

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

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

수업개요·목적	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.
수업계획	<p>1 오리엔테이션, 판단 추리 ① 공무원 시험에 대해</p> <p>2 판단 추리 ② 문장 이해 단계</p> <p>3 수적추리① 정치 경제 수의 성질과 계산 (비와 비율, 기수법)</p> <p>4 판단 추리 ③ 문장 이해 달력</p> <p>5 판단 추리 ④. 정치 경제 수량 추리</p> <p>6 모의 시험 ① 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이</p> <p>7 수적추리② 문장 이해 수의 성질과 계산 (약수 · 배수 정수)</p>

	8 판단 추리 ⑤ 정치 경제
	9 수적추리③ 문장 이해 수의 성질과 계산 (마법진, 복면 산 수열 규칙)
	10 판단 추리 ⑥ 정치 경제 정리
	11 모의 시험 ② ¹⁾ 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이
	12 수적인 추리 ④ 문장 이해 경우의 수와 설정 (경우의 수 : 열거와 순열과 조합)
	13 판단 추리 ⑦ 정치 경제 정리
	14 수적인 추리 ⑤ 정치 경제 경우의 수와 설정 (확률 : 순열과 조합, 排反 · 독립, 반복 시도)
	15 모의 시험 ③ ¹⁾ 과거 문에서 생성 된 모의 문제 풀이
성취도평가의 평가 항목	공무원 시험 수준의 문제를 풀 수 있다 그룹 워크를 통해 커뮤니케이션을 할 수 있다
교과서·참고서 등	참고서는 수시로 소개한다
수업에서 사용하는 기기 등	
예습·복습 어드바이스	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 생각하고 있는 학생들은 적극적으로 수강하십시오
근무시간	
기타	