

## 2026年度春学期 選考のある科目(ワークショップ・PC科目)登録について

2026年3月

### ■説明会

※時間が前後する可能性がありますので、余裕をもって参加してください。

※説明会を実施しない科目については、Webシラバスをよく読んで科目を選択してください。

日付	実施方法	時間	科目名	担当教員
3/17(火)	Zoom (リアルタイム配信)	14:00-14:05	2026年度カリキュラムの変更点について	目時 壮浩
		14:05-14:10	確率・統計を主に扱う科目について	野村 俊一
		14:10-14:20	ビジネス数理技術ワークショップ	豊泉 洋
		14:20-14:30	リスクデータサイエンスワークショップ	岩沢 宏和
		14:30-14:40	税務会計実務ワークショップ	本田 光宏
		14:40-14:50	財務会計ワークショップ	松尾 圭祐
		14:50-15:00	財務会計理論ワークショップ	金子 良太

<https://list-waseda-jp.zoom.us/j/91027130021?pwd=2asEj5dTbIARFd67Wqst2FbfiA965L.1>

ミーティングID: 910 2713 0021 パスコード: 686750

### 【資料のみ】

科目名	担当教員
原価計算実務ワークショップ	清水 孝
法人税法実務ワークショップ	中宇根 幹夫
アクチュアリー・ワークショップ	大塚 忠義

### ■選考方法等

※選考方法にある「書類」の提出方法については、研究科ホームページで公開する科目登録の手引き「6. Web科目登録方法について」を参照してください。

#### 【PC科目】

科目名	担当教員	定員	定員を超過した場合の選考方法	特記事項
情報基礎	安藤 裕美	20	書類選考(志望理由・学習歴)	公認会計士試験の受験歴、受験予定を記載してください。
会計情報システム論	鈴木 孝則	48	書類選考(志望理由・学習歴)	
ERP財務会計実務	井上 美菜子/他	30	書類選考(志望理由・学習歴)	
保険負債のモデリング	清水 宏久	15	書類選考(志望理由・学習歴)	保険負債のモデリングは、FIS社のソフトウェア「Prophet」を活用した保険数理モデルの演習講義です。「Prophet」は、事前に個人PC(Windows)にインストールした上で、毎回講義に持参する必要があります。個人PC(Windows)を用意できない場合は、科目登録前に会計研究科事務所までご相談ください。

#### 【ワークショップ科目】

科目名	担当教員	定員	定員を超過した場合の選考方法	特記事項
財務会計ワークショップ	松尾 圭祐	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
財務会計基礎ワークショップ	茂木 哲也	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
財務会計実務ワークショップ	茂木 哲也	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
財務会計理論ワークショップ	金子 良太	20	書類選考(志望理由・学習歴)	本WSは論文式財務会計理論問題に焦点を当てており、短答式試験に合格していることが望ましい。短答式試験の合格歴、合格していない場合にはこれまでの受験歴を記載してください。短答式試験の受験履歴、受験予定がない者については、募集定員に満たない場合でも「履修不可」とします。
経営意思決定ワークショップ	鈴木 孝則	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
原価計算実務ワークショップ	清水 孝	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
監査の実務と応用ワークショップ(1)	持永 勇一	10	書類選考(志望理由・学習歴)	少人数で進めるのは、学習テーマに対する一人ひとりの理解に可能な限り、個別に対応するためです。
会計と監査実践ワークショップ(1)	林 敬子	16	書類選考(志望理由・学習歴)	授業の進行の妨げとなるので、原則として遅刻は認めません。
会計専門家実務ワークショップ	関根 愛子	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
法人税法実務ワークショップ	中宇根 幹夫	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
税務会計実務ワークショップ	本田 光宏	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
ビジネス数理技術ワークショップ	豊泉 洋	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
リスクデータサイエンスワークショップ	岩沢 宏和	20	書類選考(志望理由・学習歴)	Rの使用および確率・統計に関する基本的な知識を有していること、または「R入門講義」および「数理統計基礎」を履修済みであることを履修要件とします。
アクチュアリー・ワークショップ	大塚 忠義	20	書類選考(志望理由・学習歴)	
エンタープライズ・リスク・マネジメント ワークショップ	藤澤 陽介	10	書類選考(志望理由・学習歴)	