

授業科目名	公安理系総合演習Ⅱ	開講年次	3年次以上	単位数	1
サブタイトル	公安系公務員試験の合格を目指す(Ⅱ)	担当者	桜井 典章		
講義概要	<p>【概要】 大卒程度警察官・消防官採用試験の過去問をベースに、問題演習を行う。具体的には、授業ごとに、模擬試験形式の問題を50分程度で演習し、残りの時間(40分程度)で解答・解説を行う。 模擬試験の対象範囲は、「数的推理」、「判断推理(空間把握を含む)」、「資料解釈」、及び「自然科学(数学・物理・化学・生物・地学)」である。</p> <p>【到達目標】 大卒程度警察官・消防官等、公安系公務員採用試験に合格する水準の学力を習得する。</p>				
履修条件	真剣に、公安系公務員採用試験合格を目指す者。必ず、第1回目の講義に出席すること。				
教科書・参考書	<p>【教科書】 『大卒警察官 教養試験 過去問 350』(実務教育出版)</p> <p>【参考書】 『本試験過去問題集 警視庁警察官Ⅰ類』(TAC出版) 『本試験過去問題集 東京消防庁Ⅰ類』(TAC出版)</p>				
授業回数	授業内容				
1	実力診断, テストゼミ				
2	模擬試験 (1)				
3	模擬試験 (2)				
4	模擬試験 (3)				
5	模擬試験 (4)				
6	模擬試験 (5)				
7	模擬試験 (6)				
8	中間演習, テストゼミ				
9	模擬試験 (7)				
10	模擬試験 (8)				
11	模擬試験 (9)				
12	模擬試験 (10)				
13	模擬試験 (11)				
14	模擬試験 (12)				
15	期末演習, テストゼミ				
評価方法	中間演習, 期末演習				
評価基準	中間演習(100点), 期末演習(100点)の合計200点中, 140点以上				
その他	毎回、テーマを定めて重点解説を行う。受講者は、「数的処理」や「自然科学」のテキストを持参して、演習・解説に活用してほしい。				