2022 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仙台校 【法律学科(2年制)】

				1 111	第一学年		第二学年		les alle est ales	N. 11 W.
頁数	科目区分	必修 選択	授業科目	授業 形態		· ·			授業時数 合計	単位数 合計
		221/		77	授業時数	単位数	授業時数	単位数	П Н1	ЦНІ
1			社会科学概論 I	講義	40	2			40	2
2			人 文 科 学 概 論 I	講義	40	2			40	2
3			自然科学概論I	講義	40	2			40	2
4		選	社会科学概論Ⅱ	講義	40	2			40	2
5	_	迭	人 文 科 学 概 論 Ⅱ	講義	40	2			40	2
6	般	択	自然科学概論Ⅱ	講義	60	3			60	3
7	/32	J/ C	現代 国語	講義			100	5	100	5
8	科	必	論作文I	演習	20	1			20	1
9	-		論作文Ⅱ	演習			40	2	40	2
10	目	修	社会科学演習I	演習			40	2	40	2
11	-		人文科学演習I	演習			40	2	40	2
12	-		自然科学演習I	演習			40	2	40	2
13	-		時 事 研 究 I	講義			40	2	40	2
14			キャリアデザイン	演習	0.0		40	2	40	2
15	-		就職セミナーI	演習	20	1			20	1
16	-	必	職業寒務ⅠA	演習	20	1			20	1
17	-	修	職業実務ⅠB	演習	20	1	00	1	20	1
18	-		職業実務ⅡA	演習			20	1	20	1
19	専		職業実務IIB	演習	0.0	1	20	1	20	1
20	4		<u>適 性 演 習 I</u> コンピュータ演習	演習	20	1	0.0	1	20	1
	-			演習	0.0	4	20	1	20	1
22	-			演習	80	4			80	4
23	-		数 的 推 理 Ⅱ 判 断 推 理 Ⅰ	演習 演習	60	3			60	3
25	-		判 断 推 理 I 判 断 推 理 II	演習	80 60	3			80 60	3
26	-		資料分析 I	演習	20	1			20	1
27	-		数的推理演習Ⅰ	演習	20	1	100	5	100	5
28	門		判断推理演習Ⅰ	演習			100	5	100	5
29	- ' '		資料分析演習	演習			40	2	40	2
30	-		憲法概論Ⅰ	講義	80	4	40		80	4
31	1	選	图 	講義	100	5			100	5
32	1	~=	程 済 学 II	講義	60	3			60	3
33	1		民 法 概 論 I	講義	100	5			100	5
34	-	択	民 法 概 論 Ⅱ	講義	80	4			80	4
35	-		行政法概論 I	講義	40	2			40	2
36	科	34	行 政 法 概 論 Ⅱ	講義	80	4			80	4
37	151	必	社 会 学 I	講義	20	1			20	1
38	1		政 治 学 I	講義	20	1			20	1
39	1	修	経 営 学 I	講義	20	1			20	1
40	1	150	行 政 学 I	講義	20	1			20	1
41	1		経済学演習I	演習	60	3			60	3
42	1		財 政 学 I	講義	20	1			20	1
43	1		憲法演習I	演習	60	3			60	3
44]		民法演習I	演習			60	3	60	3
45	目		公 法 演 習	演習			60	4	60	4
46			経済学演習Ⅱ	演習			60	3	60	3
47			経営学・財政学演習I	演習			20	1	20	1
48			政治学·行政学演習I	演習			20	1	20	1
49			社会・教育・心理学	演習			20	1	20	1
50			卒 業 研 究	演習			160	8	160	8
			修科目合計		60	3	40	2	100	5
			択科目合計		1,360	68	1,000	51	2, 360	119
	2	卒業に必	要な総授業時数		920		800		1,720	

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:大塚井吾、中山達矢

〔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: 民主政治の基本原理 1 21 2. 政治: 民主政治の基本原理 2 22 3. 政治: 民主政治の基本原理 3 23 4. 政治: 日本国憲法の基本的性格 1 24 5. 政治: 日本国憲法の基本的性格 2 25 6. 政治: 日本国憲法の基本的性格 3 26 7. 政治: 日本の統治機構 1 27 8. 政治: 日本の統治機構 2 28 9. 政治: 日本の統治機構 3 29 10. 政治: 日本の政治の現状と問題 1 30

11. 政治:日本の政治の現状と問題 2 12. 政治:日本の政治の現状と問題 3 13. 政治:国際社会 1

14. 政治: 国際社会 2 15. 政治: 国際社会 3 16. 経済: 経済体制・経済のしくみ(1) 1 17. 経済: 経済体制・経済のしくみ(1) 2

18. 経済: 経済体制・経済のしくみ(1)3 19. 経済: 経済体制・経済のしくみ(1)4 20. 経済: 経済体制・経済のしくみ(1)5 21. 経済:経済のしくみ(2)122. 経済:経済のしくみ(2)2

23. 経済:経済のしくみ(2)3 24. 経済:経済のしくみ(2)4

25. 経済:経済のしくみ(2)5 26. 経済:経済の発展と福祉の向上1 27. 経済:経済の発展と福祉の向上2 28. 経済:経済の発展と福祉の向上3 29. 経済:経済の発展と福祉の向上4 30. 経済:経済の発展と福祉の向上5

31. 憲法:憲法前文~第 103 1 32. 憲法:憲法前文~第 103 2 33. 憲法:憲法前文~第 103 3 34. 憲法:憲法前文~第 103 4 35. 憲法:憲法前文~第 103 5

36. 憲法: 法学概論 1 37. 憲法: 法学概論 2 38. 憲法: 法学概論 3 39. 憲法: 法学概論 4 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〕

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:齋藤洋輔、中山達矢

〔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 26. 国語: 慣用句 1 6. 日本史:室町・安土桃山時代2

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 30. 国語:ことわざ2 10. 日本史: 江戸時代(2)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]

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:大塚井吾、齋藤洋輔

〔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 34. 角と三角形 1 14. 不等式 2 15. 不等式 3 35. 角と三角形 2 16. 不等式 4 36. 角と三角形 3 37. 角と三角形 4 17. 不等式 5 38. 角と三角形 5 18. 不等式 6 39. 角と三角形 6 19. 関数 1

[テキスト]

20. 関数 2

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。

40. 角と三角形 7

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:大塚井吾、中山達矢

〔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

2. 現代の経済社会と経済活動 2

3. 現代の経済社会と経済活動 3

4. 現代の経済社会と経済活動 4

5. 現代の経済社会と経済活動 5

6. 現代の経済社会と経済活動 6

7. 現代の経済社会と経済活動 7

8. 現代の経済社会と経済活動 8

9. 現代の経済社会と経済活動 9

10. 現代の経済社会と経済活動 10

11. 現代の民主政治1

12. 現代の民主政治 2

13. 現代の民主政治3

14. 現代の民主政治 4

15. 現代の民主政治 5 16. 現代の民主政治 6

17. 現代の民主政治 7

18. 現代の民主政治 8

19. 現代の民主政治 9

20. 現代の民主政治 10

21. 現代社会と私たち1

22. 現代社会と私たち 2

23. 現代社会と私たち3

24. 現代社会と私たち 4

25. 現代社会と私たち 5

26. 現代社会と私たち 6

27. 現代社会と私たち 7

28. 現代社会と私たち 8

29. 現代社会と私たち 9

30. 現代社会と私たち 10

31. 国際社会の動向と日本1

32. 国際社会の動向と日本 2 33. 国際社会の動向と日本 3

34. 国際社会の動向と日本 4

35. 国際社会の動向と日本 5

36. 国際社会の動向と日本 6

37. 国際社会の動向と日本7

38. 国際社会の動向と日本8

39. 国際社会の動向と日本 9 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]

科目名:人文科学概論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:齋藤洋輔、中山達矢

〔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

2. 世界史: 古代文明 2

3. 世界史:東アジア文化圏の形成1

4. 世界史:東アジア文化圏の形成2

5. 世界史: イスラム・明清・オスマン朝1

6. 世界史:イスラム・明清・オスマン朝2

7.世界史:ヨーロッパ世界の形成と変動1

8. 世界史:ヨーロッパ世界の形成と変動2

9. 世界史:近代ヨーロッパと絶対王政1 10. 世界史:近代ヨーロッパと絶対王政2

11. 世界史: 市民社会の成立と近代国家1

12. 世界史:市民社会の成立と近代国家 2

13. 世界史: 帝国主義とアジア地域の動揺1

14. 世界史:帝国主義とアジア地域の動揺2

15. 世界史: 世界大戦前後の世界1

16. 世界史: 世界大戦前後の世界2

17. 地理:現代世界の地理的考察1

18. 地理:現代世界の地理的考察2

19. 地理:地形と気候1

20. 地理:地形と気候2

21. 地理:農業・漁業・林業1

22. 地理:農業・漁業・林業2

23. 地理:鉱工業·貿易1

24. 地理:鉱工業·貿易 2

25. 地理:現代世界の地誌的考察(1)1

26. 地理:現代世界の地誌的考察(1)2

27. 地理:現代世界の地誌的考察(2)1

28. 理:現代世界の地誌的考察(2)2

29. 哲学思想:世界の思想1

30. 哲学思想:世界の思想2

31. 哲学思想:世界の思想3

32. 哲学思想:日本の思想1

33. 哲学思想:日本の思想 2

34. 哲学思想:日本の思想3

35. 文学芸術:外国の文学・芸術1

36. 文学芸術:外国の文学・芸術2

37. 文学芸術:外国の文学・芸術3

38. 文学芸術:日本の文学・芸術1

39. 文学芸術:日本の文学・芸術2

40. 文学芸術:日本の文学・芸術3

「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〕

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:大塚井吾、齋藤洋輔

[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 131. 化学: 有機化合物 12. 物理: 力と運動の法則 232. 化学: 有機化合物 23. 物理: 力と運動の法則 333. 化学: 有機化合物 3

4. 物理:物体の運動134. 生物:動物の行動・生物の進化15. 物理:物体の運動235. 生物:動物の行動・生物の進化26. 物理:物体の運動336. 生物:動物の行動・生物の進化3

7. 物理: エネルギー137. 生物: 細胞と組織 18. 物理: エネルギー238. 生物: 細胞と組織 29. 物理: エネルギー339. 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 42. 生物:酵素の働き・光合成3 12. 物理:波動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 46. 生物:ホルモン・環境と植物1 16. 化学:物質の構成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 351. 生物:遺伝 322. 化学:物質の変化 152. 地学:地球の姿・地表の変化 123. 化学:物質の変化 253. 地学:地球の姿・地表の変化 224. 化学:物質の変化 354. 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 155. 地学:地層・地殻・大気・海洋 126. 化学:イオン化傾向・非金属元素 256. 地学:地層・地殻・大気・海洋 227. 化学:イオン化傾向・非金属元素 357. 地学:地層・地殻・大気・海洋 3

28. 化学:金属元素 158. 地学:宇宙の構成 129. 化学:金属元素 259. 地学:宇宙の構成 230. 化学:金属元素 360. 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]

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:演習

担当教員:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

[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〕

41.送りがな1 1.読み1 2.読み2 42.送りがな 2 3.読み3 4.読み4 5.読み5 6.部首1 7.部首 2 8.部首3 9.部首 4 10.部首5 51.読み6 11.熟語の構成 1 12.熟語の構成 2 52.読み7 13.熟語の構成 3 53.読み8 14.熟語の構成 4 54.読み9 15.熟語の構成 5 55.読み 10 16.四字熟語(書き)1 56.部首6 17.四字熟語(書き)2 57.部首7 18.四字熟語(書き)3 58.部首8 59.部首 9 19.四字熟語(書き)4

43.送りがな3 44.送りがな4 45.送りがな 5 46.書き取り1 47.書き取り2 48.書き取り3 49.書き取り4 50.書き取り5 60.部首 10 61.熟語の構成 6 62.熟語の構成 7 63.熟語の構成 8 64.熟語の構成 9 65.熟語の構成 10 66.四字熟語(書き)6 67.四字熟語(書き)7 68.四字熟語(書き)8

81.同音・同訓異字6 82.同音・同訓異字 7 83.同音・同訓異字8 84.同音・同訓異字9 85.同音・同訓異字 10 86.誤字訂正 6 87.誤字訂正 7 88.誤字訂正 8 89.誤字訂正 9 90.誤字訂正 10 91.送りがな6 92.送りがな7 93.送りがな8 94.送りがな9 95.送りがな 10 96.書き取り6 97.書き取り7 98.書き取り8 99.書き取り9 100.書き取り10

29.対義語・類義語 4 30.対義語・類義語 5 31.同音・同訓異字 1 32.同音・同訓異字 2 33.同音・同訓異字 3 34.同音・同訓異字 4 35.同音・同訓異字 5

20.四字熟語(書き)5

21.四字熟語(意味)1

22.四字熟語(意味)2

23.四字熟語(意味)3

24.四字熟語(意味) 4 25.四字熟語(意味) 5

26.対義語·類義語 1

27.対義語・類義語 2

28.対義語·類義語 3

36.誤字訂正 1 37.誤字訂正 2 38.誤字訂正 3 39.誤字訂正 4 40.誤字訂正 5 69.四字熟語(書き)9 70.四字熟語(書き)10 71.四字熟語(意味)6 72.四字熟語(意味)7 73.四字熟語(意味)8 74.四字熟語(意味)9

75.四字熟語(意味)10 76.対義語・類義語 6 77.対義語・類義語 7 78.対義語・類義語 8 79.対義語・類義語 9 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]

科目名:論作文I 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:実務経験のある教員(弁護士・社会福祉士

石坂 浩)

本学職員(大塚井吾・齋藤洋輔・中山達矢)

[担当教員紹介]

担当教員は、弁護士・社会福祉士であり、多種の社会経験から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・表現力の基本をふまえ、論作文の作成技術向上のための授業を展開する。

[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. 学校生活に関する基本的課題 1
- 2. 学校生活に関する基本的課題 2
- 3. 学校生活に関する基本的課題3
- 4. 学校生活に関する基本的課題 4
- 5. 学校生活に関する基本的課題 5
- 6. 学校生活に関する基本的課題 6
- 7. 学校生活に関する基本的課題 7
- 8. 学校生活に関する基本的課題8
- 9. 学校生活に関する基本的課題 9
- 10. 学校生活に関する基本的課題 10

- 11. 社会人像に関する基本的課題1
- 12. 社会人像に関する基本的課題 2
- 13. 社会人像に関する基本的課題3
- 14. 社会人像に関する基本的課題 4
- 15. 社会人像に関する基本的課題 5
- 16. 社会人像に関する基本的課題 6
- 17. 社会人像に関する基本的課題7
- 18. 社会人像に関する基本的課題 8
- 19. 社会人像に関する基本的課題 9
- 20. 社会人像に関する基本的課題 10

[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]

科目名:論作文Ⅱ 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:実務経験のある教員(弁護士・社会福祉士

石坂 浩)

本学職員(大塚井吾・齋藤洋輔・中山達矢)

[担当教員紹介]

担当教員は、弁護士・社会福祉士であり、多種 の社会経験から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・ 表現力の基本をふまえ、論作文の作成技術向上の ための授業を展開する。

[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・表現力の基本を踏まえ、社会人として必要な実践的な文章作成能力を養うことを目指す。

[講義・演習項目]

1. 人生観・生き方に関する基本的課題1

2. 人生観・生き方に関する基本的課題 2

3. 人生観・生き方に関する基本的課題 3

4. 人生観・生き方に関する基本的課題 4

5. 人生観・生き方に関する基本的課題 5

6. 青少年問題に関する基本的課題 1

7. 青少年問題に関する基本的課題 2

8. 青少年問題に関する基本的課題3

9. 青少年問題に関する基本的課題 4

10. 青少年問題に関する基本的課題 5

11. 人生観・生き方に関する基本的課題 6

12. 人生観・生き方に関する基本的課題7

13. 人生観・生き方に関する基本的課題 8

14. 人生観・生き方に関する基本的課題 9

15. 人生観・生き方に関する基本的課題 10

16. 人生観・生き方に関する基本的課題 11

17. 人生観・生き方に関する基本的課題 12

18. 教育・心理に関する基本的課題 1

19. 教育・心理に関する基本的課題 2

20. 教育・心理に関する基本的課題3

21. 教育・心理に関する基本的課題 4

22. 教育・心理に関する基本的課題 5

23. 教育・心理に関する基本的課題 6

24. 青少年問題に関する基本的課題 6

25. 青少年問題に関する基本的課題7

26. 青少年問題に関する基本的課題8

27. 青少年問題に関する基本的課題9

28. 青少年問題に関する基本的課題 10

29. 青少年問題に関する基本的課題 11

30. 青少年問題に関する基本的課題 12

31. 教育・心理に関する基本的課題 7

32. 教育・心理に関する基本的課題8

33. 教育・心理に関する基本的課題9

34. 教育・心理に関する基本的課題 10

35. 教育・心理に関する基本的課題 11

35. 教育・心理に関する基本的課題 11

36. 教育・心理に関する基本的課題 12

37. 総合的課題 1

38. 総合的課題 2

39. 総合的課題 3

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]

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:大塚井吾、中山達矢

〔講義主要目標及び講義概要〕

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。

「講義・演習項目〕

1. 政治:民主政治の基本原理121.経済:経済のしくみ(2)32. 政治:民主政治の基本原理222.経済:経済の発展と福祉の向上13. 政治:民主政治の基本原理323.経済:経済の発展と福祉の向上24. 政治:日本国憲法の基本的性格124.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 225. 現代社会に関する問題:現代の経済社会と経済活動 16. 政治:日本国憲法の基本的性格 326. 現代社会に関する問題:現代の経済社会と経済活動 27. 政治:日本の統治機構 127. 現代社会に関する問題:現代の経済社会と経済活動 3

7. 政治:日本の統治機構 127. 現代社会に関する問題:現代の経済社会と経済活8. 政治:日本の統治機構 228. 現代社会に関する問題:現代の民主政治 19. 政治:日本の統治機構 329. 現代社会に関する問題:現代の民主政治 210. 政治:日本の政治の現状と問題 130. 現代社会に関する問題:現代の民主政治 311. 政治:日本の政治の現状と問題 231. 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332. 現代社会に関する問題:現代社会と私たち 213. 政治:国際社会 133. 現代社会に関する問題:国際社会の動向と日本 114. 政治:国際社会 234. 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 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 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 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]

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]

科目名:人文科学演習 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:齋藤洋輔、中山達矢

〔講義主要目標及び講義概要〕

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。

[講義・演習項目]

1. 日本史に関する問題:古代

2. 日本史に関する問題: 平安・鎌倉・南北朝時代

3. 日本史に関する問題:室町・安土桃山時代1

4. 日本史に関する問題:室町・安土桃山時代2

5. 日本史に関する問題: 江戸時代(1) 6. 日本史に関する問題: 江戸時代 (2)

7. 日本史に関する問題: 江戸時代(3)・明治時代(1)

8. 日本史に関する問題:明治時代(2)・大正時代(1)

9. 日本史に関する問題:大正時代(2)・昭和時代(1)

10. 日本史に関する問題:昭和時代(2)

11. 国語に関する問題: 四字熟語

13. 国語に関する問題: 慣用句

14. 国語に関する問題:ことわざ 15. 国語に関する問題: 難読語

16. 国語に関する問題:同音異義語1

18. 国語に関する問題:同訓異義語1

19. 国語に関する問題:同訓異義語2

12. 国語に関する問題: 故事成語

17. 国語に関する問題:同音異義語2

20. 国語に関する問題: 誤りやすいことば

21. 世界史に関する問題: 古代文明

22. 世界史に関する問題: 東アジア文化圏の形成

23. 世界史に関する問題: イスラム・明清・オスマン朝1

24. 世界史に関する問題: イスラム・明清・オスマン朝2 25. 世界史に関する問題:ヨーロッパ世界の形成と変動1

26. 世界史に関する問題:ヨーロッパ世界の形成と変動2

27. 世界史に関する問題:近代ヨーロッパと絶対王政

28. 世界史に関する問題: 市民社会の成立と近代国家

29. 世界史に関する問題:帝国主義とアジア地域の動揺 30. 世界史に関する問題:世界大戦前後の世界

31. 地理に関する問題:現代世界の地理的考察1

32. 地理に関する問題:現代世界の地理的考察2 33. 地理に関する問題:地形と気候1

34. 地理に関する問題:地形と気候2 35. 地理に関する問題:農業・漁業・林業1

36. 地理に関する問題:農業・漁業・林業2 37. 地理に関する問題:鉱工業・貿易1 38. 地理に関する問題:鉱工業・貿易2

39. 地理に関する問題:現代世界の地誌的考察(1) 40. 地理に関する問題:現代世界の地誌的考察(2)

[テキスト]

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。

[成績評価]

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:大塚井吾、齋藤洋輔

〔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 13. 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 225. 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 126. 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

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 136. 地学に関する問題:地球の姿・地表の変化 117. 物理に関する問題:電気・磁気 237. 地学に関する問題:地球の姿・地表の変化 218. 化学に関する問題:物質の構成 138. 地学に関する問題:地層・地殻・大気・海洋 119. 化学に関する問題:物質の構成 239. 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]

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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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

2. 政治・経済分野 2

3. 政治・経済分野 3

4. 政治・経済分野 4

5. 政治·経済分野 5

6. 国際関係分野 1

7. 国際関係分野 2

8. 国際関係分野 3

9. 国際関係分野 4

10. 国際関係分野 5

11. 社会・生活分野 1

12. 社会・生活分野 2

13. 社会・生活分野 3

14. 社会·生活分野 4

15. 社会・生活分野 5

16. 産業・労働分野 1

17. 産業・労働分野 2

18. 産業・労働分野 3

19. 産業・労働分野 4

20. 產業·労働分野 5

21. 科学·技術分野 1

22. 科学·技術分野 2

23. 科学·技術分野 3

24. 科学·技術分野 4

25. 科学·技術分野 5

26. 自然·環境分野 1

27. 自然·環境分野 2

28. 自然·環境分野 3

29. 自然·環境分野 4

30. 自然·環境分野 5

31. 文化・スポーツ分野 1

32. 文化・スポーツ分野 2

33. 文化・スポーツ分野 3

34. 文化・スポーツ分野 4

35. 文化・スポーツ分野 5

36. 総合 1

37. 総合 2

38. 総合 3

39. 総合 4

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]

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:一般科目 分類:選択必修

授業方法:演習

担当教員:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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

2. 自己分析 2

3. 自己分析 3

4. 自己分析 4

5. 自己分析 5

6. 自己分析 6

7. 志望動機作成1

8. 志望動機作成 2

9. 志望動機作成3

10. 志望動機作成 4

11. 志望動機作成 5

12. 志望動機作成 6

13. 自己PR作成1

14. 自己 P R 作成 2 15. 自己 P R 作成 3

16. 自己PR作成 4

17. 自己PR作成 5

18. 自己PR作成 6

19. エントリーシート・履歴書作成 1

20. エントリーシート・履歴書作成 2

21. エントリーシート・履歴書作成3

22. エントリーシート・履歴書作成 4

23. エントリーシート・履歴書作成 5

24. エントリーシート・履歴書作成 6

25. 模擬面接 1

26. 模擬面接 2

27. 模擬面接 3

28. 模擬面接 4

29. 模擬面接 5

30. 模擬面接 6

31. 模擬面接 7

32. 模擬面接 8

33. 模擬面接 9

34. 模擬面接 10

35. 模擬面接 11

36. 模擬面接 12

37. 模擬面接 13

38. 模擬面接 14

39. 模擬面接 15

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

[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: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:実務経験のある教員

(ビジネスマナー啓発会社社員)神宮司 篤子 本学職員(大塚井吾・齋藤洋輔・中山達矢)

[担当教員紹介]

担当教員は、ビジネスマナー、特に接客等の技 術を専門的にレクチャーする会社の社員であり、 接客等の実務経験に基づいてビジネスマナー向上 のための授業を展開する。

「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。

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習得することを目標とする。また、クレーム対応のスキルも学んでいく。

〔講義・演習項目〕

- 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. 官公庁研究及び企業研究の方法
- 5. 官公庁研究及び企業研究の方
- 6. 自己分析の仕方
- 7. 官公庁研究及び企業研究の方法
- 8. 官公庁研究及び企業研究の方法
- 9. 礼儀・マナーの知識
- 10. コミュニケーション能力アップ1

- 11. コミュニケーション能力アップ2
- 12. 気遣い・気働きについて1
- 13. 気遣い・気働きについて 2
- 14. クレームの種類
- 15. クレームの原因・対処法
- 16. ビデオ等による事例研究
- 17. ビデオ等による事例研究
- 18. 面接練習
- 19. 面接練習
- 20. 面接練習

「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。

科目名:職業実務IA 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:実務経験のある教員

(日本年金機構職員)

(弁護士・社会福祉士) 石坂 浩

(税理士)

[担当教員紹介]

日本年金機構職員は公的年金の実務者の観点 から、年金制度に関する実践的な授業を展開す る。

弁護士・社会福祉士は法令に関する実務者の観点から、法令に関する実践的な授業を展開する。 税理士は、税務の実務者の観点から、税の仕組みに関する実践的な授業を展開する。

〔講義主要目標及び講義概要〕

3つの異なる業種の講師に来ていただき、ただ単に説明するのではなく、より実践的な 授業を行い、各業種の業務につき、より理解を深めることを目標とする。

公的年金の役割と仕事内容について理解し、公的年金制度が果たす役割と社会的背景について学ぶ。

現在の企業コンプライアンスの特徴について理解し、法令順守や危機管理と影響力を強める消費者団体、インターネットの情報管理について学ぶ。

租税についての仕組みと役割を理解し、公平な税制についてのグループディスカッションを通して税に関する理解を深める。

〔講義・演習項目〕

1. 日本年金機構:公的年金制度とは

2. 日本年金機構:公的年金制度が果たす役割1 3. 日本年金機構:公的年金制度が果たす役割2 4. 日本年金機構:公的年金制度の社会的背景など1 5. 日本年金機構:公的年金制度の社会的背景など2

6. 日本年金機構:受講後レポート作成・発表および理解度確認テストを実施

7. 弁護士: 今、なぜコンプライアンスか

8. 弁護士: インターネットとコンプライアンス

9. 弁護士: 行政とコンプライアンス10. 弁護士: 法令遵守から危機管理へ

11. 弁護士:企業における高度な社会対応能力の必要性

12. 弁護士:取引や調達におけるコンプライアンスと行政の役割

13. 弁護士: これからのコンプライアンス制度の在り方

14. 弁護士:受講後レポート作成・発表および理解度確認テストを実施

15. 税理士:租税の仕組みと役割116. 税理士:租税の仕組みと役割2

17. 税理士:公平な税制についてのグループディスカッション 1 18. 税理士:公平な税制についてのグループディスカッション 2

19. 税理士:公平な税制のための取り組み

20. 税理士:受講後レポート作成・発表および理解度確認テストを実施

※5 時数分を冬季休暇の課題として提出。

[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 テスト等、学期末試験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:必修

授業方法:演習

担当教員:実務経験のある教員

(司法書士) (海上保安庁)

[担当教員紹介]

司法書士は法務の実務者の観点から、学生に身近な法律に関する実践的な授業を展開する。

海上保安庁職員は海上保安に関する実務者の 観点から、海上保安庁に関する実践的な授業を展 開する。

[講義主要目標及び講義概要]

3つの異なる業種の講師に来ていただき、ただ単に説明するのではなく、より実践的な 授業を行い、各業種の業務につき、より理解を深めることを目標とする。

寸劇を通して身近な法律について理解し、悪徳商法やクレジット契約、多重債務の危険性について学ぶ。

海上保安庁の組織や勢力、仕事の意義について理解し、海上保安の重要性や業務内容について学ぶ。

〔講義・演習項目〕

1. 司法書士:クイズ形式による契約の基本

2. 司法書士: 悪徳商法や多重債務についての寸劇1

3. 司法書士:悪徳商法や多重債務についての寸劇2

4. 司法書士:悪徳商法や多重債務についての寸劇3

5. 司法書士:悪徳商法やクレジット契約などの解説1

6. 司法書士:悪徳商法やクレジット契約などの解説2

7. 司法書士:悪徳商法やクレジット契約などの解説3

8. 司法書士:悪徳商法やクレジット契約などの解説4

9. 司法書士:受講後レポート作成・発表および理解度確認テストを実施

10. 海上保安庁:日本の領土と領海と現在の状況について

11. 海上保安庁:海上保安庁の組織と役割について1

12. 海上保安庁: 海上保安庁の組織と役割について2

13. 海上保安庁:海上保安官の仕事内容1

14. 海上保安庁:海上保安官の仕事内容2

15. 海上保安庁:海上保安官の仕事内容3

16. 海上保安庁:海上保安官の仕事内容4

17. 海上保安庁:海上保安を目指すためには何が必要か

18. 海上保安庁:海上保安官になるにあたっての心構え

19. 海上保安庁:海上保安庁が抱えている課題と取組み

20. 海上保安庁:受講後レポート作成・発表および理解度確認テストを実施

※5 時数分を冬季休暇の課題として提出。

[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 テスト等、学期末試験を総合して判断する。 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:実務経験のある教員

(防衛省自衛隊員) (税理士) (日本年金機構職員)

[担当教員紹介]

自衛隊員は実務者の観点から、自衛隊の理解を 深める実践的な授業を展開する。税理士は、税務 の実務者の観点から、税の仕組みに関する実践的 な授業を展開する。日本年金機構職員は公的年金 の実務者の観点から、年金制度に関する実践的な 授業を展開する。

[講義主要目標及び講義概要]

3つの異なる業種の講師に来ていただき、ただ単に説明するのではなく、より実践的な授業を 行い、各業種の業務につき、より理解を深めることを目標とする。

自衛隊は自衛隊駐屯地の施設見学、施設内での体験、隊員との交流を通じて、自衛隊に関する知識や理解を深める。租税については、その仕組みと役割を理解し、公平な税制についてのグループディスカッションを通して税に関する理解を深める。年金は公的年金の役割と機構の仕事内容について理解し、公的年金制度が果たす役割と社会的背景について学ぶ。租税と年金は1年時より発展的な内容とする。

〔講義・演習項目〕

- 1. 自衛隊の説明1 隊の概要、活動内容
- 2. 自衛隊の説明2 試験や採用について
- 3. 駐屯地見学1 各種の隊員から隊の説明
- 4. 駐屯地見学2 各種の隊員から隊の説明
- 5. 駐屯地見学3 各種施設見学·体験
- 6. 自衛隊員との交流会
- 7. 自衛隊施設見学後のレポート作成
- 8. 租税の仕組みと役割1
- 9. 租税の仕組みと役割2
- 10. 公平な税制についてのグループディスカッション1

- 11. 公平な税制についてのグループディスカッション2
- 12. 公平な税制のための取り組み
- 13. 租税講座受講後のレポート作成
- 14. 公的年金制度とは
- 15. 公的年金制度が果たす役割1
- 16. 公的年金制度が果たす役割2
- 17. ライフシュミレーションと年金の重要性1
- 18. ライフシュミレーションと年金の重要性 2
- 19. 年金講座受講後のレポート作成
- 20. レポートの発表、各種理解度確認テスト

※5 時数分を冬季休暇の課題として提出。

[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、学期末試験、出席等を総合して判断する。 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:必修

授業方法:演習

担当教員:実務経験のある教員

(司法書士)

(労働局職員)

(弁護士・社会福祉士) 石坂 浩

[担当教員紹介]

司法書士は法教育を推進しており、身近な法律について実務に基づく実践的な授業を行う。労働局職員は労働法制について実務に基づく実践的な授業を行う。弁護士・社会福祉士は実務に基づく実践的な授業を行う。

〔講義主要目標及び講義概要〕

3つの異なる業種の講師に来ていただき、ただ単に説明するのではなく、より実践的な授業を 行い、各業種の業務につき、より理解を深めることを目標とする。

司法書士からは寸劇を通して身近な法律について理解し、不動産登記や相続、戸籍について学ぶ。労働局職員からは、労働法制の内容、雇用と労働条件を学ぶ。弁護士からは障がい者の方の正しい理解を通じて、その接し方を学ぶ。司法書士、弁護士共に1年時より発展的な内容とする。

〔講義・演習項目〕

- 1. 寸劇から学ぶ不動産登記の必要性1
- 2. 寸劇から学ぶ不動産登記の必要性2
- 3. 法定相続人と相続について1
- 4. 法定相続人と相続について2
- 5. 家系図作成で学ぶ戸籍について1
- 6. 家系図作成で学ぶ戸籍について2
- 7. 法律講座受講後レポート作成・発表
- 8. 労働法制の基礎的内容1
- 9. 労働法制の基礎的内容 2
- 10. 職業の意義と役割について

- 11. 雇用及び労働条件の改善1
- 12. 雇用及び労働条件の改善2
- 13. 労働法制講座受講後レポート作成・発表
- 14. 障がい者の方の正しい理解1
- 15. 障がい者の方の正しい理解2
- 16. 障がい者の方と一緒に働くための工夫1
- 17. 障がい者の方と一緒に働くための工夫2
- 18. 障がい者が働きやすい職場のためにできること
- 19. 障がい者の方との接し方講座後のレポート作成・発表
- 20. レポートの発表、各種理解度確認テスト

※5 時数分を冬季休暇の課題として提出。

[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、学期末試験、出席等を総合して判断する。 科目名:適性演習 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:齋藤洋輔

〔講義主要目標及び講義概要〕

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。

〔講義・演習項目〕

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

※6時数分を冬季休暇の課題として提出。

[テキスト]

適性に関するプリントを中心とする。

[成績評価]

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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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]

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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

[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) ~ (12) 1
                             51. 時間・距離・速さ(7)~(12)2
11. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 5
                              52. 時間・距離・速さ (7) ~ (12)3
12. 方程式・不等式 (5) ~ (7) 6
                             53. 時間・距離・速さ (7) ~ (12) 4
13. 方程式・不等式 (8) ~ (11) 1
14. 方程式・不等式(8)~(11)2
                              54. 時間・距離・速さ(7)~(12)5
15. 方程式・不等式(8)~(11)3
                              55. 時間・距離・速さ (7) ~ (12) 6
16. 方程式・不等式(8)~(11)4
                              56. 時間・距離・速さ(13)・(14)1
17. 方程式・不等式(8)~(11)5
                              57. 時間・距離・速さ(13)・(14)2
18. 方程式・不等式 (8) ~ (11) 6
                              58. 時間・距離・速さ(13)・(14)3
19.数1
                               59. 時間・距離・速さ(13)・(14)4
20.数2
                               60. 時間・距離・速さ(13)・(14)5
21.数3
                               61. 時間・距離・速さ (13)・(14) 6
                               62. 仕事算(1)・(2)・(4)1
22.数4
23. 数 5
                               63. 仕事算 (1)・(2)・(4) 2
                               64. 仕事算 (1)・(2)・(4) 3
24.数6
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
```

[テキスト]

37. 比・割合3

38. 損益算 1 39. 損益算 2

40. 損益算3

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。

77. 総合演習 7 78. 総合演習 8

79. 総合演習 9

80. 総合演習 10

科目名:数的推理Ⅱ 開講年次:1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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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

2. 場合の数 2

3. 場合の数3

4. 場合の数 4

5. 場合の数 5

6. 場合の数 6

7. 確率 1

8. 確率 2

9. 確率 3

10. 確率 4

10. 確率 4 11. 確率 5

12. 確率 6

13. 測量 1

14. 測量 2

15. 測量 3

16. 測量 4

17. 暦 1 18. 暦 2

10./= 2

19. 暦 3

20. 図形の基礎 1 21. 図形の基礎 2

22. 図形の基礎 3

23. 図形の基礎 4

24. 三角形 1

25. 三角形 2

26. 三角形 3

27. 四角形·多角形 1

28. 四角形·多角形 2

29. 四角形·多角形 3

30. 四角形·多角形 4

31. 円 1

32. 円 2

33. 円 3

34. 円 4

35. 空間図形 1

36. 空間図形 2

37. 空間図形 3

38. 空間図形 4

39. 空間図形 5

40. 空間図形 6

41. 空間図形 7

42. 総合演習 1

43. 総合演習 2

44. 総合演習 3

45. 総合演習 4

46. 総合演習 5

47. 総合演習 6

48. 総合演習 7

49. 総合演習 8

50. 総合演習 9 51. 総合演習 10

52. 総合演習 11

53. 総合演習 12

54. 総合演習 13

55. 総合演習 14

56. 総合演習 15

57. 総合演習 16

58. 総合演習 17

59. 総合演習 18

60. 総合演習 19

[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]

科目名:判断推理 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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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〕

1. 判断推理:集合1 41. 判断推理:数量推理1 2. 判断推理:集合 2 42. 判断推理:数量推理2 3. 判断推理:集合3 43. 判断推理:数量推理3 44. 判断推理:数量推理4 4. 判断推理:集合 4 5. 判断推理:集合 5 45. 判断推理: 数量推理 5 6. 判断推理: 論理命題 1 7. 判断推理: 論理命題 2 46. 判断推理: 手順1 47. 判断推理: 手順2 8. 判断推理: 論理命題3 48. 判断推理: 手順3 9. 判断推理: 論理命題 4 49. 判断推理:集合6 10. 判断推理: 論理命題 5 50. 判断推理:集合7 11. 判断推理:暗号1 51. 判断推理:集合8 12. 判断推理:暗号2 52. 判断推理:集合9 13. 判断推理:暗号3 53. 判断推理:集合 10 14. 判断推理:暗号4 54. 判断推理: 論理命題 6 15. 判断推理:暗号5 55. 判断推理: 論理命題7 16. 判断推理: 対応関係 1 56. 判断推理: 論理命題8 17. 判断推理: 対応関係 2 57. 判断推理: 論理命題 9 18. 判断推理:対応関係3 58. 判断推理: 論理命題 10 19. 判断推理:対応関係4 59. 空間把握:平面図形1 20. 判断推理: 対応関係 5 60. 空間把握:平面図形2 21. 判断推理: 試合と勝敗1 61. 空間把握: 平面図形 3 22. 判断推理: 試合と勝敗 2 62. 空間把握: 平面図形 4 23. 判断推理: 試合と勝敗3 63. 判断推理:暗号6 64. 判断推理:暗号7 24. 判断推理: 試合と勝敗 4 25. 判断推理: 試合と勝敗 5 65. 判断推理:暗号8 26. 空間把握: 証言推理 1 66. 判断推理:暗号9 27. 空間把握:証言推理2 67. 判断推理:暗号10 28. 空間把握: 証言推理 3 68. 空間把握: 軌跡 1 69. 空間把握: 軌跡 2 29. 空間把握:証言推理4 30. 空間把握:証言推理5 70. 空間把握: 軌跡 3 31. 判断推理:順序関係1 71. 総合演習 1 32. 判断推理:順序関係 2 72. 総合演習 2 33. 判断推理:順序関係 3 73. 総合演習 3 34. 判断推理:順序関係 4 74. 総合演習 4 35. 判断推理:順序関係 5 75. 総合演習 5 36. 判断推理: 方位·位置1 76. 総合演習 6 37. 判断推理: 方位•位置 2 77. 総合演習 7 38. 判断推理: 方位·位置 3 78. 総合演習 8

[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。

39. 判断推理: 方位·位置 4

40. 判断推理: 方位·位置 5

〔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。

79. 総合演習 9

80. 総合演習 10

科目名:判断推理Ⅱ 開講年次:1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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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 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

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

10. 空間把握:投影図5

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 28. 空間把握: 折り紙・サイ

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4 30. 空間把握: 折り紙・サイコロ5

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

40. 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

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

[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]

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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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. 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

10. 松口便自 3

3. HT/ACCC

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]

科目名:数的推理演習 I 開講年次:2年 授業時数:100 単位数:5

> 種類:専門科目 分類:選択必修

授業方法:演習

担当教員:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

81. 四角形·多角形 6

82. 円 1 83. 円 2

84. 円 3

85. 円 4

86. 円 5

87. 空間図形 1

88. 空間図形 2

89. 空間図形 3

90. 空間図形 4

91. 空間図形 5

92. 総合演習 1

93. 総合演習 2

94. 総合演習 3

95. 総合演習 4

96. 総合演習 5

97. 総合演習 6

98. 総合演習 7

99. 総合演習 8

100. 総合演習 9

〔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

2. 方程式・不等式 2

3. 方程式・不等式 3

4. 方程式・不等式 4

5. 方程式・不等式 5

6.数1

7.数2

8.数3

9.数4

10.数5

11. 数列 1

12. 数列 2

13. 数列 3

14. 数列 4 15. 数列 5

16. 魔方陣 1

17. 魔方陣 2

18. 魔方陣 3

19. 魔方陣 4

20. 魔方陣 5

21. 覆面算・虫喰算 1

22. 覆面算・虫喰算 2

23. 覆面算·虫喰算 3 24. 覆面算·虫喰算 4

25. 覆面算·虫喰算 5

26. 比・割合 1

27. 比·割合 2

28. 比・割合 3

29. 比·割合 4

30. 比・割合 5

31. 損益算 1

32. 損益算 2

33. 損益算 3 34. 損益算 4

35. 損益算 5

36. 時間・距離・速さ1

37. 時間・距離・速さ2

38. 時間・距離・速さ3

39. 時間・距離・速さ4

40. 時間・距離・速さ5

41. 仕事算 1

42. 仕事算 2

43. 仕事算 3

44. 仕事算 4

45. 仕事算 5

46. 場合の数 1

47. 場合の数 2

48. 場合の数3 49. 場合の数 4

50. 場合の数 5

51. 確率 1

52. 確率 2

53. 確率 3

54. 確率 4

55. 確率 5

56. 測量 1

57. 測量 2

58. 測量 3

59. 測量 4 60. 測量 5

61. 暦 1

62. 暦 2 63. 暦 3

64. 暦 4

65. 暦 5

66. 図形の基礎 1

67. 図形の基礎 2

68. 図形の基礎 3

69. 図形の基礎 4

70. 図形の基礎 5

71. 三角形 1

72. 三角形 2

73. 三角形 3

74. 三角形 4

75. 三角形 5

76. 四角形・多角形 1

77. 四角形・多角形 2

78. 四角形·多角形 3

79. 四角形·多角形 4

80. 四角形·多角形 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]

科目名:判断推理演習 I 開講年次:2年 授業時数:100 単位数:5

種類:専門科目 分類:選択必修

授業方法:演習

担当教員:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

[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 2. 集合 2 3. 集合 3 4. 集合 4 5. 集合 5 6. 論理命題 1 7. 論理命題 2 8. 論理命題 3 9. 論理命題 4 10. 論理命題 5 11. 暗号 1 12. 暗号 2 13. 暗号 3 14. 暗号 4 15. 暗号 5 16. 対応関係 1 17. 対応関係 2 18. 対応関係 3 19. 対応関係 4 20. 対応関係 5

21. 試合と勝敗1

22. 試合と勝敗 2

23. 試合と勝敗3

24. 試合と勝敗 4

25. 試合と勝敗 5

26. 証言推理 1

27. 証言推理 2 28. 証言推理 3

29. 証言推理 4 30. 証言推理 5

31. 順序関係 1

32. 順序関係 2

33. 順序関係 3

34. 順序関係 4

35. 順序関係 5

36. 方位・位置 1

40. 方位·位置 5

41. 数量推理 1 42. 数量推理 2 43. 数量推理 3 44. 数量推理 4 45. 数量推理 5 46. 手順 1 47. 手順 2 48. 手順 3 49. 手順 4 50. 手順 5 51. 平面図形 1 52. 平面図形 2 53. 平面図形 3 54. 平面図形 4 55. 平面図形 5 56. 軌跡 1 57. 軌跡 2 58. 軌跡 3 59. 軌跡 4 60. 軌跡 5 61. 投影図 1 62. 投影図 2 63. 投影図 3 64. 投影図 4

65. 投影図 5

66. 展開図 1

67. 展開図 2

68. 展開図 3 69. 展開図 4

70. 展開図 5

71. 折り紙1

72. 折り紙 2

73. 折り紙3

74. 折り紙 4

75. 折り紙5

76. サイコロ1

81. 立体図形 1 82. 立体図形 2 83. 立体図形 3 84. 立体図形 4 85. 立体図形 5 86. 位相·道順 1 87. 位相·道順 2 88. 位相·道順 3 89. 位相·道順 4 90. 位相・道順 5 91. 総合演習 1 92. 総合演習 2 93. 総合演習 3 94. 総合演習 4 95. 総合演習 5 96. 総合演習 6 97. 総合演習 7 98. 総合演習 8 99. 総合演習 9 100. 総合演習 10

37. 方位・位置 2 38. 方位・位置 3 39. 方位・位置 4

77. サイコロ 2 78. サイコロ 3 79. サイコロ 4 80. サイコロ 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]

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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔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

2. 実数·指数 2

3. 実数・指数 3

4. 実数・指数 4

5. 実数・指数 5

6. 構成比 1

7. 構成比 2

8. 構成比 3

9. 構成比 4

10. 構成比 5

11. 増加率・その他 1

12. 増加率・その他 2

13. 増加率・その他 3

14. 増加率・その他 4

15. 増加率・その他 5

16. 実数・指数 6

17. 実数・指数 7

18. 実数・指数 8

19. 実数・指数 9

20. 実数・指数 10

21. 構成比 6

22. 構成比 7

23. 構成比 8

24. 構成比 9

25. 構成比 10

26. 増加率・その他 6

27. 増加率・その他 7

28. 増加率・その他 8

29. 増加率・その他 9

30. 増加率・その他 10

31. 総合演習 1

32. 総合演習 2

33. 総合演習 3

34. 総合演習 4

35. 総合演習 5

36. 総合演習 6

37. 総合演習 7

38. 総合演習 8

39. 総合演習 9

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]

科目名:憲法概論 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

日本国憲法の前文から第3章「国民の権利及び義務」までの基本的理解を目指す。 それぞれの条文に関連する基本的な争点の考察を通して憲法規範の具体的な意味を 理解する。

〔講義・演習項目〕

1. 前文 1

2. 前文 2

3. 天皇 1

4. 天皇 2

5. 戦争の放棄 1

6. 戦争の放棄 2

7. 人権の観念 1

8. 人権の観念 2

9. 人権と主体1 10. 人権と主体 2

11. 人権と主体3

12. 人権と公共の福祉 1

13. 人権と公共の福祉 2

14. 人権と公共の福祉 3

15. 私人間における人権 1

16. 私人間における人権 2

17. 新しい人権 1

18. 新しい人権 2

19. 新しい人権3

20. 新しい人権 4

21. 法の下の平等 1

22. 法の下の平等 2

23. 法の下の平等3 24. 法の下の平等 4

25. 精神的自由権 1

26. 精神的自由権 2

27. 職業選択・居住移転の自由 1

28. 職業選択・居住移転の自由 2

29. 財産権の保障 1

30. 財産権の保障 2

31. 人身の自由と適正手続 1

32. 人身の自由と適正手続 2

33. 国務請求権と参政権 1

34. 国務請求権と参政権 2

35. 生存権・労働基本権 1

36. 生存権・労働基本権 2

37. 生存権·労働基本権 3

38. 生存権·労働基本権 4

39. 教育を受ける権利 等1

40. 教育を受ける権利 等 2

41. 国会の最高機関性、二院制、国会・議院の権能1

42. 国会の最高機関性、二院制、国会・議院の権能 2

43. 国会の最高機関性、二院制、国会・議院の権能 3

44. 国会の最高機関性、二院制、国会・議院の権能 4

45. 国会の最高機関性、二院制、国会・議院の権能 5

46. 衆議院の解散 1

47. 衆議院の解散 2

48. 衆議院の解散 3

49. 衆議院の解散 4

50. 内閣の組織と権能1

51. 内閣の組織と権能 2

52. 内閣の組織と権能3 53. 内閣の組織と権能 4

54. 内閣の組織と権能 5

55. 議院内閣制 1

56. 議院内閣制 2

57. 議院内閣制 3

58. 議院内閣制 4

59. 議院内閣制 5

60. 財政 1

61. 財政 2

62. 財政 3

63. 財政 4 64. 地方自治 1

65. 地方自治 2

66. 地方自治3

67. 地方自治 4

68. 司法権 1

69. 司法権 2

70. 司法権 3

71. 司法権 4

72. 違憲審査制 1

73. 違憲審査制 2 74. 違憲審査制 3

75. 違憲審査制 4

76. 違憲審査制 5

77. 憲法改正 等 1

78. 憲法改正 等 2

79. 憲法改正 等 3

80. 憲法改正 等 4

[テキスト]

憲法の基本的テキストと判例集等。

[成績評価]

科目名:経済学 I 開講年次:1年 授業時数:100 単位数:5

種類:専門科目 分類:選択必修

授業方法:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

国民経済計算、国民所得の決定、消費の理論、IS-LM分析、財政政策と金融政策、インフレーションと失業等、マクロ経済学の基本構造についての理解を目指す。

```
〔講義・演習項目〕
1. 国民経済計算1
                        41. 消費の理論 5
                                                 81. 財政政策と金融政策 7
2. 国民経済計算 2
                        42. 消費の理論 6
                                                 82. 財政政策と金融政策8
3. 国民経済計算3
                        43. 消費の理論 7
                                                 83. 財政政策と金融政策 9
4. 国民経済計算 4
                        44. 消費の理論 8
                                                 84. 財政政策と金融政策 10
5. 国民経済計算 5
                        45.消費の理論 9
                                                 85. 財政政策と金融政策 11
6. 国民経済計算 6
                        46. 消費の理論 10
                                                 86. 財政政策と金融政策 12
7. 国民経済計算7
                        47. 消費の理論 11
                                                 87. 財政政策と金融政策 13
8. 国民経済計算8
                        48. 消費の理論 12
                                                 88. インフレーションと失業
9. 国民経済計算 9
                        49. I S曲線・LM曲線の導出1
                                                 89. インフレーションと失業 等2
10. 国民経済計算 10
                        50. I S曲線・LM曲線の導出 2
                                                 90. インフレーションと失業
                                                                   笙 3
11. 国民経済計算 11
                        51. I S曲線・LM曲線の導出3
                                                 91. インフレーションと失業
                                                                   等 4
                                                 92. インフレーションと失業 等5
                        52. I S曲線・LM曲線の導出 4
12. 民経済計算 12
                        53. I S曲線・LM曲線の導出 5
13. セイの法則と有効需要の原理1
                                                 93. インフレーションと失業 等6
                                                 94. インフレーションと失業 等7
14. セイの法則と有効需要の原理 2
                        54. I S曲線・LM曲線の導出 6
                                                 95. インフレーションと失業 等8
15. セイの法則と有効需要の原理3
                        55. I S 曲線・L M 曲線の導出 7
                                                 96. インフレーションと失業 等9
16. セイの法則と有効需要の原理 4
                        56. I S 曲線・L M 曲線の導出 8
17. セイの法則と有効需要の原理 5
                        57. I S曲線・LM曲線の導出9
                                                 97. インフレーションと失業
                                                                   笙 10
                                                 98. インフレーションと失業 等 11
18. セイの法則と有効需要の原理 6
                        58. I S曲線・LM曲線の導出 10
                        59. I S曲線・LM曲線の導出 11
                                                 99. インフレーションと失業 等 12
19. セイの法則と有効需要の原理7
                        60. I S曲線・LM曲線の導出 12
                                                100. インフレーションと失業 等 13
20. セイの法則と有効需要の原理8
21. セイの法則と有効需要の原理9
                        61. I S曲線・LM曲線の導出 13
22. セイの法則と有効需要の原理 10
                        62. I S-LM分析 1
23. セイの法則と有効需要の原理 11
                        63. I S-LM分析 2
24. セイの法則と有効需要の原理 12
                        64. I S-LM分析 3
                        65. I S-LM分析 4
25. 国民所得決定の理論 1
                        66. I S-LM分析 5
26. 国民所得決定の理論 2
27. 国民所得決定の理論 3
                        67. I S-LM分析 6
28. 国民所得決定の理論 4
                        68. I S-LM分析 7
29. 国民所得決定の理論 5
                        69. I S-LM分析 8
30. 国民所得決定の理論 6
                        70. I S-LM分析 9
31. 国民所得決定の理論 7
                        71. I S-LM分析 10
                        72. I S-LM分析 11
32. 国民所得決定の理論 8
33. 国民所得決定の理論 9
                        73. I S-LM分析 12
                        74. I S-LM分析 13
34. 国民所得決定の理論 10
35. 国民所得決定の理論 11
                        75. 財政政策と金融政策 1
36. 国民所得決定の理論 12
                        76 財政政策と金融政策 2
37. 消費の理論 1
                        77. 財政政策と金融政策3
38. 消費の理論 2
                        78. 財政政策と金融政策 4
39. 消費の理論 3
                        79. 財政政策と金融政策 5
40. 消費の理論 4
                        80. 財政政策と金融政策 6
```

「テキスト**〕**

マクロ経済学の基本的テキストを中心とする。

[成績評価]

科目名:経済学Ⅱ 開講年次:1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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

完全競争市場における消費者の行動および企業者の行動、部分均衡分析と一般均衡分析、 不完全競争市場における企業の行動、市場の失敗、国際貿易等、ミクロ経済学の基本構造 の理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

1. 効用関数・無差別曲線1

2. 効用関数・無差別曲線2

3. 効用関数・無差別曲線 3

4. 効用関数·無差別曲線 4

5. 効用関数·無差別曲線 5

6. 最適消費量の決定1

7. 最適消費量の決定 2

8. 最適消費量の決定3

9. 最適消費量の決定 4

10. 最適消費量の決定 5

11. 所得効果·代替効果 1

12. 所得効果·代替効果 2

13. 所得効果・代替効果3

14. 所得効果·代替効果 4

15. 所得効果·代替効果 5

16. 需要曲線の導出 1

17. 需要曲線の導出 2

18. 需要曲線の導出3

19. 需要曲線の導出 4

20. 需要曲線の導出 5

21. 生產関数・等量曲線1

22. 生産関数·等量曲線 2

23. 生産関数・等量曲線 3

24. 生產関数·等量曲線 4

25. 生産関数・等量曲線 5

26. 費用最小化・利潤最大化 1

27. 費用最小化·利潤最大化 2

28. 費用最小化·利潤最大化 3

29. 費用最小化·利潤最大化 4

30. 費用最小化·利潤最大化 5

31. 供給曲線の導出 1

32. 供給曲線の導出 2

33. 供給曲線の導出3

34. 供給曲線の導出 4

35. 供給曲線の導出 5

36. 余剰分析 1

37. 余剰分析 2

38. 余剰分析 3

39. 余剰分析 4

40. 余剰分析 5

41. パレート最適 1

42. パレート最適 2

43. パレート最適 3

44. パレート最適 4

45. パレート最適 5

46. 不完全競争 1

47. 不完全競争 2

48. 不完全競争 3

49. 不完全競争 4

50. 不完全競争 5

51. 市場の失敗 1

52. 市場の失敗 2

53. 市場の失敗 3 54. 市場の失敗 4

55. 市場の失敗 5

56. 国際貿易 等 1

57. 国際貿易 等 2

58. 国際貿易 等 3

59. 国際貿易 等 4

60. 国際貿易 等 5

[テキスト]

ミクロ経済学の基本的テキストを中心とする。

[成績評価]

科目名:民法概論 I 開講年次:1年 授業時数:100 単位数:5

種類:専門科目 分類:選択必修

授業方法:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

総則及び物権法に関する、民法第1編、第2編の各条文の意義・要件・効果を分析・整理するとともに、各条文の解釈において生起する重要問題について、判例および通説的な見解の考察をすすめ、よって総則・物権法の基本的知識および体系的思考の修得を目指す。

[講義・演習項目]

1. <総則>権利能力の主体・意思決定1 41. <物権>物権の変動5 81. <物権>抵当権以外の担保物権9 2. <総則>権利能力の主体・意思決定 2 82. <物権>抵当権1 42. <物権>物権の変動 6 3. <総則>権利能力の主体・意思決定3 43. <物権>物権の変動7 83. <物権>抵当権2 4. <総則>権利能力の主体・意思決定4 44. <物権>物権の変動8 84. <物権>抵当権3 85. <物権>抵当権4 5. <総則>権利能力の主体・意思決定 5 45. <物権>物権の変動9 6. <総則>権利能力の主体・意思決定 6 46. <物権>占有権 1 86. <物権>抵当権5 7. <総則>権利能力の主体・意思決定7 47. <物権>占有権 2 87. <物権>抵当権6 48. <物権>占有権3 88. <物権>抵当権7 8. <総則>権利能力の主体・意思決定8 9. <総則>権利能力の主体・意思決定9 49. <物権>占有権 4 89. <物権>抵当権8 10. <総則>代理・無効と取消1 50. <物権>占有権 5 90. <物権>抵当権9 11. <総則>代理・無効と取消2 51. <物権>占有権 6 91. <物権>非典型担保物権 等1 12. <総則>代理・無効と取消3 52. <物権>占有権7 92. <物権>非典型担保物権 等 2 13. <総則>代理・無効と取消4 53. <物権>占有権8 93. <物権>非典型担保物権 笙 3 14. <総則>代理・無効と取消5 54. <物権>占有権 9 94. <物権>非典型担保物権 等 4 15. <総則>代理・無効と取消6 55. <物権>所有権1 95. <物権>非典型担保物権 等 5 16. <総則>代理・無効と取消7 56. <物権>所有権 2 96. <物権>非典型担保物権 等6 17. <総則>代理・無効と取消8 57. <物権>所有権3 97. <物権>非典型担保物権 等7 98. <物権>非典型担保物権 等8 18. <総則>代理・無効と取消9 58. <物権>所有権 4 19. <総則>条件と期限・期間1 99. <物権>非典型担保物権 等9 59. <物権>所有権 5 20. <総則>条件と期限・期間2 60. <物権>所有権 6 100. <物権>非典型担保物権 等10 21. <総則>条件と期限・期間3 61. <物権>所有権7 22. <総則>条件と期限・期間4 62. <物権>所有権8 23. <総則>条件と期限・期間 5 63. <物権>所有権9 24. <総則>条件と期限・期間6 64. <物権>用益物権1 25. <総則>条件と期限・期間7 65. <物権>用益物権2 26. <総則>条件と期限・期間8 66. <物権>用益物権3 27. <総則>条件と期限・期間9 67. <物権>用益物権4 28. <総則>時効等1 68. <物権>用益物権5 29. <総則>時効等 2 69. <物権>用益物権6 30. <総則>時効等3 70. <物権>用益物権7 31. <総則>時効等 4 71. <物権>用益物権8 32. <総則>時効等 5 72. <物権>用益物権9 33. <総則>時効等 6 73. <物権>抵当権以外の担保物権1 34. <総則>時効等7 74. <物権>抵当権以外の担保物権2 75. <物権>抵当権以外の担保物権3 35. <総則>時効等8 36. <総則>時効等9 76. <物権>抵当権以外の担保物権4 37. <物権>物権の変動1 77. <物権>抵当権以外の担保物権5 38. <物権>物権の変動2 78. <物権>抵当権以外の担保物権6 39. <物権>物権の変動3 79. <物権>抵当権以外の担保物権7

[テキスト]

40. <物権>物権の変動 4

民法の基本的テキストおよび判例集等。

[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。

80. <物権>抵当権以外の担保物権8

科目名:民法概論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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

債権法及び物権法に関する、民法第3編、第4編、第5編の各条文の意義・要件・効果を 分析・整理するとともに、各条文の解釈において生起する重要問題について、判例および通 説的な見解の考察をすすめ、よって債権法・家族法の基本的知識および体系的思考の修得を 目指す。

〔講義・演習項目〕

- 1. <総則>権利能力の主体・意思決定1
- 2. <総則>権利能力の主体・意思決定 2
- 3. <総則>権利能力の主体・意思決定3
- 4. <総則>代理・無効と取消1
- 5. <総則>代理・無効と取消2
- 6. <総則>代理・無効と取消3
- 7. <総則>条件と期限・期間1
- 8. <総則>条件と期限・期間2
- 9. <総則>条件と期限・期間3
- 10. <総則>時効等1
- 11. <総則>時効等 2
- 12. <総則>時効等3
- 13. <物権>物権の変動1
- 14. <物権>物権の変動 2
- 15. <物権>物権の変動3
- 16. <物権>物権の変動 4
- 17. <物権>占有権1
- 18. <物権>占有権2
- 19. <物権>占有権3
- 20. <物権>占有権 4
- 21. <物権>所有権1
- 22. <物権>所有権 2
- 23. <物権>所有権 3
- 24. <物権>所有権 4
- 25. <物権>用益物権1
- 26. <物権>用益物権2
- 27. <物権>用益物権3
- 28. <物権>用益物権4
- 29. <物権>抵当権以外の担保物権 1
- 30. <物権>抵当権以外の担保物権 2
- 31. <物権>抵当権以外の担保物権3
- 32. <物権>抵当権以外の担保物権4
- 33. <物権>抵当権1
- 34. <物権>抵当権2
- 35. <物権>抵当権3
- 36. <物権>抵当権 4
- 37. <物権>非典型担保物権 等1
- 38. <物権>非典型担保物権 等 2
- 39. <物権>非典型担保物権 等3
- 40. <物権>非典型担保物権 等 4

- 41. <債権法>債権の目的と効力1
- 42. <債権法>債権の目的と効力2
- 43. <債権法>債権の目的と効力3
- 44. <債権法>債権の保全1
- 45. <債権法>債権の保全2
- 46. <債権法>債権の保全3
- 47. <債権法>多数当事者の関係1
- 48. <債権法>多数当事者の関係 2
- 49. <債権法>多数当事者の関係3
- 50. <債権法>債権の譲渡消滅1
- 52. <債権法>債権の譲渡消滅2
- 52. <債権法>債権の譲渡消滅3
- 53. <債権法>契約総則1
- 54. <債権法>契約総則2
- 55. <債権法>契約総則3
- 56. <債権法>売買型の契約1
- 57. <債権法>売買型の契約2
- 58. <債権法>売買型の契約3
- 59. <債権法>賃貸借型の契約1
- 60. <債権法>賃貸借型の契約2
- 61. <債権法>賃貸借型の契約3
- 62. <債権法>役務型の契約1
- 63. <債権法>役務型の契約2
- 64. <債権法>役務型の契約3
- 65. <債権法>その他の契約1
- 66. <債権法>その他の契約2
- 67. <債権法> 事務管理と不当利得1
- 68. <債権法> 事務管理と不当利得2
- 69. <債権法>一般不法行為1
- 70. <債権法>一般不法行為2
- 71. <債権法> 特殊な不法行為 等1
- 72. <債権法> 特殊な不法行為 等2
- 73. <家族法>親族総則・婚姻1
- 74. <家族法>親族総則・婚姻 2
- 75. <家族法>親子・親権・扶養1
- 76. <家族法>親子・親権・扶養2
- 77. 〈家族法〉相続法総説・法定相続1
- 78. <家族法>相続法総説・法定相続 2
- 79. <家族法>遺言・遺留分 等1
- 80. <家族法>遺言・遺留分 等 2

[テキスト]

民法の基本的テキストおよび判例集等。

[成績評価]

科目名:行政法概論 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

行政法総論および作用法についての基本的事項の理解を目指す。行政行為、行政行為 以外の行政の行為形式、行政上の義務履行確保の手段等を中心に講義を展開する。

〔講義・演習項目〕

1. 行政法の一般原則1

2. 行政法の一般原則 2

3. 行政法の一般原則3

4. 行政法の一般原則 4

5. 行政行為とその種類1

6. 行政行為とその種類 2

7. 行政行為とその種類3

8. 行政行為とその種類 4

9. 行政行為の効力と行政裁量1

10. 行政行為の効力と行政裁量 2

11. 行政行為の効力と行政裁量3

12. 行政行為の効力と行政裁量 4

13. 行政行為の瑕疵と取消・撤回1

14. 行政行為の瑕疵と取消・撤回2

15. 行政行為の瑕疵と取消・撤回3

16. 行政行為の瑕疵と取消・撤回4

17. 行政行為の瑕疵と取消・撤回5

18. 行政行為と行政手続法1

19. 行政行為と行政手続法2

20. 行政行為と行政手続法3

21. 行政行為と行政手続法 4

22. 行政行為と行政手続法 5

23. 行政立法と行政契約1

24. 行政立法と行政契約2

25. 行政立法と行政契約3

26. 行政立法と行政契約4

27. 行政指導と行政計画1

28. 行政指導と行政計画 2

29. 行政指導と行政計画 2

30. 行政指導と行政計画 4

31. 行政指導と行政計画 5

32. 行政上の強制執行1

33. 行政上の強制執行 2

34. 行政上の強制執行3

35. 行政上の強制執行4

36. 行政上の強制執行5

37. 行政罰と即時強制・行政調査 等1

38. 行政罰と即時強制・行政調査 等 2

39. 行政罰と即時強制・行政調査 等3

40. 行政罰と即時強制・行政調査 等 4

[テキスト]

行政法の基本的テキストおよび判例集等。

[成績評価]

科目名:行政法概論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 担当教員:実務経験のある教員

> > (行政書士) 増田 智光

本学職員(大塚井吾・齋藤洋輔・中山達矢)

[担当教員紹介]

実務経験のある教員は現役の行政書士であり、行政法は専門分野である。その実務経験に 基づいて行政救済論等について実践的な授業を行う。

[講義主要目標及び講義概要]

行政救済論および組織法についての基本的事項の理解を目指す。行政の組織、国家補償、 不服申立て及び行政事件訴訟等を中心に講義を展開する。

[講義・演習項目]

- 1. 国家補償と国家賠償 1
- 2. 国家補償と国家賠償2
- 3. 国家補償と国家賠償3
- 4. 国家補償と国家賠償4
- 5. 国家補償と国家賠償 5
- 6. 国家補償と国家賠償6
- 7. 国家補償と国家賠償 7
- 8. 国家補償と国家賠償8
- 9. 国家補償と国家賠償 9
- 10. 国家補償と国家賠償 10
- 11. 行政上の損失補償1
- 12. 行政上の損失補償 2
- 13. 行政上の損失補償 3
- 14. 行政上の損失補償4
- 15. 行政上の損失補償5
- 16. 行政上の損失補償 6
- 17. 行政上の損失補償 7
- 18. 行政上の損失補償8
- 19. 行政上の損失補償 9 20. 行政上の損失補償 10
- 21. 不服申立て制度とその方法等1
- 22. 不服申立て制度とその方法等 2
- 23. 不服申立て制度とその方法等3
- 24. 不服申立て制度とその方法等 4
- 25. 不服申立て制度とその方法等 5
- 26. 不服申立て制度とその方法等 6
- 27. 不服申立て制度とその方法等 7
- 28. 不服申立て制度とその方法等 8
- 29. 不服申立て制度とその方法等 9
- 30. 不服申立て制度とその方法等 10
- 31. 行政事件訴訟 1
- 32. 行政事件訴訟 2
- 33. 行政事件訴訟 3
- 34. 行政事件訴訟 4
- 35. 行政事件訴訟 5
- 36. 行政事件訴訟 6
- 37. 行政事件訴訟 7
- 38. 行政事件訴訟 8
- 39. 行政事件訴訟 9
- 40. 行政事件訴訟 10

- 41. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続1
- 42. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続 2
- 43. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続3
- 44. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続 4
- 45. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続5
- 46. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続6
- 47. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続7
- 48. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続8
- 49. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続9
- 50. 取消訴訟と訴えの利益・審理手続 10
- 51. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係1
- 52. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係 2
- 53. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係3
- 54. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係 4
- 55. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係 5
- 56. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係 6
- 57. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係7
- 58. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係8
- 59. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係9
- 60. 行政主体と行政機関、行政機関相互の関係 10
- 61. 国、地方公共団体の行政組織1
- 62. 国、地方公共団体の行政組織2
- 63. 国、地方公共団体の行政組織3
- 64. 国、地方公共団体の行政組織 4
- 65. 国、地方公共団体の行政組織 5
- 66. 国、地方公共団体の行政組織 6
- 67. 国、地方公共団体の行政組織7
- 68. 国、地方公共団体の行政組織8
- 69. 国、地方公共団体の行政組織9
- 70. 国、地方公共団体の行政組織 10
- 71. 公務員の地位 等1
- 72. 公務員の地位 等 2
- 73. 公務員の地位 等3
- 74. 公務員の地位 等 4
- 75. 公務員の地位 等 5
- 76. 公務員の地位 等 6
- 77. 公務員の地位 等 7
- 78. 公務員の地位 等 8
- 79. 公務員の地位 等 9
- 80. 公務員の地位 等 10

[テキスト]

行政法の基本的テキストおよび判例集等。

〔成績評価〕

科目名:社会学 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:講義 担当教員:齋藤洋輔

〔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 215. 都市と農村 36. 階級と階層 316. 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 218. 組織・管理論 等 29. 社会変動論 319. 組織・管理論 等 3

10. 家族 1 20. 組織・管理論 等 4

[テキスト]

社会学に関する標準的なテキスト。

〔成績評価〕

科目名:政治学 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

政治権力、イデオロギーと政治意識、政党と圧力団体および国家概念、政治思想の歴史 的変遷と現代政治学の考察および大衆社会の成立、マスメディア、世論、独裁等、政治学 の基本的事項の理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

- 1. 各国の政治制度に関する問題 1
- 2. 各国の政治制度に関する問題 2
- 3. 選挙制度に関する問題1
- 4. 選挙制度に関する問題 2
- 5. 政治権力に関する問題 1
- 6. 政治権力に関する問題 2
- 7. イデオロギーと政治意識に関する問題1
- 8. イデオロギーと政治意識に関する問題2
- 9. 政党と圧力団体に関する問題1
- 10. 政党と圧力団体に関する問題 2
- 11. 国家概念に関する問題 1
- 12. 国家概念に関する問題 2
- 13. 現代政治の諸問題に関する問題 1
- 14. 現代政治の諸問題に関する問題 2
- 15. 政治思想と現代政治学に関する問題 等1
- 16. 政治思想と現代政治学に関する問題 等2
- 17. 総合演習 1
- 18. 総合演習 2
- 19. 総合演習 3
- 20. 総合演習 4

[テキスト]

政治学の基本的テキストを中心とする。

[成績評価]

科目名:経営学 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

企業組織形態の分類と特徴、およびライン組織、ファンクショナル組織、ライン・アンド・スタッフ組織、事業部制組織、マトリックス組織等の経営組織についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

- 1. 経営学説全般に関する問題 1
- 2. 経営学説全般に関する問題 2
- 3. 伝統的管理論・人間関係論に関する問題 1
- 4. 伝統的管理論・人間関係論に関する問題 2
- 5. 伝統的管理論・人間関係論に関する問題3
- 6. 意思決定論に関する問題1
- 7. 意思決定論に関する問題 2
- 8. 意思決定論に関する問題3
- 9. リーダーシップ論に関する問題1
- 10. リーダーシップ論に関する問題 2
- 11. リーダーシップ論に関する問題3
- 12. 経営組織全般に関する問題 1
- 13. 経営組織全般に関する問題 2
- 14. 事業部制組織に関する問題 1
- 15. 事業部制組織に関する問題 2
- 16. 経営戦略全般に関する問題 等1
- 17. 経営戦略全般に関する問題 等2
- 18. 総合演習 1
- 19. 総合演習 2
- 20. 総合演習 3

[テキスト]

経営学の基本的テキストを中心とし、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:行政学 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

行政権の役割と責任を中心として現代官僚制、行政国家、行政責任、行政委員会、 審議会、さらには地方自治制度と諸問題等についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

1. 官房学に関する問題

2. アメリカ行政学の展開に関する問題

3. 官僚制に関する問題

4. 行政国家に関する問題1

5. 行政国家に関する問題 2

6. 現代の行政に関する問題

7. 地方自治に関する問題1

8. 地方自治に関する問題 2

9. 予算に関する問題 1

10. 予算に関する問題 2

11. 行政広報に関する問題

12.情報公開に関する問題1

13.情報公開に関する問題2

14. 行政改革に関する問題

15. オンブズマンに関する問題 1

16. オンブズマンに関する問題 2

17. 地方自治制度の沿革に関する問題

18. 現代地方自治制度に関する問題 等

19. 総合演習 1

20. 総合演習 2

[テキスト]

行政学の基本的テキストを中心とする。

[成績評価]

科目名:経済学演習 I 開講年次:1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:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

国民経済計算、国民所得の決定、消費の理論、IS-LM分析、財政政策と金融政策、インフレーションと失業等についての理解をより一層深めるために、種々の演習問題を 多角的に検討する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

- 1. 国民経済計算に関する問題 1
- 2. 国民経済計算に関する問題 2
- 3. 国民経済計算に関する問題 3
- 4. 国民経済計算に関する問題 4
- 5. セイの法則と有効需要の原理に関する問題1
- 6. セイの法則と有効需要の原理に関する問題 2
- 7. セイの法則と有効需要の原理に関する問題3
- 8. セイの法則と有効需要の原理に関する問題 4
- 9. 国民所得決定に関する問題 1
- 10. 国民所得決定に関する問題 2
- 11. 国民所得決定に関する問題 3
- 12. 国民所得決定に関する問題 4
- 13. 消費の理論に関する問題1
- 14. 消費の理論に関する問題 2
- 15. 消費の理論に関する問題3
- 16. 消費の理論に関する問題 4
- 17. I S L M 分析に関する問題 1
- 18. I S L M 分析に関する問題 2
- 10.10 上M/小(C) 10.10 2
- 19. I S-LM分析に関する問題 3 20. I S-LM分析に関する問題 4
- 21. 財政政策と金融政策に関する問題 1
- 22. 財政政策と金融政策に関する問題 2
- 23. 財政政策と金融政策に関する問題 3
- 24. 財政政策と金融政策に関する問題 4
- 25. インフレーションと失業に関する問題1
- 26. インフレーションと失業に関する問題 2
- 27. インフレーションと失業に関する問題3
- 28. インフレーションと失業に関する問題 4
- 29. 効用関数・無差別曲線に関する問題 1
- 30. 効用関数・無差別曲線に関する問題 2

- 31. 効用関数・無差別曲線に関する問題3
- 32. 効用関数・無差別曲線に関する問題 4
- 33. 最適消費量の決定に関する問題1
- 34. 最適消費量の決定に関する問題 2
- 35. 最適消費量の決定に関する問題3
- 36. 最適消費量の決定に関する問題 4
- 37. 所得効果・代替効果に関する問題 1
- 38. 所得効果・代替効果に関する問題 2
- 39. 所得効果・代替効果に関する問題3
- 40. 所得効果・代替効果に関する問題 4
- 41. 需要曲線の導出に関する問題 1
- 42. 需要曲線の導出に関する問題 2
- 43. 需要曲線の導出に関する問題 3
- 44. 需要曲線の導出に関する問題 4
- 45. 生産関数・等量曲線に関する問題 1
- 46. 生産関数・等量曲線に関する問題 2
- 47. 生産関数・等量曲線に関する問題3
- 48. 生産関数・等量曲線に関する問題 4
- 49. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 1
- 50. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 2
- 51. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 3
- 52. 供給曲線の導出に関する問題 1
- 53. 供給曲線の導出に関する問題 2
- 54. 供給曲線の導出に関する問題3
- 55. 独占・寡占に関する問題 1
- 56. 独占・寡占に関する問題 2
- 57. 独占・寡占に関する問題3
- 58. 市場の失敗に関する問題 等1
- 59. 市場の失敗に関する問題 等2
- 60. 市場の失敗に関する問題 等3

[テキスト]

マクロ経済学の基本的テキスト、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名: 財政学 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:講義

担当教員:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

財政をめぐる歴史・理論および財政構造改革を中心として、財政学の基本構造についての理解を目指す。

〔講義・演習項目〕

1. 予算制度に関する問題 1

2. 予算制度に関する問題 2

3. 予算制度に関する問題3

4. 一般会計予算に関する問題 1

5. 一般会計予算に関する問題 2

6. 一般会計予算に関する問題3

7. 財政投融資に関する問題 1

8. 財政投融資に関する問題 2

9. 財政投融資に関する問題3

10. 地方財政に関する問題 1

11. 地方財政に関する問題 2

12. 地方財政に関する問題3

13. 国庫金制度に関する問題 等1

14. 国庫金制度に関する問題 等2

15. 国庫金制度に関する問題 等3

16. 総合演習 1

17. 総合演習 2

18. 総合演習 3

19. 総合演習 4

20. 総合演習 5

[テキスト]

財政学の基本的テキストを中心とする。

[成績評価]

科目名:憲法演習 I 開講年次:1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:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

基本的人権および統治機構についての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する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

「講義・演習項目〕

1. 人権の観念に関する問題 1

2. 人権の観念に関する問題 2

3. 人権と主体に関する問題 1

4. 人権と主体に関する問題 2

5. 人権と公共の福祉に関する問題1

6. 人権と公共の福祉に関する問題 2

7. 私人間における人権に関する問題1

8. 私人間における人権に関する問題 2

9. 新しい人権に関する問題1

10. 新しい人権に関する問題 2

11. 法の下の平等に関する問題1

12. 法の下の平等に関する問題 2

13. 精神的自由権に関する問題 1

14. 精神的自由権に関する問題 2

15. 職業選択・居住移転の自由に関する問題 1

16. 職業選択・居住移転の自由に関する問題 2

17. 財産権の保障に関する問題1

18. 財産権の保障に関する問題 2

19. 人身の自由と適正手続に関する問題1

20. 人身の自由と適正手続に関する問題 2

21. 国務請求権と参政権に関する問題 1

22. 国務請求権と参政権に関する問題 2

23. 生存権・労働基本権に関する問題 1

24. 生存権・労働基本権に関する問題 2

25. 生存権・労働基本権に関する問題 3

26. 教育を受ける権利に関する問題 1

27. 教育を受ける権利に関する問題 2

28. 教育を受ける権利に関する問題3

29. 二院制、国会・議院の権能に関する問題 1

30. 二院制、国会・議院の権能に関する問題 2

31. 二院制、国会・議院の権能に関する問題3

32. 衆議院の解散に関する問題 1

33. 衆議院の解散に関する問題 2

34. 衆議院の解散に関する問題3

35. 内閣の組織と権能に関する問題 1

36. 内閣の組織と権能に関する問題 2

37. 内閣の組織と権能に関する問題3

38. 議院内閣制に関する問題1

39. 議院内閣制に関する問題 2

40. 議院内閣制に関する問題3

41.財政に関する問題 1

42. 財政に関する問題 2

43. 財政に関する問題 3

44. 地方自治に関する問題1

45. 地方自治に関する問題 2

46. 地方自治に関する問題 3

47. 司法権に関する問題 1

48. 司法権に関する問題 2

49. 司法権に関する問題 3

50. 違憲審査制に関する問題 1

51. 違憲審査制に関する問題 2

52. 違憲審査制に関する問題3

53. 憲法改正等に関する問題 等1

54. 憲法改正等に関する問題 等 2

55. 憲法改正等に関する問題 等3

56. 総合演習 1

57. 総合演習 2

58. 総合演習 3

59. 総合演習 4

60. 総合演習 5

[テキスト]

憲法の基本的テキスト、判例集、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:民法演習 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:齋藤洋輔、小向悠介

[講義主要目標及び講義概要]

民法全般について、基本事項および各条文の解釈、判例および通説的な見解の考察等 についての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する。公務員 試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

1. 総則・物権に関する問題 1

2. 総則・物権に関する問題 2

3. 総則・物権に関する問題3

4. 総則・物権に関する問題 4

5. 総則・物権に関する問題 5

6. 総則・物権に関する問題 6 7. 総則・物権に関する問題 7

8. 総則・物権に関する問題 8

9. 総則・物権に関する問題 9

10. 抵当権・譲渡担保に関する問題1

11. 抵当権・譲渡担保に関する問題 2

12. 抵当権・譲渡担保に関する問題3

13. 抵当権・譲渡担保に関する問題 4

14. 抵当権・譲渡担保に関する問題 5

15. 抵当権・譲渡担保に関する問題 6

16. 抵当権・譲渡担保に関する問題 7

17. 抵当権・譲渡担保に関する問題8

18. 抵当権・譲渡担保に関する問題 9

19. 債権総論に関する問題1

20. 債権総論に関する問題 2

21. 債権総論に関する問題3

22. 債権総論に関する問題 4

23. 債権総論に関する問題 5

24. 債権総論に関する問題 6

25. 債権総論に関する問題 7

26. 債権総論に関する問題 8

27. 債権総論に関する問題 9

28. 契約法に関する問題1

29. 契約法に関する問題 2

30. 契約法に関する問題3

31. 契約法に関する問題 4

32. 契約法に関する問題 5

33. 契約法に関する問題 6

34. 契約法に関する問題 7

35. 契約法に関する問題 8

36. 契約法に関する問題 9

37. 不法行為に関する問題 1

38. 不法行為に関する問題 2

39. 不法行為に関する問題3

40. 不法行為に関する問題 4

41. 不法行為に関する問題 5

42. 不法行為に関する問題 6 43. 不法行為に関する問題 7

44. 不法行為に関する問題8

45. 不法行為に関する問題 9

46. 親族相続に関する問題 等1

47. 親族相続に関する問題 等 2

48. 親族相続に関する問題 等 3

49. 親族相続に関する問題 等4

50. 親族相続に関する問題 等5

51. 親族相続に関する問題 等6 52. 親族相続に関する問題 等7

53. 親族相続に関する問題 等8

54. 親族相続に関する問題 等9

55. 総合演習 1

56. 総合演習 2

57. 総合演習 3

58. 総合演習 4

59. 総合演習 5 60. 総合演習 6

[テキスト]

民法の基本的テキスト、判例集、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:公法演習 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:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

基本的人権および統治機構についての理解をより一層深めるために、種々の実践問題を 通して多角的に検討していく。公務員試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

- 1.人権の観念に関する実践問題1
- 2.人権の観念に関する実践問題2
- 3.人権と主体に関する実践問題1
- 4.人権と主体に関する実践問題2
- 5.人権と公共の福祉に関する実践問題1
- 6.人権と公共の福祉に関する実践問題2
- 7. 私人間における人権に関する実践問題1
- 8. 私人間における人権に関する実践問題2
- 9.新しい人権に関する実践問題1
- 10. 新しい人権に関する実践問題2
- 11. 法の下の平等に関する実践問題1
- 12. 法の下の平等に関する実践問題 2
- 13. 精神的自由権に関する実践問題1
- 14. 精神的自由権に関する実践問題2
- 15. 職業選択・居住移転の自由に関する実践問題 1 55. 行政の組織に関する問題 1
- 16. 職業選択・居住移転の自由に関する実践問題 2 56. 行政の組織に関する問題 2
- 17. 財産権の保障に関する実践問題1
- 18. 財産権の保障に関する実践問題 2
- 19. 人身の自由と適正手続に関する実践問題1
- 20. 人身の自由と適正手続に関する実践問題 2
- 21. 国務請求権と参政権に関する実践問題 1
- 22. 国務請求権と参政権に関する実践問題 2
- 23. 生存権・労働基本権に関する実践問題1
- 24. 生存権・労働基本権に関する実践問題 2
- 25. 教育を受ける権利に関する実践問題1
- 26. 教育を受ける権利に関する実践問題 2
- 27. 二院制、国会・議院の権能に関する実践問題 1 67. 行政上の損失補償に関する問題 1
- 28. 二院制、国会・議院の権能に関する実践問題 2 68. 行政上の損失補償に関する問題 2
- 29. 衆議院の解散に関する実践問題1
- 30. 衆議院の解散に関する実践問題 2
- 31. 内閣の組織と権能に関する実践問題1
- 32. 内閣の組織と権能に関する実践問題 2
- 33. 議院内閣制に関する実践問題1
- 34. 議院内閣制に関する実践問題2
- 35. 財政に関する実践問題1
- 36. 財政に関する実践問題2
- 37. 地方自治に関する実践問題1
- 38. 地方自治に関するじっせん問題2
- 39. 司法権に関する実践問題1
- 40. 司法権に関する実践問題 2

- 41. 違憲審査制に関する実践問題1
- 42. 違憲審査制に関する実践問題 2
- 43. 憲法改正等に関する実践問題 1
- 44. 憲法改正等に関する実践問題 2
- 45. 総合演習 1
- 46. 総合演習 2
- 47. 総合演習3
- 48. 総合演習 4
- 49. 行政法の意義、法源に関する問題1
- 50. 行政法の意義、法源に関する問題2
- 51. 行政法の意義、法源に関する問題3
- 52. 公法と私法、法律による行政の原理による問題1
- 53. 公法と私法、法律による行政の原理による問題2
- 54. 公法と私法、法律による行政の原理による問題3

- 57. 行政の組織に関する問題3
- 58. 行政行為に関する問題1
- 59. 行政行為に関する問題2
- 60. 行政行為に関する問題3
- 61. 行政上の義務履行確保の手段に関する問題1
- 62. 行政上の義務履行確保の手段に関する問題 2
- 63. 行政上の義務履行確保の手段に関する問題3
- 64. 国家賠償法1条・2条に関する問題1
- 65. 国家賠償法1条・2条に関する問題2
- 66. 国家賠償法1条・2条に関する問題3

- 69. 行政上の損失補償に関する問題3
- 70. 不服申し立て制度に関する問題1
- 71. 不服申し立て制度に関する問題 2
- 72. 不服申し立て制度に関する問題3 73. 行政事件訴訟に関する問題1
- 74. 行政事件訴訟に関する問題 2
- 75. 行政事件訴訟に関する問題3
- 76. 総合演習 1
- 77. 総合演習 2
- 78. 総合演習3
- 79. 総合演習 4
- 80. 総合演習 5

[テキスト]

憲法・行政法の基本的テキスト、判例集、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:経済学演習Ⅱ 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:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

完全競争市場における消費者行動および企業者行動の分析、不完全競争市場における 企業者行動の分析、市場の失敗等についての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する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

[講義・演習項目]

- 1. 効用関数・無差別曲線に関する問題 1
- 2. 効用関数・無差別曲線に関する問題 2
- 3. 効用関数・無差別曲線に関する問題3
- 4. 効用関数・無差別曲線に関する問題 4
- 5. 効用関数・無差別曲線に関する問題 5
- 6. 効用関数・無差別曲線に関する問題 6
- 7. 最適消費量の決定に関する問題 1
- 8. 最適消費量の決定に関する問題 2 9. 最適消費量の決定に関する問題3
- 10. 最適消費量の決定に関する問題 4
- 11. 最適消費量の決定に関する問題 5
- 12. 最適消費量の決定に関する問題 6
- 13. 所得効果・代替効果に関する問題1
- 14. 所得効果・代替効果に関する問題 2
- 15. 所得効果・代替効果に関する問題3
- 16. 所得効果・代替効果に関する問題 4
- 17. 所得効果・代替効果に関する問題 5
- 18. 所得効果・代替効果に関する問題 6
- 19. 需要曲線の導出に関する問題 1
- 20. 需要曲線の導出に関する問題 2
- 21. 需要曲線の導出に関する問題3
- 22. 需要曲線の導出に関する問題 4
- 23. 需要曲線の導出に関する問題 5
- 24. 需要曲線の導出に関する問題 6
- 25. 生産関数・等量曲線に関する問題1
- 26. 生産関数・等量曲線に関する問題 2
- 27. 生産関数・等量曲線に関する問題3
- 28. 生産関数・等量曲線に関する問題 4
- 29. 生産関数・等量曲線に関する問題 5
- 30. 生産関数・等量曲線に関する問題 6

- 31. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 1
- 32. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 2
- 33. 費用最小化・利潤最大化に関する問題3
- 34. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 4
- 35. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 5
- 36. 費用最小化・利潤最大化に関する問題 6
- 37. 供給曲線の導出に関する問題1
- 38. 供給曲線の導出に関する問題 2
- 39. 供給曲線の導出に関する問題3
- 40. 供給曲線の導出に関する問題 4
- 41. 供給曲線の導出に関する問題 5
- 42. 供給曲線の導出に関する問題 6
- 43. 独占・寡占に関する問題1
- 44. 独占・寡占に関する問題 2
- 45. 独占・寡占に関する問題3
- 46. 独占・寡占に関する問題 4
- 47. 独占・寡占に関する問題 5
- 48. 独占・寡占に関する問題 6
- 49. 市場の失敗に関する問題 等1
- 50. 市場の失敗に関する問題 等 2
- 51. 市場の失敗に関する問題 等 3
- 52. 市場の失敗に関する問題 等 4
- 53. 市場の失敗に関する問題 等 5
- 54. 市場の失敗に関する問題 等 6
- 55. 総合演習 1
- 56. 総合演習 2
- 57. 総合演習 3
- 58. 総合演習 4
- 59. 総合演習 5
- 60. 総合演習 6

[テキスト]

ミクロ経済学の基本的テキスト、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:経営学・財政学演習 I 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: 齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

経営学説全般、伝統的管理論、意思決定論、リーダーシップ論、経営組織全般等についての理解を目指す。種々の演習問題を多角的に検討する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

予算制度、一般会計予算、財政投融資、地方財政、国庫金制度等財政の仕組みについての理解を深めるため、演習と解説講義を行う。公務員試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

1. 経営学:経営学説全般に関する問題1

2. 経営学: 経営学説全般に関する問題 2

3. 経営学: 伝統的管理論・人間関係論に関する問題1

4. 経営学: 伝統的管理論・人間関係論に関する問題2

5. 経営学: 意思決定論に関する問題

6. 経営学: リーダーシップ論に関する問題

7. 経営学:経営組織全般に関する問題

8. 経営学: 事業部制組織に関する問題

9. 経営学:経営戦略全般に関する問題 等

10. 財政学:予算制度に関する問題1

11. 財政学:予算制度に関する問題2

12. 財政学:一般会計予算に関する問題1

13. 財政学:一般会計予算に関する問題2

14. 財政学: 財政投融資に関する問題

15. 財政学: 地方財政に関する問題1

16. 財政学: 地方財政に関する問題2

17. 財政学: 国庫金制度に関する問題 等

18. 総合演習 1

19. 総合演習 2

20. 総合演習 3

[テキスト]

経営学・財政学の基本的テキストを中心とし、種々の問題集および問題プリント。

[成績評価]

科目名:政治学·行政学演習 I 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:齋藤洋輔、小向悠介

〔講義主要目標及び講義概要〕

政治制度、選挙制度、政治権力、イデオロギーと政治意識、政党と圧力団体、国家概念、政治思想、大衆社会とマスメディア等の理解を一層深めるために、種々の演習問題を多角的に検討する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

行政学の歴史・理論、行政権の役割と行政責任、情報公開、行政改革と地方分権等の理解を一層深めるために、種々の演習問題を多角的に検討する。公務員試験の出題傾向を考慮する。

〔講義・演習項目〕

1. 政治学: 各国の政治制度に関する問題

2. 政治学:選挙制度に関する問題3. 政治学:政治権力に関する問題

4. 政治学: イデオロギーと政治意識に関する問題

5. 政治学: 政党と圧力団体に関する問題

6. 政治学: 国家概念に関する問題

7. 政治学:現代政治の諸問題に関する問題

8. 政治学: 政治思想と現代政治学に関する問題 等

9. 行政学:官房学に関する問題

10. 行政学:アメリカ行政学の展開に関する問題

11. 行政学:官僚制に関する問題

12. 行政学: 行政国家に関する問題

13. 行政学:現代の行政に関する問題

14. 行政学: 地方自治に関する問題

15. 行政学: 予算に関する問題

16. 行政学: 行政広報に関する問題

17. 行政学:情報公開に関する問題

18. 行政学: 行政改革に関する問題 等

19. 総合演習 1

20. 総合演習 2

[テキスト]

政治学・行政学の基本的テキストおよび問題プリント。

[成績評価]

科目名:社会・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:大塚井吾、齋藤洋輔、中山達矢

〔講義主要目標及び講義概要〕

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。

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]

1. 社会学: 社会関係における地位と役割 11. 教育学: 教育方法学

2. 社会学:階級と階層 12. 心理学: 感覚・知覚

3. 社会学: 社会変動論 13. 心理学: 学習

4. 社会学:家族14. 心理学:認知5. 社会学:都市と農村15. 心理学:発達6. 社会学:組織・管理論等16. 心理学: 社会

7. 教育学: 教育史 17. 心理学: 人格・臨床 8. 教育学: 教育社会学 18. 心理学: 教育

9. 教育学: 教育法規 19. 心理学: 感情

10. 教育学:生涯学習 20. 心理学: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]

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:齋藤洋輔

〔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。

C 3, C HIII > C C	117947 30		
〔講義・演習項目〕			
1. 卒業研究概要	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		82. 下書き作成 57	122. 清書作成 22
3. 卒業研究概要	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		84. 下書き作成 59	124. 清書作成 24
5. 卒業研究概要	–	85. 下書き作成 60	125. 清書作成 25
6. テーマの研究		86. 下書き作成 61	126. 清書作成 26
7. テーマの研究		87. 下書き作成 62	127. 清書作成 27
8. テーマの研究		88. 下書き作成 63	128. 清書作成 28
9. テーマの研究		89. 下書き作成 64	129. 清書作成 29
10. テーマの研究		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		107. 清書作成 7	147. 清書作成 47
28. 下書き作成 3		108. 清書作成 8	148. 清書作成 48
29. 下書き作成 4		109. 清書作成 9	149. 清書作成 49
30. 下書き作成 5		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		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 1	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 1		116. 清書作成 16	156 清書作成 56
37. 下書き作成 1	2 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 1	3 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 1		119. 清書作成 19	159. 清書作成 59
40. 下書き作成 1	5 80. 下書き作成 55	120. 清書作成 20	160. 製本 等

※87 時数分を週1日登校移行後、登校日以外の課題として提出。

[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。