

アクチュアリー+1で「強み」を拡げよう!

アクチュアリーとして必要な領域の理論と実務にとどまることなく、自分ならではの「強み」を拡げようとするコンセプトが、「アクチュアリー+1(プラスワン)」。保険や年金などの数理業務のプロフェッショナルとして活躍するために、会計研究科のカリキュラムを活用して、自らのバリューを高めよう。

+1
PLUS ONE

CORE VALUE

ICT・コンサルティング

コンサルティングに必要な最新の専門知識やスキルを習得

データサイエンス

これから必須のビックデータやAIを駆使するデータサイエンスへの理解

Professional Communication

ネイティブの教員による英語のビジネスコミュニケーションの習得や留学プログラム等

アクチュアリー試験 1次(基礎科目)

生保数理、損保数理、年金数理、数学、会計・経済・投資理論

■アクチュアリー専門コース(2年制)

※出願手続き等、詳細は入学試験要項をご確認ください。入試説明会にも是非お越しください。

修了要件	2年以上在学し、定められた必修科目を含む60単位以上を修得すること	入試日程*2			
		7月	10月	12月	1月
入試形態	出願資格の概要				
2-A: 一般入試 *1	大学等で、数学(確率論、統計学)の学習を十分に行い、一定の知識を有している方			○ *3	○ *3
2-B: 企業等派遣入試	所属する企業・団体等に学費等を実質的に負担してもらえる方			○	○
2-C: 学内推薦入試 *1	当学各学部において、当研究科が定める成績基準等を満たしている方	○	○		○
2-D: 学内 AO 入試 *1	当学各学部において、数学(確率論、統計学)の学習を十分に行い、一定の知識を有している方	○	○		
2-E: 学内5年一貫修了制度入試 *4	当学各各都において、当研究科が定める成績基準等を満たし、当研究科の先取科目を一定以上修得予定の方	○	○		
2-F: 飛び級入試 *1 *5	大学3年次に在学中であり、数理に関する科目等において当研究科が定める成績基準等を満たしている方		○	○	
2-G: 社会人経験を重視した入試	当研究科が指定する資格、または実務経験を有している方		○		○

*1 一定の基準を満たした方には、入学前予約採用給付奨学金(100万円または40万円)があります。

	7月入試	10月入試	12月入試	1月入試
出願期間	2026年6月1日(月) ~6月24日(水) (締切日当日消印有効)	2026年9月24日(木) ~10月7日(水) (締切日当日消印有効)	2026年10月28日(水) ~11月18日(水) (締切日当日消印有効)	2027年1月6日(水) ~1月13日(水) (締切日当日消印有効)
試験実施日	2026年7月4日(土)	2026年10月17日(土)	2026年12月5日(土)	2027年1月23日(土)
合格者発表日	2026年7月10日(金)	2026年10月30日(金)	2026年12月23日(水)	2027年1月29日(金)

*3 「2-A: 一般入試」の出願期間は、2026年10月28日(水)~12月3日(木)、選考は、筆記試験(確率論・統計学およびこれらに資する数学(解析、線形代数等)、会計・経済の基礎)を2026年12月20日(日)に、口述試験を2027年1月10日(日)に行います。

*4 早期修了制度により、学部と合わせて5年で修了が可能です。

*5 大学等に在学中のまま入学することは、二重学籍となるためできません。入学までに大学等を退学していただく必要があります。

公益財団法人アジア生命保険振興センターによる提携講座「生命保険の理論と経営」開講

生命保険会社を経営する視点から、アクチュアリーの専門知識のみならず実践的・応用的能力を磨くことを目的とした講座です。各種事例をとおして、多角的な課題設定と、バランスの取れた課題解決について、双方向の意見交換を通じて学んでいきます。



早稲田大学 大学院会計研究科

TEL: 03-3208-8540
E-mail: accounting@list.waseda.jp
URL: https://www.waseda.jp/fcom/gsa/



早稲田 会計

検索

