

강의과목명칭 : 종합연습 I

수업코드 : 10123

영문과목명칭 : General Seminar I

개강기간	해당학년	단위점수	과목필수구분
전기	3학년	2	선택
담당교사			
이가와, 니시, 가네코, 오카다			
전문교육과목			
첨부파일			

수업종류	<p>수업담당교사</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ 실무 경험이 있는 교원이 담당</li> </ul> <p>수업의 언어조사</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ 일본어 이외의 언어를 사용</li> </ul> <p>활동학습요소</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▣ 협정 등에 기초를 두고 외부기관과 연계한 과제해결형 학습</li> <li>▣ 토론</li> <li>▣ 그룹워크</li> <li>▣ 프레젠테이션</li> <li>▣ 실습, 필드워크</li> </ul>
------	---

수업개요·목적	<p>공무원 시험의 수적 추리, 판단 추리, 문장 이해, 정치 경제는 출제 수의 절반 이상을 차지하고 있다 중점 항목이다. 본 강의는 공무원 시험에 출제되는 문제를 중심으로 강의한다.</p>
---------	--

수업계획	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 오리엔테이션, 판단 추리 ① 공무원 시험에 대해</li> <li>2 판단 추리 ② 문장 이해 논리</li> <li>3 수적 추리 ① 정치 경제 집합 · 인원</li> <li>4 판단 추리 ③ 문장 이해 거짓말 쟁이</li> <li>5 판단 추리 ④. 정치 경제 대응 관계</li> <li>6 모의 시험 ① 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이</li> <li>7 수적 추리② 문장 이해 방정식과 불평등 (일차 방정식, 연립 방정식, 부정 방정식)</li> </ol>
------	---

	8	판단 추리 ⑤ 정치 경제 순서 관계
	9	판단 추리 ⑥ 문장 이해 경기 · 승패
	10	수적인 추리 ③ 정치 경제 방정식과 부등식 (여행자 예산 통과 계산 유수 계산, 시간 계산)
	11	모의 시험 ② 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이
	12	판단 추리 ⑦ 문장 이해 위치 · 방위
	13	판단 추리 ⑧ 정치 경제 암호화
	14	수적인 추리 ④ 문장 이해 방정식과 부등식 (불평등 뉴턴 계산 일 계산)
	15	모의 시험 ③ 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이
성취도평가의 항목	평가	공무원 시험 수준의 문제를 풀 수 있다 그룹 워크를 통해 커뮤니케이션을 할 수 있다
교과서·참고서 등		참고서는 수시로 소개한다
수업에서 사용하는 기기 등		자료를 적절하게 배포
예습·복습 어드바이 스		예습) 각 회 강의 내용을 확인하고 사전에 내용을 이해한다 복습) 각 회 강의 내용을 다시 검토하고 이해한다
이수자의 주의·수강 조건 등		
성적평가의 기준 등		문제 보고서 (20/100) 정기 시험 (80/100)
메시지		공무원 시험의 수험을 생각하고있는 학생들은 적극적으로 수강하십시오
근무시간		
기타		