

|                          |   |         |                      |
|--------------------------|---|---------|----------------------|
| 1. 科目名 (単位数)             | キャリア開発演習 I (教養) A (4 単位)  | 3. 科目番号 | GECD3214             |
| 2. 授業担当教員                | 石崎 達也   |         | GECD3314             |
| 4. 授業形態                  | 講義、演習、ディスカッション、発表など   | 5. 開講学期 | 通年                   |
| 6. 履修条件・他科目との関係          | 教養基礎演習 II の履修を終えていることが望ましい。   |         |                      |
| 7. 講義概要                  | 本講義では、主に公務員や会社員を目指す学生を対象としており、キャリアアップにつながる「教養」を身に付けるための一環として、効果的な考え方や勉強法を学習参考例や演習問題を使用しながら実践的に理解する。具体的には、基礎力を高める SPI 適性問題、人文科学・自然科学・社会科学の公務員関連問題などを解いて、考え方や解き方のコツをマスターする。また、職場で必要とされる思考力、文章作成能力、問題解決能力、コミュニケーション能力を高めるために、社会で問題になっている点などを取り上げて、グループでのディスカッション、クラスでの発表、各人の小論文指導などを行い、社会現場で役立つ実践的な能力を身に付けていく。   |         |                      |
| 8. 学習目標                  | <p>本講義では、以下の目標を達成することが期待されている。</p> <p>①希望する就職先や資格などを明確にし、具体的な目標を設定することができる。</p> <p>②目標を達成するために、自主的に勉強して必要な知識を身に付けられる。</p> <p>③職場で必要とされる思考力、文章作成能力、問題解決能力、コミュニケーション能力を身に付けられる。</p> <p>④人間として必要なマナー、常識、モラルを身に付けられる。</p> <p>⑤上記の①～④を兼ね備えた、総合的な教養と実践力を身に付けられる。</p>  |         |                      |
| 9. アサインメント (宿題) 及びレポート課題 | レポート課題：期末試験では、講義を踏まえつつ、「あなたの考える日本社会の課題を一つ取り上げ、これに対し行政がどのように対応するのが望ましいか」というテーマで、1,000字程度のレポートを作成する。  |         |                      |
| 10. 教科書・参考書・教材           | <p>【教科書】 A ; 『24 年度 警察官 I 類・A 大卒レベル 過去問題集』成美堂出版、2022 年<br/>B ; 『2024 年度版 論文試験 頻出テーマのまとめ方』実務教育出版、2023 年</p> <p>【参考書】 効果的な参考書は適宜、講義中に紹介する。</p>  |         |                      |
| 11. 成績評価の規準と評定の方法        | <p>○成績評価の規準</p> <p>①希望する就職先や資格などを明確にし、具体的な目標を設定することができたか</p> <p>②目標を達成するために、自主的に勉強して必要な知識を身に付けられたか</p> <p>③職場で必要とされる思考力、文章作成能力、問題解決能力、コミュニケーション能力を身に付けられたか</p> <p>④人間として必要なマナー、常識、モラルを身に付けられたか</p> <p>⑤上記①～④を兼ね備えた、総合的な教養と実践力を身に付けられたか</p> <p>○評定の方法</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学生の参加意欲 (態度、取り組み、発言、行動、気配りなど) 20%</li> <li>・理解度 (確認テスト、発表内容、資料等の作成など) 20%</li> <li>・最終試験 (総合評価が可能なレポート試験等) 60%</li> </ul> <p>また、3/4 以上の出席が確認できない場合には単位を認めないこととする。さらに、欠席は 1 回 (90 分) につき 10 点を減点することとし、遅刻や早退はその時間分を減点する。ただし、特別な事情で欠席、遅刻、早退した場合には考慮し、課題を与えるなどして対応する。</p> |         |                      |
| 12. 受講生へのメッセージ           | 本授業を通じて、自分の希望する就職先や資格などについて真剣に考え、それらの目標を達成させるために、自主的にも教養を高めてキャリアアップを図れるようになってほしい。なお、教科書 B は次年度も使用予定である。   |         |                      |
| 13. オフィスアワー              | 別途通知する  |         |                      |
| 14. 授業展開及び授業内容           |   |         |                      |
| 講義日程                     | 授業内容  | 学習課題    |                      |
| 第 1 回                    | オリエンテーション<br>[授業の進め方、効果的な勉強法]   | 事前学習    | 教科書 A の冒頭部分を読んでおく。   |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 2 回                    | 社会科学① [政治 1]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 3 回                    | 社会科学② [政治 2]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 4 回                    | 社会科学③ [政治 3]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 5 回                    | 社会科学④ [経済 1]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 6 回                    | 社会科学⑤ [経済 2]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 7 回                    | 社会科学⑥ [経済 3]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |
|                          |   | 事後学習    | 授業についての復習をする。        |
| 第 8 回                    | 社会科学⑦ [社会 1]  | 事前学習    | 教科書 A の該当箇所を読み込んでくる。 |

|      |               |      |                      |
|------|---------------|------|----------------------|
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第9回  | 社会科学⑧ [社会2]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第10回 | 社会科学まとめテスト    | 事前学習 | 教科書Aの社会科学全体を読み込んでくる。 |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第11回 | 人文科学① [日本史1]  | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第12回 | 人文科学② [日本史2]  | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第13回 | 人文科学③ [世界史1]  | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第14回 | 人文科学④ [世界史2]  | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第15回 | 人文科学⑤ [地理1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第16回 | 人文科学⑥ [地理2]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第17回 | 人文科学⑦ [思想1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第18回 | 人文科学⑧ [文芸芸術1] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第19回 | 人文科学⑨ [文学芸術2] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第20回 | 人文科学⑩ [文学芸術3] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第21回 | 人文科学⑪ [国語1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第22回 | 人文科学⑫ [国語2]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第23回 | 人文科学⑬ [国語3]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第24回 | 人文科学⑭ [英語1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第25回 | 人文科学⑮ [英語2]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第26回 | 人文科学⑯ 国語試験    | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第27回 | 人文科学・国語まとめテスト | 事前学習 | 教科書Aの人文科学・国語試験の読み込み。 |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第28回 | 自然科学① [数学1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第29回 | 自然科学② [数学2]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第30回 | 自然科学③ [生物1]   | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |               | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |

|      |                    |      |                      |
|------|--------------------|------|----------------------|
| 第31回 | 自然科学④ [生物2]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第32回 | 自然科学⑤ [化学1]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第33回 | 自然科学⑥ [化学2]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第34回 | 自然科学⑦ [物理1]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第35回 | 自然科学⑧ [物理2]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第36回 | 自然科学⑩ [地学1]        | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第37回 | 自然科学まとめテスト         | 事前学習 | 教科書Aの自然科学全体を読み込んでくる。 |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第38回 | 一般知能① [文章理解(日本語)1] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第39回 | 一般知能② [文章理解(日本語)2] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第40回 | 一般知能③ [文章理解(日本語)3] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第41回 | 一般知能④ [文章理解(日本語)4] | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第42回 | 一般知能⑤ [文章理解(英語)5]  | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第43回 | 一般知能 文章理解のまとめテスト   | 事前学習 | 教科書Aの文章理解全体を読み込んでくる。 |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第44回 | 一般知能⑥ [数的推理1]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第45回 | 一般知能⑦ [数的推理2]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第46回 | 一般知能⑧ [数的推理3]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第47回 | 一般知能⑨ [数的推理4]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第48回 | 一般知能⑩ [判断推理1]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第49回 | 一般知能⑪ [判断推理2]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第50回 | 一般知能⑫ [判断推理3]      | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第51回 | 【一般知能⑬ 【資料解釈1】】    | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第52回 | 一般知能 数的処理系のまとめテスト  | 事前学習 | 教科書Aの数的処理分野を読み込んでくる。 |
|      |                    | 事後学習 | 授業についての復習をする。        |
| 第53回 | 小論文対策 巻頭特集         | 事前学習 | 教科書Aの該当箇所を読み込んでくる。   |

|      |                         |      |                       |
|------|-------------------------|------|-----------------------|
|      |                         | 事後学習 | 授業についての復習をする。         |
| 第54回 | 小論文対策 【頻出テーマ1】          | 事前学習 | 教科書Bの数的・判断全体を読み込んでくる。 |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第55回 | 小論文対策 [頻出テーマ2]          | 事前学習 | 教科書Bの該当箇所を読み込んでくる。    |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第56回 | 小論文対策 [頻出テーマ3]          | 事前学習 | 教科書Bの該当箇所を読み込んでくる。    |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第57回 | 小論文対策 [頻出テーマ4]          | 事前学習 | 教科書Bの該当箇所を読み込んでくる。    |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第58回 | 小論文対策 [頻出テーマ5]          | 事前学習 | 教科書Bの該当箇所を読み込んでくる。    |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第59回 | 小論文対策 [頻出テーマ6]          | 事前学習 | 教科書Bの該当箇所を読み込んでくる。    |
|      |                         | 事後学習 | 授業で作成した小論文を修正・改善する。   |
| 第60回 | 期末レポート課題に関する発表・ディスカッション | 事前学習 | レポート課題に関する発表を準備する。    |
|      |                         | 事後学習 | 作成した発表内容を修正・改善する。     |
| 期末試験 |                         |      |                       |