. 構成比 5	30. 増加率・その他 10	11. 増加率・その他 1	31. 総合演習 1	12. 増加率・その他 2	32. 総合演習 2	13. 増加率・その他 3	33. 総合演習 3	14. 増加率・その他 4	34. 総合演習 4	15. 増加率・その他 5	35. 総合演習 5	16. 実数・指数 6	36. 総合演習 6	17. 実数・指数 7	37. 総合演習 7	18. 実数・指数 8	38. 総合演習 8	19. 実数・指数 9	39. 総合演習 9	20. 実数・指数 10	40. 総合演習 10
1. 実数・指数 1	21. 構成比 6																																								
2. 実数・指数 2	22. 構成比 7																																								
3. 実数・指数 3	23. 構成比 8																																								
4. 実数・指数 4	24. 構成比 9																																								
5. 実数・指数 5	25. 構成比 10																																								
6. 構成比 1	26. 増加率・その他 6																																								
7. 構成比 2	27. 増加率・その他 7																																								
8. 構成比 3	28. 増加率・その他 8																																								
9. 構成比 4	29. 増加率・その他 9																																								
10. 構成比 5	30. 増加率・その他 10																																								
11. 増加率・その他 1	31. 総合演習 1																																								
12. 増加率・その他 2	32. 総合演習 2																																								
13. 増加率・その他 3	33. 総合演習 3																																								
14. 増加率・その他 4	34. 総合演習 4																																								
15. 増加率・その他 5	35. 総合演習 5																																								
16. 実数・指数 6	36. 総合演習 6																																								
17. 実数・指数 7	37. 総合演習 7																																								
18. 実数・指数 8	38. 総合演習 8																																								
19. 実数・指数 9	39. 総合演習 9																																								
20. 実数・指数 10	40. 総合演習 10																																								
<p>〔テキスト〕</p> <p>資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>																																									
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。</p>																																									

科目名：文章研究 I	開講年次：1年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
現代文・古文・漢文・英文等の文章に対する読解力・内容把握力・構成力等の基礎を理解することを目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 要旨把握 1	11. 古文の内容把握 1		
2. 要旨把握 2	12. 古文の内容把握 2		
3. 内容把握 1	13. 漢文の内容把握 1		
4. 内容把握 2	14. 漢文の内容把握 2		
5. 下線部把握 1	15. 英文の内容把握 1		
6. 下線部把握 2	16. 英文の内容把握 2		
7. 空欄補充 1	17. 総合演習 1		
8. 空欄補充 2	18. 総合演習 2		
9. 文章整序 1	19. 総合演習 3		
10. 文章整序 2	20. 総合演習 4		
〔テキスト〕			
文章研究に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：文章研究Ⅱ	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
文章に対する「基礎力」「読解力」「作成力」を総合的に身に着け、文章読解・作成能力検定合格を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 基礎力：語彙 1	11. 作成力（1）：表現 1		
2. 基礎力：語彙 2	12. 作成力（1）：表現 2		
3. 基礎力：文法 1	13. 作成力（2）：総合 1		
4. 基礎力：文法 2	14. 作成力（2）：総合 2		
5. 読解力：意味内容 1	15. 作成力（2）：通信文 1		
6. 読解力：意味内容 2	16. 作成力（2）：通信文 2		
7. 読解力：文章構成 1	17. 作成力（3）：総合 1		
8. 読解力：文章構成 2	18. 作成力（3）：総合 2		
9. 読解力：資料分析 1	19. 作成力（3）：意見文 1		
10. 読解力：資料分析 2	20. 作成力（3）：意見文 2		
〔テキスト〕			
文章読解・作成能力検定に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：文章研究Ⅲ	開講年次：2年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：40 分類：選択必修	単位数：2																																								
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>現代文・古文・漢文・英文等の文章に対する読解力・内容把握力・構成力等の総合的理解をより一層深めるために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。</p>																																											
<p>〔講義・演習項目〕</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">1. 要旨把握 1</td> <td style="width: 50%;">21. 古文の内容把握 1</td> </tr> <tr> <td>2. 要旨把握 2</td> <td>22. 古文の内容把握 2</td> </tr> <tr> <td>3. 要旨把握 3</td> <td>23. 古文の内容把握 3</td> </tr> <tr> <td>4. 要旨把握 4</td> <td>24. 古文の内容把握 4</td> </tr> <tr> <td>5. 内容把握 1</td> <td>25. 漢文の内容把握 1</td> </tr> <tr> <td>6. 内容把握 2</td> <td>26. 漢文の内容把握 2</td> </tr> <tr> <td>7. 内容把握 3</td> <td>27. 漢文の内容把握 3</td> </tr> <tr> <td>8. 内容把握 4</td> <td>28. 漢文の内容把握 4</td> </tr> <tr> <td>9. 下線部把握 1</td> <td>29. 英文の内容把握 1</td> </tr> <tr> <td>10. 下線部把握 2</td> <td>30. 英文の内容把握 2</td> </tr> <tr> <td>11. 下線部把握 3</td> <td>31. 英文の内容把握 3</td> </tr> <tr> <td>12. 下線部把握 4</td> <td>32. 英文の内容把握 4</td> </tr> <tr> <td>13. 空欄補充 1</td> <td>33. 総合演習 1</td> </tr> <tr> <td>14. 空欄補充 2</td> <td>34. 総合演習 2</td> </tr> <tr> <td>15. 空欄補充 3</td> <td>35. 総合演習 3</td> </tr> <tr> <td>16. 空欄補充 4</td> <td>36. 総合演習 4</td> </tr> <tr> <td>17. 文章整序 1</td> <td>37. 総合演習 5</td> </tr> <tr> <td>18. 文章整序 2</td> <td>38. 総合演習 6</td> </tr> <tr> <td>19. 文章整序 3</td> <td>39. 総合演習 7</td> </tr> <tr> <td>20. 文章整序 4</td> <td>40. 総合演習 8</td> </tr> </table>				1. 要旨把握 1	21. 古文の内容把握 1	2. 要旨把握 2	22. 古文の内容把握 2	3. 要旨把握 3	23. 古文の内容把握 3	4. 要旨把握 4	24. 古文の内容把握 4	5. 内容把握 1	25. 漢文の内容把握 1	6. 内容把握 2	26. 漢文の内容把握 2	7. 内容把握 3	27. 漢文の内容把握 3	8. 内容把握 4	28. 漢文の内容把握 4	9. 下線部把握 1	29. 英文の内容把握 1	10. 下線部把握 2	30. 英文の内容把握 2	11. 下線部把握 3	31. 英文の内容把握 3	12. 下線部把握 4	32. 英文の内容把握 4	13. 空欄補充 1	33. 総合演習 1	14. 空欄補充 2	34. 総合演習 2	15. 空欄補充 3	35. 総合演習 3	16. 空欄補充 4	36. 総合演習 4	17. 文章整序 1	37. 総合演習 5	18. 文章整序 2	38. 総合演習 6	19. 文章整序 3	39. 総合演習 7	20. 文章整序 4	40. 総合演習 8
1. 要旨把握 1	21. 古文の内容把握 1																																										
2. 要旨把握 2	22. 古文の内容把握 2																																										
3. 要旨把握 3	23. 古文の内容把握 3																																										
4. 要旨把握 4	24. 古文の内容把握 4																																										
5. 内容把握 1	25. 漢文の内容把握 1																																										
6. 内容把握 2	26. 漢文の内容把握 2																																										
7. 内容把握 3	27. 漢文の内容把握 3																																										
8. 内容把握 4	28. 漢文の内容把握 4																																										
9. 下線部把握 1	29. 英文の内容把握 1																																										
10. 下線部把握 2	30. 英文の内容把握 2																																										
11. 下線部把握 3	31. 英文の内容把握 3																																										
12. 下線部把握 4	32. 英文の内容把握 4																																										
13. 空欄補充 1	33. 総合演習 1																																										
14. 空欄補充 2	34. 総合演習 2																																										
15. 空欄補充 3	35. 総合演習 3																																										
16. 空欄補充 4	36. 総合演習 4																																										
17. 文章整序 1	37. 総合演習 5																																										
18. 文章整序 2	38. 総合演習 6																																										
19. 文章整序 3	39. 総合演習 7																																										
20. 文章整序 4	40. 総合演習 8																																										
<p>〔テキスト〕</p> <p>文章研究に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>																																											
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。</p>																																											

科目名：数的推理演習	開講年次：2年	授業時数：80	単位数：4
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
数による推理力・判断力や処理能力及び数学的な計算力を中心とした数的推理の領域の基礎力をより一層深いものにするために、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員上級試験・地方公務員上級試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 方程式・不等式 1	41. 仕事算 5		
2. 方程式・不等式 2	42. 場合の数 1		
3. 方程式・不等式 3	43. 場合の数 2		
4. 方程式・不等式 4	44. 場合の数 3		
5. 方程式・不等式 5	45. 場合の数 4		
6. 数 1	46. 場合の数 5		
7. 数 2	47. 確率 1		
8. 数 3	48. 確率 2		
9. 数 4	49. 確率 3		
10. 数 5	50. 確率 4		
11. 数列 1	51. 確率 5		
12. 数列 2	52. 測量 1		
13. 数列 3	53. 測量 2		
14. 数列 4	54. 測量 3		
15. 数列 5	55. 暦 1		
16. 魔方陣 1	56. 暦 2		
17. 魔方陣 2	57. 暦 3		
18. 魔方陣 3	58. 図形の基礎 1		
19. 覆面算・虫喰算 1	59. 図形の基礎 2		
20. 覆面算・虫喰算 2	60. 図形の基礎 3		
21. 覆面算・虫喰算 3	61. 三角形 1		
22. 比・割合 1	62. 三角形 2		
23. 比・割合 2	63. 三角形 3		
24. 比・割合 3	64. 三角形 4		
25. 比・割合 4	65. 三角形 5		
26. 比・割合 5	66. 四角形・多角形 1		
27. 損益算 1	67. 四角形・多角形 2		
28. 損益算 2	68. 四角形・多角形 3		
29. 損益算 3	69. 四角形・多角形 4		
30. 損益算 4	70. 四角形・多角形 5		
31. 損益算 5	71. 円 1		
32. 時間・距離・速さ 1	72. 円 2		
33. 時間・距離・速さ 2	73. 円 3		
34. 時間・距離・速さ 3	74. 円 4		
35. 時間・距離・速さ 4	75. 円 5		
36. 時間・距離・速さ 5	76. 空間図形 1		
37. 仕事算 1	77. 空間図形 2		
38. 仕事算 2	78. 空間図形 3		
39. 仕事算 3	79. 空間図形 4		
40. 仕事算 4	80. 空間図形 5		
〔テキスト〕			
数的推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：判断推理演習	開講年次：2年	授業時数：80	単位数：4
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
文章・記号・図形等による推理力・判断力を中心とした判断推理の領域及び平面図形・展開図等による視覚能力・想像力を中心とした空間把握の領域の基本を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員上級試験・地方公務員上級試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 集合 1	41. 数量推理 1		
2. 集合 2	42. 数量推理 2		
3. 集合 3	43. 数量推理 3		
4. 集合 4	44. 数量推理 4		
5. 集合 5	45. 数量推理 5		
6. 論理命題 1	46. 手順 1		
7. 論理命題 2	47. 手順 2		
8. 論理命題 3	48. 手順 3		
9. 論理命題 4	49. 手順 4		
10. 論理命題 5	50. 手順 5		
11. 暗号 1	51. 平面図形 1		
12. 暗号 2	52. 平面図形 2		
13. 暗号 3	53. 平面図形 3		
14. 暗号 4	54. 平面図形 4		
15. 暗号 5	55. 平面図形 5		
16. 対応関係 1	56. 軌跡 1		
17. 対応関係 2	57. 軌跡 2		
18. 対応関係 3	58. 軌跡 3		
19. 対応関係 4	59. 投影図 1		
20. 対応関係 5	60. 投影図 2		
21. 試合と勝敗 1	61. 投影図 3		
22. 試合と勝敗 2	62. 展開図 1		
23. 試合と勝敗 3	63. 展開図 2		
24. 試合と勝敗 4	64. 展開図 3		
25. 試合と勝敗 5	65. 折り紙 1		
26. 証言推理 1	66. 折り紙 2		
27. 証言推理 2	67. 折り紙 3		
28. 証言推理 3	68. サイコロ 1		
29. 証言推理 4	69. サイコロ 2		
30. 証言推理 5	70. サイコロ 3		
31. 順序関係 1	71. 立体図形 1		
32. 順序関係 2	72. 立体図形 2		
33. 順序関係 3	73. 立体図形 3		
34. 順序関係 4	74. 立体図形 4		
35. 順序関係 5	75. 立体図形 5		
36. 方位・位置 1	76. 位相・道順 1		
37. 方位・位置 2	77. 位相・道順 2		
38. 方位・位置 3	78. 位相・道順 3		
39. 方位・位置 4	79. 位相・道順 4		
40. 方位・位置 5	80. 位相・道順 5		
〔テキスト〕			
判断推理に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：資料分析演習	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
統計資料により判断力・計算力等の資料解釈の領域の基礎力を養うことを目指し、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員上級試験・地方公務員上級試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 実数・指数 1	21. 構成比 6		
2. 実数・指数 2	22. 構成比 7		
3. 実数・指数 3	23. 構成比 8		
4. 実数・指数 4	24. 構成比 9		
5. 実数・指数 5	25. 構成比 10		
6. 構成比 1	26. 増加率・その他 6		
7. 構成比 2	27. 増加率・その他 7		
8. 構成比 3	28. 増加率・その他 8		
9. 構成比 4	29. 増加率・その他 9		
10. 構成比 5	30. 増加率・その他 10		
11. 増加率・その他 1	31. 総合演習 1		
12. 増加率・その他 2	32. 総合演習 2		
13. 増加率・その他 3	33. 総合演習 3		
14. 増加率・その他 4	34. 総合演習 4		
15. 増加率・その他 5	35. 総合演習 5		
16. 実数・指数 6	36. 総合演習 6		
17. 実数・指数 7	37. 総合演習 7		
18. 実数・指数 8	38. 総合演習 8		
19. 実数・指数 9	39. 総合演習 9		
20. 実数・指数 10	40. 総合演習 10		
〔テキスト〕			
資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：資料分析演習Ⅰ

開講年次：1年

授業時数：40

単位数：2

種類：専門科目

分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

統計資料により判断力・計算力等の資料解釈の領域の応用力を身につけ、種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|---------------|----------------|
| 1. 実数・指数 1 | 21. 構成比 6 |
| 2. 実数・指数 2 | 22. 構成比 7 |
| 3. 実数・指数 3 | 23. 構成比 8 |
| 4. 実数・指数 4 | 24. 構成比 9 |
| 5. 実数・指数 5 | 25. 構成比 10 |
| 6. 構成比 1 | 26. 増加率・その他 6 |
| 7. 構成比 2 | 27. 増加率・その他 7 |
| 8. 構成比 3 | 28. 増加率・その他 8 |
| 9. 構成比 4 | 29. 増加率・その他 9 |
| 10. 構成比 5 | 30. 増加率・その他 10 |
| 11. 増加率・その他 1 | 31. 総合演習 1 |
| 12. 増加率・その他 2 | 32. 総合演習 2 |
| 13. 増加率・その他 3 | 33. 総合演習 3 |
| 14. 増加率・その他 4 | 34. 総合演習 4 |
| 15. 増加率・その他 5 | 35. 総合演習 5 |
| 16. 実数・指数 6 | 36. 総合演習 6 |
| 17. 実数・指数 7 | 37. 総合演習 7 |
| 18. 実数・指数 8 | 38. 総合演習 8 |
| 19. 実数・指数 9 | 39. 総合演習 9 |
| 20. 実数・指数 10 | 40. 総合演習 10 |

〔テキスト〕

資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：資料分析演習Ⅱ	開講年次：2年	授業時数：40	単位数：2
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
統計資料により判断力・計算力等の資料解釈の領域の応用力を身につけ、より頻出度の高い分野について種々の演習問題を多角的に検討し、国家公務員試験・地方公務員試験の出題傾向を考慮する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 実数・指数 1	21. 構成比 6		
2. 実数・指数 2	22. 構成比 7		
3. 実数・指数 3	23. 構成比 8		
4. 実数・指数 4	24. 構成比 9		
5. 実数・指数 5	25. 構成比 10		
6. 構成比 1	26. 増加率・その他 6		
7. 構成比 2	27. 増加率・その他 7		
8. 構成比 3	28. 増加率・その他 8		
9. 構成比 4	29. 増加率・その他 9		
10. 構成比 5	30. 増加率・その他 10		
11. 増加率・その他 1	31. 総合演習 1		
12. 増加率・その他 2	32. 総合演習 2		
13. 増加率・その他 3	33. 総合演習 3		
14. 増加率・その他 4	34. 総合演習 4		
15. 増加率・その他 5	35. 総合演習 5		
16. 実数・指数 6	36. 総合演習 6		
17. 実数・指数 7	37. 総合演習 7		
18. 実数・指数 8	38. 総合演習 8		
19. 実数・指数 9	39. 総合演習 9		
20. 実数・指数 10	40. 総合演習 10		
〔テキスト〕			
資料解釈に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：科目的横断学習 I

開講年次：2年

授業時数：60

単位数：3

種類：専門科目

分類：選択必修

授業方法：演習

担当教員：本学職員

〔講義主要目標及び講義概要〕

科目ごとの基礎的な学習を終えた後、複数の科目にまたがる公務員試験の実践的な問題について詳細な研究を加え、類題の演習をする。

〔講義・演習項目〕

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. 社会科学 1 | 31. 数学と数的推理 1 |
| 2. 社会科学 2 | 32. 数学と数的推理 2 |
| 3. 社会科学 3 | 33. 数学と数的推理 3 |
| 4. 社会科学 4 | 34. 数学と数的推理 4 |
| 5. 社会科学 5 | 35. 数学と数的推理 5 |
| 6. 人文科学 1 | 36. 数学と判断推理 1 |
| 7. 人文科学 2 | 37. 数学と判断推理 2 |
| 8. 人文科学 3 | 38. 数学と判断推理 3 |
| 9. 人文科学 4 | 39. 数学と判断推理 4 |
| 10. 人文科学 5 | 40. 数学と判断推理 5 |
| 11. 社会科学と人文科学 1 | 41. 数的推理と判断推理 1 |
| 12. 社会科学と人文科学 2 | 42. 数的推理と判断推理 2 |
| 13. 社会科学と人文科学 3 | 43. 数的推理と判断推理 3 |
| 14. 社会科学と人文科学 4 | 44. 数的推理と判断推理 4 |
| 15. 社会科学と人文科学 5 | 45. 数的推理と判断推理 5 |
| 16. 自然科学 1 | 46. 数学と資料解釈 1 |
| 17. 自然科学 2 | 47. 数学と資料解釈 2 |
| 18. 自然科学 3 | 48. 数学と資料解釈 3 |
| 19. 自然科学 4 | 49. 数学と資料解釈 4 |
| 20. 自然科学 5 | 50. 数学と資料解釈 5 |
| 21. 社会科学と自然科学 1 | 51. 時事問題と文章研究 1 |
| 22. 社会科学と自然科学 2 | 52. 時事問題と文章研究 2 |
| 23. 社会科学と自然科学 3 | 53. 時事問題と文章研究 3 |
| 24. 社会科学と自然科学 4 | 54. 時事問題と文章研究 4 |
| 25. 社会科学と自然科学 5 | 55. 時事問題と文章研究 5 |
| 26. 人文科学と自然科学 1 | 56. まとめ 1 |
| 27. 人文科学と自然科学 2 | 57. まとめ 2 |
| 28. 人文科学と自然科学 3 | 58. まとめ 3 |
| 29. 人文科学と自然科学 4 | 59. まとめ 4 |
| 30. 人文科学と自然科学 5 | 60. まとめ 5 |

〔テキスト〕

それぞれの科目に関する標準的テキスト、種々の問題プリントを中心とする。

〔成績評価〕

授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。

科目名：社会学	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
社会関係における地位と役割、階級と階層、家族、都市と農村、および社会変動等についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
1. 社会関係における地位と役割 1	11. 家族 2		
2. 社会関係における地位と役割 2	12. 家族 3		
3. 社会関係における地位と役割 3	13. 都市と農村 1		
4. 階級と階層 1	14. 都市と農村 2		
5. 階級と階層 2	15. 都市と農村 3		
6. 階級と階層 3	16. 都市と農村 4		
7. 社会変動論 1	17. 組織・管理論等 1		
8. 社会変動論 2	18. 組織・管理論等 2		
9. 社会変動論 3	19. 組織・管理論等 3		
10. 家族 1	20. 組織・管理論等 4		
〔テキスト〕			
セリエ社会学を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト等、学期末試験を総合して判断する。			

科目名：社会学 I	開講年次：1年 種類：専門科目 授業方法：講義 担当教員：本学職員	授業時数：20 分類：選択必修	単位数：1
〔講義主要目標及び講義概要〕 公務員試験に出題される社会学の重要論点について学習する。			
〔講義・演習項目〕 <ol style="list-style-type: none"> 1. 社会集団論 2. 集団類型論 3. 家族の類型・変遷 4. 家族の機能・役割 5. 労働 6. 階級・階層 7. 社会組織 8. 逸脱行動 9. 社会変動 10. 都市 11. 社会心理 12. 文化 13. マスメディア 14. 社会学理論 1 15. 社会学理論 2 16. 社会学理論 3 17. 社会学理論 4 18. 社会学理論 5 19. 社会学理論の基礎概念 20. 社会調査 			
〔テキスト〕 社会学に関する標準的なテキスト。			
〔成績評価〕 授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：社会学演習 I	開講年次：2年 種類：専門科目 授業方法：演習 担当教員：本学職員	授業時数：20 分類：選択必修	単位数：1
<p>〔講義主要目標及び講義概要〕</p> <p>社会学の基礎概念、社会構造と社会変動、社会生活の諸領域、大衆社会論、社会学の歴史と理論、社会学の歴史、社会学の展開、家族論、大衆社会論、等の理解を一層深めるために、公務員試験の出題傾向を考慮しながら、より頻出度の高い分野について種々の演習問題を実践的・多角的に検討する。</p>			
<p>〔講義・演習項目〕</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 社会関係における地位と役割 1 2. 社会関係における地位と役割 2 3. 社会関係における地位と役割 3 4. 階級と階層 1 5. 階級と階層 2 6. 階級と階層 3 7. 社会変動論 1 8. 社会変動論 2 9. 社会変動論 3 10. 家族 1 11. 家族 2 12. 家族 3 13. 都市と農村 1 14. 都市と農村 2 15. 都市と農村 3 16. 組織・管理論 1 17. 組織・管理論 2 18. 組織・管理論 3 19. 総合演習 1 20. 総合演習 2 			
<p>〔テキスト〕</p> <p>社会学に関する標準テキスト、種々の問題プリントを中心とする。</p>			
<p>〔成績評価〕</p> <p>授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。</p>			

科目名：教育・心理学	開講年次：2年	授業時数：20	単位数：1
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：講義		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
教育学においては、教育史、教育社会学、教育法規、生涯学習、教育方法についての理解を目指し、心理学においては、学習、認知、発達、社会等についての理解を目指す。			
〔講義・演習項目〕			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 教育史 1 2. 教育史 2 3. 教育社会学 4. 教育法規 1 5. 教育法規 2 6. 教育法規 3 7. 生涯学習 8. 教育方法学 1 9. 教育方法学 2 10. 感覚・知覚 11. 学習 12. 認知 1 13. 認知 2 14. 社会 15. 発達 1 16. 発達 2 17. 人格・臨床 18. 教育 19. 感情 20. 心理測定法 			
〔テキスト〕			
社会学・教育学・心理学に関する標準テキスト、種々の問題プリントを中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、学期末試験、出席等を総合して判断する。			

科目名：卒業研究	開講年次：2年	授業時数：160	単位数：8
	種類：専門科目	分類：選択必修	
	授業方法：演習		
	担当教員：本学職員		
〔講義主要目標及び講義概要〕			
専門学校での学習の集大成として、就職先の業界研究や官庁研究など各学生がテーマを考え論文を作成する。			
〔講義・演習項目〕			
1. 卒業研究概要 1	41. 下書き作成 16	81. 下書き作成 56	121. 清書作成 21
2. 卒業研究概要 2	42. 下書き作成 17	82. 下書き作成 57	122. 清書作成 22
3. 卒業研究概要 3	43. 下書き作成 18	83. 下書き作成 58	123. 清書作成 23
4. 卒業研究概要 4	44. 下書き作成 19	84. 下書き作成 59	124. 清書作成 24
5. 卒業研究概要 5	45. 下書き作成 20	85. 下書き作成 60	125. 清書作成 25
6. テーマの研究 1	46. 下書き作成 21	86. 下書き作成 61	126. 清書作成 26
7. テーマの研究 2	47. 下書き作成 22	87. 下書き作成 62	127. 清書作成 27
8. テーマの研究 3	48. 下書き作成 23	88. 下書き作成 63	128. 清書作成 28
9. テーマの研究 4	49. 下書き作成 24	89. 下書き作成 64	129. 清書作成 29
10. テーマの研究 5	50. 下書き作成 25	90. 下書き作成 65	130. 清書作成 30
11. 情報収集 1	51. 下書き作成 26	91. 下書き作成 66	131. 清書作成 31
12. 情報収集 2	52. 下書き作成 27	92. 下書き作成 67	132. 清書作成 32
13. 情報収集 3	53. 下書き作成 28	93. 下書き作成 68	133. 清書作成 33
14. 情報収集 4	54. 下書き作成 29	94. 下書き作成 69	134. 清書作成 34
15. 情報収集 5	55. 下書き作成 30	95. 下書き作成 70	135. 清書作成 35
16. 情報収集 6	56. 下書き作成 31	96. 下書き作成 71	136. 清書作成 36
17. 情報収集 7	57. 下書き作成 32	97. 下書き作成 72	137. 清書作成 37
18. 情報収集 8	58. 下書き作成 33	98. 下書き作成 73	138. 清書作成 38
19. 情報収集 9	59. 下書き作成 34	99. 下書き作成 74	139. 清書作成 39
20. 情報収集 10	60. 下書き作成 35	100. 下書き作成 75	140. 清書作成 40
21. 情報収集 11	61. 下書き作成 36	101. 清書作成 1	141. 清書作成 41
22. 情報収集 12	62. 下書き作成 37	102. 清書作成 2	142. 清書作成 42
23. 情報収集 13	63. 下書き作成 38	103. 清書作成 3	143. 清書作成 43
24. 情報収集 14	64. 下書き作成 39	104. 清書作成 4	144. 清書作成 44
25. 情報収集 15	65. 下書き作成 40	105. 清書作成 5	145. 清書作成 45
26. 下書き作成 1	66. 下書き作成 41	106. 清書作成 6	146. 清書作成 46
27. 下書き作成 2	67. 下書き作成 42	107. 清書作成 7	147. 清書作成 47
28. 下書き作成 3	68. 下書き作成 43	108. 清書作成 8	148. 清書作成 48
29. 下書き作成 4	69. 下書き作成 44	109. 清書作成 9	149. 清書作成 49
30. 下書き作成 5	70. 下書き作成 45	110. 清書作成 10	150. 清書作成 50
31. 下書き作成 6	71. 下書き作成 46	111. 清書作成 11	151. 清書作成 51
32. 下書き作成 7	72. 下書き作成 47	112. 清書作成 12	152. 清書作成 52
33. 下書き作成 8	73. 下書き作成 48	113. 清書作成 13	153. 清書作成 53
34. 下書き作成 9	74. 下書き作成 49	114. 清書作成 14	154. 清書作成 54
35. 下書き作成 10	75. 下書き作成 50	115. 清書作成 15	155. 清書作成 55
36. 下書き作成 11	76. 下書き作成 51	116. 清書作成 16	156. 清書作成 56
37. 下書き作成 12	77. 下書き作成 52	117. 清書作成 17	157. 清書作成 57
38. 下書き作成 13	78. 下書き作成 53	118. 清書作成 18	158. 清書作成 58
39. 下書き作成 14	79. 下書き作成 54	119. 清書作成 19	159. 清書作成 59
40. 下書き作成 15	80. 下書き作成 55	120. 清書作成 20	160. 製本 等
〔テキスト〕			
各学生が収集した卒業研究に関する資料を中心とする。			
〔成績評価〕			
授業期間中に実施される種々のテスト、提出物、出席等を総合して判断する。			