

## 平成 31 年度 授業計画(シラバス)

開講時期	2年次前期	科目区分	専門科目
学科名	公務員専攻科	授業形態	講義演習
担当講師	玉榮智仁	授業科目名	数的推理Ⅲ
単位数	2	時間数	30
受講生の到達目標	講義範囲内の問題において7割以上の正答を目指す。		
授業概要	数的推理Ⅲは、数的推理Ⅰ、Ⅱで学んだ分野を中上級の問題を演習に取り入れ、いろいろな観点から問題と対話し、より本試験で解答力を高められるよう学習を進めていく。		
授業計画	4月	数の性質、最少公倍数、最小公倍数を使用した問題の解法	
	5月	和差算、過不足算、仕事算、速度の問題を線分図を利用した解法	
	6月	規則性、場合の数、組合せの解法	
	7月	図形の解法	
	8月	夏期講習(まとめ)	
	9月	直前演習	
	10月		
	11月		
	12月		
	1月		
	2月		
	3月		
成績評価の方法	科目評価は模擬試験や随時行われる確認テストを100点満点に換算し、以下4段階で評価する。 優・・・100～85点、良・・・84～70点、可・・・69～55点、不可・・・54点以下。 また出席率、授業態度、提出物に問題がある場合は換算した点数から減算し評価を決定する。		
使用テキスト 及び参考図書	上中級公務員標準数的推理(実務出版)		
	スーパー過去問題集(実務出版)		
学生への メッセージ	半年後の本試験にむけて、時間内に正確に合格ラインの点数をとれるように日頃の授業中から時間を意識しながら問題に取り組んでいきたい。また、実際の試験よりも難易度の高い問題を解くことによっていろいろな角度から問題と対話してしてもらいたい。今後の頑張りで君たちの未来を切り開けるよう頑張ってもらいたい。		