

令和7年度春期集中講座実施計画

2026.01.23

| 時間帯 | 1限 | 2限 | 3限 | 4限 |
|----------|---|--|--|---|
| 月 日 | 9:00～10:30 | 10:45～12:15 | 13:15～14:45 | 15:00～16:30 |
| 3月2日(月) | 開講式 (全員参加) ・挨拶 [教職教育部長 柴] ・採用試験の現状と対策 [教職 山崎] ① | 【教職教養】 教育原理1 [教職 光田] ① | 【一般教養】 地理 [総社 飯塚] ② | 【一般教養】 英語 [教職 田邊] ③ |
| 3月3日(火) | 【教職教養】 教育史 [教職 富岡] ④ | 【教職教養】 教育関連法規Ⅰ [教職 山崎] ⑤ | 【教職教養】 教育関連法規Ⅱ [教職 山崎] ⑥ | 【専門教養】 理科実験1(指導案作成指導) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑦ 【専門教養】英語 [文芸 藤永] [※別記②] ⑧ |
| 3月4日(水) | 【教職教養】 特別支援教育 [教職 田中] ⑨ | 【専門教養】 理科実験2(指導案検討準備) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑦ 【専門教養】公民 [経営 千手] ⑩ | 【専門教養】国語 [教職 中田] ⑪ 【専門教養】物理 [理工 段下、三角] ⑫ 【専門教養】生物 [理工 森山、大塚] ⑬ | |
| 3月5日(木) | 【一般教養】 生物 [理工 萩原] ⑭ | 【一般教養】 化学 [理工 神山、佐賀] ⑮ | 【一般教養】 公民 [法 辻] ⑯ | 【一般教養】 国語 [教職 中田] ⑰ |
| 3月6日(金) | 【一般教養】 地学 [教職 吉川] ⑱ | 【教職教養】(大阪府対策) 思考力判断力を測る問題Ⅰ(判断推理) [教職 西仲] ⑲ | 【教職教養】(大阪府対策) 思考力判断力を測る問題Ⅱ(数的処理・資料解釈) [教職 西仲] ⑳ | 【教職教養】 教育方法・授業設計 [教職 高橋] ㉑ |
| 3月10日(火) | | 【教職教養】 教育時事・答申・提言・教育課題 [教職 南野] ㉒ | 【専門教養】理科実験3(理科実験) [※別記①] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑦ 【専門教養】地理[教職 戸井田] [※別記③] ㉓ | 【専門教養】小学校[教職 佐竹] ㉔ |
| 3月11日(水) | 【教職教養】 教育心理 [総社 小泉] ㉕ | 【教職教養】(大阪府対策) 思考力判断力を測る問題Ⅲ(文章理解) [教職 椎名] ㉖ | 【専門教養】化学 [理工 神山、佐賀] ㉗ 【専門教養】数学 [理工 池田、田坂] ㉘ 【専門教養】世界史[経済 石井] ㉙ | 【専門教養】日本史[文芸 鈴木] ㉚ |
| 3月12日(木) | 【一般教養】 物理 [理工 段下、三角] ㉛ | 【一般教養】 数学 [理工 池田、田坂] ㉜ | 【一般教養】 日本史 [短大 井田] ㉝ | 【一般教養】 世界史 [経済 数下] ㉞ |
| 3月13日(金) | 【教職教養】 学習指導要領 [教職 杉浦] ㉟ | 【教職教養】 教育原理2 [教職 光田] ㊱ | 模擬試験 (13:15～15:00)全員参加 教職教養・一般教養 [教職 向後・吉岡・柴・山崎] ㊲ | 閉講式 (15:15～16:00) 全員参加 ・連合教職大学院説明 ・アンケート [教職 南野・吉岡・柴・山崎] ㊳ |

特記事項

- 本講座は対面方式で実施する。別途提示する各講座の教室を確認すること。初日の開講式及び最終日の模擬試験・閉講式には全員参加すること。
- 【※別記①】 理科実験については、理科実験1～3の3コマをすべて受講すること。1コマまたは2コマの受講は認めない。
担当者は、物理実験[理工 加藤・増井]、生物実験[理工 萩原]。
- 【※別記②】は、受講の際に英語辞書(英和・和英・英英を搭載した電子辞書があればそれが望ましい)を用意すること。
持っていれば文法の参考書も用意すること(高校時代に用いていたものでよい)。
- 【※別記③】は、受講の際に持っている地図帳を手元を用意すること。
- 専門教養については、受験する専門科目に関する講座に出席すること。
- 各受講する時間・クラスに出席カードを提出すること。最終日の閉講式でアンケート調査の記入を求める。
- 講座の①～㊳は、整理のために設けた「講座番号」としている。