

令和6年度春期集中講座実施計画

2025.01.24

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3日(月)	開講式 (全員参加) ・挨拶 [教職教育部長 堀] ・採用試験の現状と対策 [教職 山崎] ①	【一般教養】 地理 [国際 瀬岡] ①	【教職教養】 教育原理1 [教職 光田] ②	【教職教養】 教育史 [教職 富岡] ③
3月4日(火)	【教職教養】 教育関連法規Ⅰ [教職 山崎] ④	【教職教養】 教育関連法規Ⅱ [教職 山崎] ⑤	【専門教養】国語 [教職 中田] ⑥ 【専門教養】物理 [理工 堂寺、三角] ⑦ 【専門教養】数学 [理工 鈴木貴雄、田坂] ⑧	【専門教養】英語 [国際 春木] [※別記②] ⑩
			【専門教養】地理[教職 戸井田] [※別記①] ⑨	
3月5日(水)	【教職教養】 教育時事・答申・提言・教育課題 [教職 柴] ⑪	【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] ⑫	【一般教養】 物理 [理工 堂寺、三角] ⑬	【一般教養】 国語 [教職 中田] ⑭
3月6日(木)	【一般教養】 化学 [理工 神山、佐賀、山際] ⑮	【専門教養】 理科実験1(指導案作成指導) [※別記③] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑯	【一般教養】 公民 [法 辻] ⑰	【一般教養】 世界史 [経済 藪下] ⑱
3月7日(金)	【一般教養】 地学 [教職 吉川] ⑲	【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] ⑳	【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] ㉑	【専門教養】 理科実験2(指導案検討準備) [※別記③] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑰
				【専門教養】世界史[経済 石井] ㉒
3月10日(月)	【教職教養】 教育心理 [総社 小泉] ㉓	【教職教養】 学習指導要領 [教職 杉浦] ㉔	【専門教養】化学 [理工 神山、佐賀、山際] ㉕ 【専門教養】生物 [理工 森山、大塚] ㉖	【専門教養】日本史[文芸 新谷] ㉘
			【専門教養】小学校[教職 吉岡] ㉗	
3月11日(火)	【一般教養】 数学 [理工 鈴木貴雄、田坂] ㉙	【一般教養】 生物 [理工 萩原] ㉚	【教職教養】 教育原理2 [教職 光田] ㉛	【教職教養】 教育方法・授業設計 [教職 佐竹] ㉜
3月12日(水)	【一般教養】 日本史 [短大 井田] ㉛	【一般教養】 英語 [教職 堀] ㉜	【専門教養】理科実験3(理科実験) [※別記③] (物理): 実験室 (生物): 実験室 ⑰	
			【専門教養】公民 [経営 千手] ㉝	
3月13日(木)	【教職教養】 大阪府対策・教育時事施策 [教職 南野] ㉞	【教職教養】 特別支援教育 [教職 山本] ㉟	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] ㉞	閉講式 (15:15~16:15) 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] ㉞

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】は、受講の際に持っている地図帳を手元に用意すること。
- 【※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】 担当者は次の通りとする。
・物理実験[理工 加藤・増井]、生物実験[理工 萩原]
- 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①~㉞は、整理のために設けた「講座番号」としている。