

学科	教養重点科（16ヵ月、19ヵ月、2年コース）		
入学時期	4月生	年次	2年次
科目名	数学		
担当者	土内啓太	単位数	下記に記載

## ■学習・教育目標及び到達目標

本科目を通じて、公務員試験に求められる基礎知識および論理的思考力を習得し、問題の本質を的確に把握したうえで、根拠に基づき適切な判断を行う力を養う。さらに、継続的な学習を通して、規律性・主体性・責任感を身に付け、公務員として必要な基礎的資質の形成を目指し、公務員試験に合格できる力を養う。

## ■成績評価方法および基準

試験 50%、小テスト 50 %（小テストは、各単元終了時に宿題で行います。

自己採点、やり直し後の提出を成績評価対象とします。小テストの点数は成績に関わりません。）

合否	合格			不合格
評価	A	B	C	不可
評点	100～80	79～70	69～60	59～0

## ■教科書

オリジナルテキスト

## ■授業計画の内容

時間割上の科目名：【 数学 】

時 数	内 容	コース		
		16ヵ月	19ヵ月	2年
1 — 3	第1章 いろいろな関数	●	●	
4 — 6	第2章 平面図形	●	●	
8 — 9	第3章 空間図形	●	●	
10 — 11	第4章 三角比	●	●	
12 — 12	試験		●	
13 — 15	過去問演習		●	
	単位数	—	1 単位	

## ■履修にあたっての注意事項

授業スピードは速いです。復習、小テスト、模試のやり直しは必ずするように心がけること。

## ■その他