おすすめ受講プラン

京都大学(理系)

難度の高い数学や、本格的な英文和訳・英作文に代表されるような重厚な京大入試は、中途半端な学力では突破することはできません。入試レベルと出題傾向の確認のため、「京大対策講座」を受講しましょう。

入試を知り尽くして作成された教材を使用して、記述力・論述力を養うことが、万全の二次試験対策となります。また、21年度入試から始まる大学入学共通テストにおいては、高得点が求められるので、苦手科目を中心に対策をお忘れなく。

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム	第5ターム
9:30 I 11:00	テーマ 英文解釈 [発展]			京大英語	テーマ 英作文 [発展]
11:10 II 12:40	共通テスト対策 古文	理系数学演習 [発展]	京大理系数学		
13:30 III 15:00		京大国語		数学微積演習 [発展]	
15:10 IV 16:40	東大京大化学	東大京大物理	トップ・ ハイレベル 総合物理	トップ・ ハイレベル 総合化学	
16:50 V 18:20					物理 (電磁気) [発展]

金沢大学(文系)

出題傾向の確認と、合格レベルの確認のため、まずは「金大対策講座」を受講しましょう。志望する学部・学科によって、 大学入学共通テストと二次試験の比重が異なるため、志望学科の配点や自分の弱点をふまえて時間割を考えましょう。

	第1ターム	第2ターム	第3ターム	第4ターム	第5ターム
9:30 I 11:00		長文読解 総合英語		金大国語	
11:10 II 12:40	共通テスト対策 古文		金大英語	数学演習 ⅠAⅡB	共通テスト対策 世界史B
13:30 III 15:00	テーマ 英文解釈	共通テスト対策 化学基礎	テーマ 英作文		
15:10 IV 16:40			共通テスト対策 数学ⅡB		テーマ数学A (場合の数 ・確率)
16:50 V 18:20		共通テスト対策 生物基礎		共通テスト対策 英語 (リスニング)	