

公務員特別科 (教養)

| 科目 | 時間数 | 単位 |
|----------|-----|----|
| 政治 | 45 | 3 |
| 経済 | 45 | 3 |
| 世界史 | 60 | 4 |
| 日本史 | 60 | 4 |
| 地理 | 30 | 2 |
| 生物 | 45 | 3 |
| 地学 | 45 | 3 |
| 化学 | 45 | 3 |
| 物理 | 45 | 3 |
| 判断推理 | 150 | 10 |
| 数的推理 | 150 | 10 |
| 模擬試験演習 | 120 | 8 |
| 公務員リテラシー | 60 | 4 |
| 合計 | 900 | 60 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 社会科学（政治）講義 | | | | |
| 単位 | 2（単位） | | | | |
| 時間数 | 30 時間 | | | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「社会科学」の「政治」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「社会科学（第4版）」 立川学園問題集「社会科学」 | | | | |
| 授業計画 | ①② 憲法・基本的人権 ③ 精神的自由権 ④ 経済的自由権 ⑤ 人身の自由 ⑥ 社会権 ⑦ 受益権 ⑧⑨ 国会 ⑩ 内閣 ⑪ 裁判所 ⑫ 地方自治 ⑬⑭ 政治概念・選挙 ⑮ 各国の政治制度 ⑯ 政党と圧力団体 ⑰ 政治思想 ⑱ 国際政治 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 社会科学（政治）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「社会科学」の「政治」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「社会科学（第 4 版）」 立川学園問題集「社会科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 憲法（警察官過去問演習①） ② 憲法（警察官過去問演習②） ③ 政治（警察官過去問演習） ④ 憲法（総論・人権） ⑤ 憲法（統治） ⑥ 政治（民主政治・選挙） ⑦ 政治（各国の政治・圧力団体・政党政治） ⑧ 政治（国際政治） ⑨ 政治（国際政治・政治思想） ⑩ 地方上級過去問演習（1） ⑪ 地方上級過去問演習（2） ⑫ 地方上級過去問演習（3） ⑬ 国立大学法人過去問演習 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 各回の演習結果 | 40% | | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|--|------|---------|
| 科目 | 社会科学（経済）講義 | | |
| 単位 | 2（単位） | | |
| 時間数 | 30 時間 | | |
| 担当者 | 三宅英雄 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月第 4 週 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「社会科学」の「経済」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「社会科学（第 4 版）」 立川学園問題集「社会科学」 | | |
| 授業計画 | ① 市場経済 ② 金融（通貨制度・日本銀行の役割） ③ 金融（銀行の業務・金融の自由化・金融の規制緩和） ④ 財政政策と租税制度（財政・予算・租税） ⑤ 財政政策と租税制度（公債・財政投融资・地方財政） ⑥ 現代の企業 ⑦ 国民経済と国民所得 ⑧ 景気循環と経済成長 ⑨ 国際経済（国際分業・国際収支・為替） ⑩ 国際経済（国際経済体制～ODA） ⑪ 戦後の日本経済 ⑫ 経済学説 ⑬ ミクロ経済学（消費者理論） ⑭ ミクロ経済学（生産者理論） ⑮ マクロ経済学（財市場モデル） ⑯ マクロ経済学（IS-LM モデル） ⑰ 経済時事第 1 回 ⑱ 経済時事第 2 回 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|---------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |
| 科目 | 社会科学（経済）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 三宅英雄 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | | 実習： | |
| 学習目標 | 公務員試験「社会科学」の「経済」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「社会科学（第 4 版）」 立川学園問題集「社会科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 第 1 回総合問題 ② 第 2 回総合問題 ③ 第 3 回総合問題 ④ 第 4 回総合問題 ⑤ 第 5 回総合問題 ⑥ 第 6 回総合問題 ⑦ 第 7 回総合問題 ⑧ 第 8 回総合問題 ⑨ 第 9 回総合問題 ⑩ 第 10 回総合問題 ⑪ 第 11 回総合問題 ⑫ 第 12 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 確認テスト | 40% | | 計 2 回実施 | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|--|------|---------|
| 科目 | 人文科学（世界史）講義 | | |
| 単位 | 3（単位） | | |
| 時間数 | 45 時間 | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月第 4 週 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「世界史」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第4版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | |
| 授業計画 | ① 古代の世界Ⅰ 古代文明と古代のオリエント・ギリシア ② 古代の世界Ⅱ 古代ローマ ③ 中世の世界 キリスト教と中世ヨーロッパ ④ 近世の世界Ⅰ ルネサンス・大航海時代と宗教改革 ⑤ 近世の世界Ⅱ 絶対王政 ⑥ 近世の世界Ⅲ 市民革命と産業革命 ⑦ 近世の世界Ⅳ 自由主義と国民主義 ⑧ 近代の世界Ⅰ 帝国主義と第一次世界大戦 ⑨ 近代の世界Ⅱ 世界恐慌と第二次世界大戦 ⑩ 現代の世界 冷戦と世界の多極化 ⑪ 古代の中国Ⅰ 黄河文明～秦始皇帝の統一 ⑫ 古代の中国Ⅱ 漢王朝と魏晋南北朝 ⑬ 古代の中国Ⅲ 隋・唐の帝国 ⑭ 中世の中国 宋、元、明 ⑮ 近世の中国 清王朝の盛衰 ⑯ 近・現代の中国 中国の混迷と中華人民共和国 ⑰ イスラム史 ⑱ トルコ・インド史 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|---------|------|
| 科目 | 人文科学（世界史）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「世界史」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第 4 版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 第 1 回総合問題 ② 第 2 回総合問題 ③ 第 3 回総合問題 ④ 第 4 回総合問題 ⑤ 第 5 回総合問題 ⑥ 第 6 回総合問題 ⑦ 第 7 回総合問題 ⑧ 第 8 回総合問題 ⑨ 第 9 回総合問題 ⑩ 第 10 回総合問題 ⑪ 第 11 回総合問題 ⑫ 第 12 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 確認テスト | 40% | | 計 2 回実施 | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|---|------|---------|
| 科目 | 人文科学（日本史）講義 | | |
| 単位 | 3（単位） | | |
| 時間数 | 45 時間 | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月第 4 週 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「日本史」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第 4 版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | |
| 授業計画 | ① 古代Ⅰ 旧石器時代～古墳時代 ② 古代Ⅱ 飛鳥時代 ③ 古代Ⅲ 奈良時代・平安時代（初期） ④ 古代Ⅳ 平安時代（中期・後期） ⑤ 中世Ⅰ 鎌倉時代（執権政治） ⑥ 中世Ⅱ 鎌倉時代（末期）～室町時代（初期） ⑦ 中世Ⅲ 室町時代（幕府の盛衰） ⑧ 近世Ⅰ 安土桃山時代 ⑨ 近世Ⅱ 江戸時代（武断・文治政治） ⑩ 近世Ⅲ 江戸時代（幕政改革・外交） ⑪ 近世Ⅳ 江戸時代（幕末） ⑫ 近代Ⅰ 明治時代（明治維新） ⑬ 近代Ⅱ 明治時代（民権運動と憲法制定） ⑭ 近代Ⅲ 明治時代（日清・日露戦争） ⑮ 近代Ⅳ 大正時代 ⑯ 現代Ⅰ 昭和時代（軍部の台頭と太平洋戦争） ⑰ 現代Ⅱ 戦後史 ⑱ テーマ史Ⅰ 文化史 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 人文科学（日本史）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「日本史」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第4版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 江戸時代① ② 江戸時代② ③ 江戸時代③ ④ 明治時代① ⑤ 明治時代② ⑥ 大正時代・昭和初期 ⑦ 戦後史 ⑧テーマ史 ⑨ 総合演習① ⑩ 総合演習② ⑪ 総合演習③ ⑫ 総合演習④ | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 各回の演習結果 | 40% | | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|--|------|---------|
| 科目 | 人文科学（地理）講義 | | |
| 単位 | 1（単位） | | |
| 時間数 | 15 時間 | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「地理」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第4版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | |
| 授業計画 | ① 地理学の基本、世界の地形Ⅰ 大地形 ② 世界の地形Ⅱ さまざまな地形① ③ 世界の地形Ⅲ さまざまな地形② ④ 気候、植生、土壌Ⅰ 気候、世界の気候① ⑤ 気候、植生、土壌Ⅱ 世界の気候② ⑥ 気候、植生、土壌Ⅲ 植生、土壌 ⑦ 世界の農業、林業、水産業Ⅰ 農業① ⑧ 世界の農業、林業、水産業Ⅱ 農業②、林業、水産業 ⑨ 世界の鉱工業Ⅰ 世界のエネルギー資源、鉱産資源 ⑩ 世界の鉱工業Ⅱ 主要工業の成立要因、各国の工業 ⑪ 人口、人種、民族Ⅰ 人口、人種 ⑫ 人口、人種、民族Ⅱ 民族 ⑬ 都市、国家 ⑭ アジアの国々 ⑮ アフリカの国々 ⑯ ヨーロッパの国々 ⑰ アングロアメリカ、ラテンアメリカの国々 ⑱ オセアニアの国々 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|------|---------|---|-----|
| 科目 | 人文科学（地理）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 川崎健太 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「人文科学」の「地理」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「人文科学（第 4 版）」 立川学園問題集「人文科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 第 1 回総合問題 ② 第 2 回総合問題 ③ 第 3 回総合問題 ④ 第 4 回総合問題 ⑤ 第 5 回総合問題 ⑥ 第 6 回総合問題 ⑦ 第 7 回総合問題 ⑧ 第 8 回総合問題 ⑨ 第 9 回総合問題 ⑩ 第 10 回総合問題 ⑪ 第 11 回総合問題 ⑫ 第 12 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |

| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |
|------|---|--------|-------|---------|------|
| 科目 | 自然科学（生物）講義 | | | | |
| 単位 | 2（単位） | | | | |
| 時間数 | 30 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | | 実習： | |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「生物」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園問題集「自然科学」 | | | | |
| 授業計画 | ① 細胞（細胞の構造と細胞小器官） ② 細胞（細胞膜の性質） ③ 細胞（細胞分裂） ④ 代謝（代謝） ⑤ 代謝（異化） ⑥ 代謝（同化） ⑦ 代謝（消化・吸収・排出） ⑧ 反応と調節（恒常性 1：血液） ⑨ 反応と調節（恒常性 2：免疫） ⑩ 反応と調節（神経系） ⑪ 反応と調節（自律神経とホルモンによる調節） ⑫ 反応と調節（動物の行動） ⑬ 反応と調節（植物の反応と調節） ⑭ 遺伝・生殖（遺伝） ⑮ 遺伝・生殖（遺伝子の本体） ⑯ 遺伝・生殖（生殖） ⑰ 生物と環境（生物と環境・進化） ⑱ 生物と環境（植物群落と遷移） | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 確認テスト | 40% | | 計 2 回実施 | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |

| | | | | | |
|------------|----|--------|-------|-------|------|
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|------------|--|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 自然科学（生物）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022年4月～7月第2週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「生物」「地学」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 生物 細胞 ② 生物 代謝（1） ③ 生物 代謝（2） ④ 生物 反応と調節（1） ⑤ 生物 反応と調節（2） ⑥ 生物 遺伝・生殖 ⑦ 生物 生物と環境・進化 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計2回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|---|------|-------|
| 科目 | 自然科学（地学）講義 | | |
| 単位 | 2（単位） | | |
| 時間数 | 30 時間 | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「地学」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園問題集「自然科学」 | | |
| 授業計画 | ① 大気の構造と気象（大気の構造） ② 大気の構造と気象（大気の運動と気象1） ③ 大気の構造と気象（大気の運動と気象2） ④ 大気の構造と気象（日本の気象） ⑤ 大気の構造と気象（基本的な気象現象） ⑥ 大気の構造と気象（海水の運動） ⑦ 地震・火山・地球の歴史（火山地震・地球の内部構造） ⑧ 地震・火山・地球の歴史（プレートテクトニクス） ⑨ 地震・火山・地球の歴史（火山活動） ⑩ 地震・火山・地球の歴史（岩石の特徴と分類） ⑪ 地震・火山・地球の歴史（地層・地質構造） ⑫ 地震・火山・地球の歴史（地質時代と化石） ⑬ 宇宙（恒星） ⑭ 宇宙（太陽系1） ⑮ 宇宙（太陽系2） ⑯ 宇宙（太陽と月） ⑰ 宇宙（地球の自転・公転） ⑱ 宇宙（地球の公転と地軸の傾きによっておこる現象） | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計2回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 自然科学（地学）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「生物」「地学」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 大気の構造と気象（1） ② 大気の構造と気象（2） ③ 地震・火山・地球の歴史（1） ④ 地震・火山・地球の歴史（2） ⑤ 宇宙 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|---|------|-------|
| 科目 | 自然科学（化学）講義 | | |
| 単位 | 2（単位） | | |
| 時間数 | 30 時間 | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「化学」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園問題集「自然科学」 | | |
| 授業計画 | ① 物質の構成粒子（原子の構造） ② 物質の構成粒子（電子殻と電子配置） ③ 物質の構成粒子（イオンのなりたち） ④ 物質の構成粒子（化学結合） ⑤ 物質の構成粒子（原子量・分子量と物質質量） ⑥ 物質の構成粒子（化学反応式と物質質量） ⑦ 物質の状態（物質の状態変化） ⑧ 物質の状態（気体の法則） ⑨ 物質の変化（反応熱と熱化学方程式） ⑩ 物質の変化（酸と塩基） ⑪ 物質の変化（中和反応） ⑫ 物質の変化（酸化還元反応） ⑬ 物質の変化（イオン化傾向） ⑭ 物質の変化（電池） ⑮ 物質の変化（電気分解） ⑯ 無機物質（非金属元素の性質1） ⑰ 無機物質（非金属元素の性質2） ⑱ 無機物質（金属元素の性質） | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計2回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲 等 | 20% | |

| | | | | | |
|------------|----|--------|-------|-------|------|
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|------------|--|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 自然科学（化学）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022年4月～7月第2週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | | 実習： | |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「物理」「化学」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 化学 物質の構成粒子（1） ② 化学 物質の構成粒子（2） ③ 化学 物質の状態 ④ 化学 物質の変化（1） ⑤ 化学 物質の変化（2） ⑥ 化学 無機物質（1） ⑦ 化学 無機物質（2） | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 確認テスト | 40% | | 計2回実施 | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|--|------|---------|
| 科目 | 自然科学（物理）講義 | | |
| 単位 | 2（単位） | | |
| 時間数 | 30 時間 | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「物理」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第4版）」 立川学園問題集「自然科学」 | | |
| 授業計画 | ① 力（力） ② 力（滑車・てんびん） ③ 力（ばね） ④ 力（浮力） ⑤ 運動（運動の表し方） ⑥ 運動（等加速度運動・等速度運動） ⑦ 運動（重力運動） ⑧ 運動と力（運動の法則） ⑨ 運動と力（運動量保存の法則） ⑩ エネルギー（仕事） ⑪ エネルギー（力学的エネルギー） ⑫ エネルギー（熱量） ⑬ 波動（波動・音波） ⑭ 波動（電磁波・光波・レンズ） ⑮ 電気（電流と抵抗） ⑯ 電気（電流と仕事） ⑰ 電界と磁界 ⑱ 原子物理 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 自然科学（物理）演習 | | | | |
| 単位 | 1（単位） | | | | |
| 時間数 | 15 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「自然科学」の「物理」「化学」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「自然科学（第 4 版）」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 物理 力 ② 物理 運動 ③ 物理 力と運動・エネルギー ④ 物理 波動 ⑤ 物理 電気・電界と磁界・原子物理 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 判断推理講義 | | | | |
| 単位 | 5 (単位) | | | | |
| 時間数 | 75 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「判断推理」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルレジュメ「判断推理」 立川学園問題集「判断推理・数的推理」 | | | | |
| 授業計画 | <p>【判断推理分野】</p> <p>① 論理 ② 集合 ③ 人数 ④ 対応関係 ⑤ 順序関係 ⑥ うそつき ⑦ 位置関係 ⑧ 試合と勝敗 ⑨ 手順 ⑩ 数量推理 ⑪ 暗号</p> <p>【空間概念分野】</p> <p>⑫ 道順・位相 ⑬ 軌跡 ⑭ 平面図形 ⑮ 立体図形 ⑯ 正多面体 ⑰ 断面・切断 ⑱ 展開図</p> | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 判断推理演習 | | | | |
| 単位 | 5 (単位) | | | | |
| 時間数 | 75 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「判断推理」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルレジュメ「判断推理」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 論理 ② 集合・人数 ③ 対応関係 ④ 順序関係 ⑤ うそつき・位置関係 ⑥ 試合と勝敗・手順 ⑦ 軌跡 ⑧ 平面図形・立体図形 ⑨ 正多面体・断面 ⑩ 展開図 ⑪ 道順・位相 ⑫ 暗号・数量推理 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 各回の演習結果 | 40% | | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 数的推理講義 | | | | |
| 単位 | 5 (単位) | | | | |
| 時間数 | 75 時間 | | | | |
| 担当者 | 入江佳織 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「数的推理」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルレジュメ「数的推理」 立川学園問題集「判断推理・数的推理」 | | | | |
| 授業計画 | <p>【整数分野】</p> <p>① 数の性質（素因数分解・倍数・約数） ② 数の性質（割った余り） ③ 記数法 ④ 数列</p> <p>【数的推理分野】</p> <p>⑤ 方程式 ⑥ 比・割合 ⑦ 濃度 ⑧ 利益・売買 ⑨ 仕事算 ⑩ ニュートン算 ⑪ 速さ（通過算・流水算） ⑫ 速さ（旅人算・ダイアグラム）</p> <p>【場合の数・確率分野】</p> <p>⑬ 場合の数 ⑭ 確率</p> <p>【図形分野】</p> <p>⑮ 図形（多角形・相似） ⑯ 図形（多角形・三平方の定理） ⑰ 図形（円） ⑱ 図形（立体）</p> | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 数的推理演習 | | | | |
| 単位 | 5 (単位) | | | | |
| 時間数 | 75 時間 | | | | |
| 担当者 | 入江佳織 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「数的推理」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルレジュメ「数的推理」 立川学園作成・編集による演習問題 | | | | |
| 授業計画 | ① 数の性質（素因数分解・倍数・約数） ② 方程式 ③ 比・割合、濃度 ④ 利益・売買、仕事算・ニュートン算 ⑤ 速さ（通過算・流水算） ⑥ 速さ（旅人算・ダイアグラム） ⑦ 場合の数 ⑧ 確率 ⑨ 図形（多角形） ⑩ 図形（円） ⑪ 記数法 ⑫ 数列 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 各回の演習結果 | 40% | | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|------------|--|--------|-----------|-------|------|
| 科目 | 模擬試験演習 | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 12 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 本試験と同様の模擬試験を解くことで、実力を身に付ける。 主に、授業の進度に合わせた模擬試験を実施し、習熟度の確認を行う。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナル模擬試験「上級ゼロワン[基礎]」 立川学園オリジナル模擬試験「セレクト模試」 過去問模擬試験 | | | | |
| 授業計画 | ① セレクト模試① ② 上級ゼロワン[基礎①] ③ H30 東京消防庁Ⅲ類 過去問模試 ④ セレクト模試② ⑤ 上級ゼロワン[基礎②] ⑥ H30 国家一般職高卒程度 過去問模試 ⑦ H30 警視庁Ⅲ種 過去問模試 ⑧ セレクト模試③ ⑨ 上級ゼロワン[基礎③] ⑩ H30 裁判所Ⅲ類 過去問模試 ⑪ H30 入警・海保 過去問模試 ⑫ H28 国家一般職 過去問模試 ⑬ 上級ゼロワン[基礎④] ⑭ セレクト模試④ | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 0% | | | |
| | 模擬試験 | 60% | 60 点満点に換算 | | |
| | 授業態度・意欲等 | 40% | 成績の伸びを加味 | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|------------|--|--------|-----------|-------|------|
| 科目 | 模擬試験演習 | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 過去に本試験で出題された模擬試験を解くことで、実力を身に付ける。 主に、前年度の本試験問題を解くことで、試験毎の傾向を知る。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナル模擬試験「上級ゼロワン」 過去問模擬試験 | | | | |
| 授業計画 | ① H30 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ② H30 国税専門官 過去問模試 ③ R1 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ④ H30 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑤ R2 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ⑥ R1 国税専門官 過去問模試 ⑦ 上級ゼロワン[実力] ⑧ R1 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑨ R2 国税専門官 過去問模試 ⑩ R2 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑪ 上級オリジナル模試 ⑫ 初級公開模試 2020 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 0% | | | |
| | 模擬試験 | 60% | 60 点満点に換算 | | |
| | 授業態度・意欲等 | 40% | 成績の伸びを加味 | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|-------|-------|------|
| 科目 | 公務員リテラシー | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇、川崎健太、三宅英雄 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 10 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習：○ | 実習：○ | | |
| 学習目標 | 公務員試験の 2 次試験で実施される、面接、集団討論、グループワーク、論文などに対応できる能力を身につける。 | | | | |
| 使用教材 | 教員が用意するレジュメ | | | | |
| 授業計画 | <p>◆面接（主に個別指導）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・自己分析 ・受験先研究 ・面接の所作(入退室など) ・模擬面接 <p>◆論文（主に添削指導）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・論文の書き方 ・論文作成 ・添削指導 <p>◆集団討論、グループワーク</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実践 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 模擬面接 | 40% | | | |
| | 論文 | 20% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 40% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

公務員特別科（専門）

| 科目 | 時間数 | 単位 |
|--------|-----|----|
| 憲法 | 90 | 6 |
| 民法 | 105 | 7 |
| 行政法 | 90 | 6 |
| 経済学 | 120 | 8 |
| 模擬試験演習 | 60 | 4 |
| 合計 | 465 | 31 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 憲法講義 | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 松本秀治 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「憲法」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「憲法（第4版）」 立川学園問題集「憲法」 | | | | |
| 授業計画 | ①憲法総説、私人間適用の可否、人権の享有主体（1） ②人権の享有主体（2）、人権の限界 ③幸福追求権 ④法の下の平等 ⑤思想良心の自由、学問の自由 ⑥信教の自由 ⑦⑧⑨表現の自由 ⑩⑪職業選択の自由・居住移転の自由ほか ⑫⑬財産権、人身の自由 ⑭社会権 ⑮⑯国務請求権、国会 ⑰内閣 ⑱⑲裁判所 ⑳財政、地方自治 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 憲法演習 | | | | |
| 単位 | 2 (単位) | | | | |
| 時間数 | 30 時間 | | | | |
| 担当者 | 松本秀治 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「憲法」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「憲法（第4版）」 立川学園問題集「憲法」 | | | | |
| 授業計画 | ① 憲法総論・総則的権利 ② 精神的自由権 ③ 経済的自由権 ④ その他の人権 ⑤ 国会 ⑥ 内閣 ⑦ 裁判所 ⑧ 財政・地方自治 ⑨ 第 1 回総合問題 ⑩ 第 2 回総合問題 ⑪ 第 3 回総合問題 ⑫ 第 4 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|--|--------|---------|-------|------|-------|-----|-----|-----|---------------|------------------|-------------|--------------|------|------|--------------|------------|---------------|---------|-----------------|-------|-----|------|---------|------------|-------|---------------|--------|----------|--------------|-----------|------|------|--|
| 科目 | 民法講義 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 単位 | 5 (単位) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 時間数 | 75 時間 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 担当者 | 奥村康弘 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 学習目標 | 公務員試験「民法」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「民法Ⅰ（第4版）」「民法Ⅱ（第4版）」 立川学園問題集「民法Ⅰ」「民法Ⅱ」 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業計画 | <table border="0"> <tr> <td>①能力</td> <td>②意思表示</td> </tr> <tr> <td>③代理</td> <td>④法人</td> </tr> <tr> <td>⑤時効</td> <td>⑥無効と取消し、条件と期限</td> </tr> <tr> <td>⑦物権総論、不動産物権変動（1）</td> <td>⑧不動産物権変動（2）</td> </tr> <tr> <td>⑨動産物権変動、即時取得</td> <td>⑩占有権</td> </tr> <tr> <td>⑪所有権</td> <td>⑫用益物権、担保物権総論</td> </tr> <tr> <td>⑬留置権、質権（1）</td> <td>⑭質権（2）、抵当権（1）</td> </tr> <tr> <td>⑮抵当権（2）</td> <td>⑯非典型担保物権、債権総論総説</td> </tr> <tr> <td>⑰契約総論</td> <td>⑱売買</td> </tr> <tr> <td>⑲賃貸借</td> <td>⑳その他の契約</td> </tr> <tr> <td>㉑事務管理、不当利得</td> <td>㉒不法行為</td> </tr> <tr> <td>㉓債権総論総説、債務不履行</td> <td>㉔債権の消滅</td> </tr> <tr> <td>㉕責任財産の保全</td> <td>㉖多数当事者間の債権債務</td> </tr> <tr> <td>㉗債権譲渡、その他</td> <td>㉘㉙親族</td> </tr> <tr> <td>㉚㉛相続</td> <td></td> </tr> </table> | | | | ①能力 | ②意思表示 | ③代理 | ④法人 | ⑤時効 | ⑥無効と取消し、条件と期限 | ⑦物権総論、不動産物権変動（1） | ⑧不動産物権変動（2） | ⑨動産物権変動、即時取得 | ⑩占有権 | ⑪所有権 | ⑫用益物権、担保物権総論 | ⑬留置権、質権（1） | ⑭質権（2）、抵当権（1） | ⑮抵当権（2） | ⑯非典型担保物権、債権総論総説 | ⑰契約総論 | ⑱売買 | ⑲賃貸借 | ⑳その他の契約 | ㉑事務管理、不当利得 | ㉒不法行為 | ㉓債権総論総説、債務不履行 | ㉔債権の消滅 | ㉕責任財産の保全 | ㉖多数当事者間の債権債務 | ㉗債権譲渡、その他 | ㉘㉙親族 | ㉚㉛相続 | |
| ①能力 | ②意思表示 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③代理 | ④法人 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤時効 | ⑥無効と取消し、条件と期限 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑦物権総論、不動産物権変動（1） | ⑧不動産物権変動（2） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑨動産物権変動、即時取得 | ⑩占有権 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑪所有権 | ⑫用益物権、担保物権総論 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑬留置権、質権（1） | ⑭質権（2）、抵当権（1） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑮抵当権（2） | ⑯非典型担保物権、債権総論総説 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑰契約総論 | ⑱売買 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑲賃貸借 | ⑳その他の契約 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ㉑事務管理、不当利得 | ㉒不法行為 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ㉓債権総論総説、債務不履行 | ㉔債権の消滅 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ㉕責任財産の保全 | ㉖多数当事者間の債権債務 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ㉗債権譲渡、その他 | ㉘㉙親族 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ㉚㉛相続 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 評価 | A | B | C | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|------------|---|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 民法演習 | | | | |
| 単位 | 2 (単位) | | | | |
| 時間数 | 30 時間 | | | | |
| 担当者 | 奥村康弘 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「民法」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「民法（第4版）」 立川学園問題集「民法」 | | | | |
| 授業計画 | ① 民法総則 ② 物権 ③ 担保物権 ④ 契約法 ⑤ 事務管理・不当利得・不法行為 ⑥ 債権総論 ⑦ 親族法 ⑧ 相続法 ⑨ 第 1 回総合問題 ⑩ 第 2 回総合問題 ⑪ 第 3 回総合問題 ⑫ 第 4 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 行政法講義 | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 蓮見孝二 | | | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | | | |
| 1 業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「行政法」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「行政法（第4版）」 立川学園問題集「行政法」 | | | | |
| 授業計画 | ①行政法総論 ②行政行為の分類・効力、行政行為の附款 ③瑕疵ある行政行為 ④行政裁量 ⑤行政立法、行政契約 ⑥行政指導、行政計画 ⑦行政調査、情報公開 ⑧行政手続法 ⑨⑩行政事件訴訟法概観、取消訴訟の訴訟要件 ⑪取消訴訟の本案審理、判決 ⑫取消訴訟以外の訴訟類型 ⑬行政上の不服申立て ⑭⑮教示、国家賠償法 ⑯公法私法二元論、民法との関係ほか ⑰⑱行政機関 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|--|--------|---------|-------|------|
| 科目 | 行政法演習 | | | | |
| 単位 | 2 (単位) | | | | |
| 時間数 | 30 時間 | | | | |
| 担当者 | 蓮見孝二 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「行政法」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「行政法 (第 4 版)」 立川学園問題集「行政法」 | | | | |
| 授業計画 | ① 行政法総論・行政行為 ② 瑕疵ある行政行為・行政裁量・行政立法 ③ 行政契約・行政計画・行政指導・行政調査・情報公開 ④ 義務履行確保の手段・行政罰 ⑤ 取消訴訟 ⑥ 取消訴訟以外の訴訟類型 ⑦ 行政上の不服申立て ⑧ 国家賠償法 ⑨ 第 1 回総合問題 ⑩ 第 2 回総合問題 ⑪ 第 3 回総合問題 ⑫ 第 4 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 | | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | |
|------|--|------|---------|
| 科目 | 経済原論講義 | | |
| 単位 | 5 (単位) | | |
| 時間数 | 75 時間 | | |
| 担当者 | 三宅英雄 | | |
| 実施年度 | 2021 年度 | | |
| 実施時期 | 2021 年 11 月～2022 年 3 月 | | |
| 授業形式 | 講義：○ | 演習： | 実習： |
| 学習目標 | 公務員試験「経済原論」の学習内容を理解し、公務員試験の本試験問題に対して正答を出せる知識を身に付ける。 | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「経済原論（第3版）」 立川学園問題集「経済原論」 | | |
| 授業計画 | ① 消費者行動の分析（効用最大化） ② 消費者行動の分析（需要の所得弾力性～代替効果と所得効果） ③ 消費者行動の分析（最適労働供給～期待効用最大化仮説） ④ 企業行動の分析（費用関数～供給関数） ⑤ 企業行動の分析（長期の費用曲線～2要素生産関数） ⑥ 市場均衡と経済厚生（市場経済～完全競争市場の長期均衡） ⑦ 市場均衡と経済厚生（余剰分析・パレート最適） ⑧ 不完全競争市場 ⑨ 市場の失敗 ⑩ 国際貿易論 ⑪ 国民経済計算表と物価指数 ⑫ 財市場の分析 ⑬ 貨幣市場の分析 ⑭ IS-LM 分析 ⑮ 消費と投資 ⑯ 失業とインフレーション ⑰ 経済成長理論 ⑱ 国際マクロ経済学 | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 |
| | 確認テスト | 40% | 計 2 回実施 |
| | 模擬試験 | 40% | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | |
| 成績評価 | 合否 | 合格 | 不合格 |

| | | | | | |
|----|----|--------|-------|-------|------|
| 基準 | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|--------|---|--------|-------|---------|------|
| 科目 | 経済原論演習 | | | | |
| 単位 | 3 (単位) | | | | |
| 時間数 | 45 時間 | | | | |
| 担当者 | 三宅英雄 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 公務員試験「経済原論」の内容の理解を深めるとともに、実践的な力を育み、公務員試験本試験において正答を導く力を身に付ける。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナルテキスト「経済原論 (第 3 版)」 立川学園問題集「経済原論」 | | | | |
| 授業計画 | ① 第 1 回総合問題 ② 第 2 回総合問題 ③ 第 3 回総合問題 ④ 第 4 回総合問題 ⑤ 第 5 回総合問題 ⑥ 第 6 回総合問題 ⑦ 第 7 回総合問題 ⑧ 第 8 回総合問題 ⑨ 第 9 回総合問題 ⑩ 第 10 回総合問題 ⑪ 第 11 回総合問題 ⑫ 第 12 回総合問題 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | | 備考 | |
| | 確認テスト | 40% | | 計 2 回実施 | |
| | 模擬試験 | 40% | | | |
| | 授業態度・意欲等 | 20% | | | |
| 成績評価基準 | 可否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |

| | | | | | |
|------------|--|--------|-----------|-------|------|
| 科目 | 模擬試験演習 | | | | |
| 単位 | 4 (単位) | | | | |
| 時間数 | 60 時間 | | | | |
| 担当者 | 大川内崇 | | | | |
| 実施年度 | 2022 年度 | | | | |
| 実施時期 | 2022 年 4 月～7 月第 2 週 | | | | |
| 授業形式 | 講義： | 演習：○ | 実習： | | |
| 学習目標 | 過去に本試験で出題された模擬試験を解くことで、実力を身に付ける。 主に、前年度の本試験問題を解くことで、試験毎の傾向を知る。 | | | | |
| 使用教材 | 立川学園オリジナル模擬試験「上級ゼロワン」 過去問模擬試験 | | | | |
| 授業計画 | ① H30 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ② H30 国税専門官 過去問模試 ③ R1 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ④ H30 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑤ R2 裁判所一般職大卒程度 過去問模試 ⑥ R1 国税専門官 過去問模試 ⑦ 上級ゼロワン[実力] ⑧ R1 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑨ R2 国税専門官 過去問模試 ⑩ R2 国家一般職大卒程度 過去問模試 ⑪ 上級オリジナル模試 ⑫ 初級公開模試 2020 | | | | |
| 評価方法 | 方法 | 評価割合 | 備考 | | |
| | 確認テスト | 0% | | | |
| | 模擬試験 | 60% | 60 点満点に換算 | | |
| | 授業態度・意欲等 | 40% | 成績の伸びを加味 | | |
| 成績評価 基準 | 合否 | 合格 | | | 不合格 |
| | 評価 | A | B | C | D |
| | 評点 | 100～80 | 79～70 | 69～60 | 59～0 |