

## 2026年度 ティーチング・アシスタント募集一覧

### 【第一外国語科目】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
1	日本語 I (入門)	・グループワークのファシリテーター ・リアクションペーパーの分類・整理	—	松尾慎先生	前期	博士前 博士後	1名	火1・2	専門分野は日本語教育で、日本語教員養成課程を修了していること、日本語指導経験があること（ボランティアを除く）が望ましい。日本語教育の専門性がない場合、西荻、杉並区における地域・コミュニティ活動に積極的に参加していることを必須要件とする。
2	日本語 I (入門) ・日本語 II (応用)	・グループワークのファシリテーター ・その他( 学生同士の会話への参加 )	—	八木真奈美先生	前期 後期	博士前 博士後	1名	前期:金4 後期:火2 (いずれかのみも可) その他 希望により勤務時間は応相談	多様性の受容や異文化理解の素養があることが望ましい。

※内容については、授業担当者の先生に問い合わせてください。

### 【キリスト教学科目】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
3	キリスト教と倫理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	—	森島豊先生	後期	博士前 博士後	1名	月4	哲学あるいは思想文化の専門性を有すること。

※内容については、科目運営委員長の先生に問い合わせてください。

### 【人文学科 哲学専攻】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
4	美学概論	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	—	馬場朗先生	前期	博士前	1名	木3	哲学にかんする見識 ある程度の英語の運用能力
5	美学史	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	—	馬場朗先生	後期	博士前	1名	木3	哲学にかんする見識 ある程度の英語の運用能力
6	二年次演習 II (哲学)	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	—	馬場朗先生	後期	博士前	1名	木1	哲学にかんする見識 ある程度の英語の運用能力
7	人文学基礎演習	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	—	大谷弘先生	前期	博士後	1名	水1	西洋哲学に関する知識、哲学的な議論の能力

※内容については、授業担当者の先生に問い合わせてください。

### 【人文学科 日本文学文化専攻】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
8	日本中古文学演習A I・A II	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター	—	今井久代先生	前期 後期	博士前	1名	月5	日本中古文学、特に『源氏物語』についての専門性を有すること。

※内容については、授業担当者の先生に問い合わせてください。

### 【国際社会学科】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
9	日本語教育研究 概論 I / II	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・課外学習指導 ・リアクションペーパーの分類・整理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・資料の提示補助	松尾慎先生	前期 後期	博士前 博士後	各2名 (1名 でも可)	金5	日本語教育の知識、経験、実習経験、日本語教員養成課程を修了していること。

※内容については、授業担当者の先生または専攻オフィスに問い合わせてください。

### 【社会コミュニケーション学科】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
10	ユーザ体験とユーザインターフェース	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助 ・資料の提示補助	渡辺隆行先生	前期	博士前 博士後	1名	火2	Web デザイン、プログラミングの知識と経験があること。情報デザインの知識があること。
11	社会データサイエンス 入門	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助 ・資料の提示補助	風間みどり先生	前期	博士前 博士後	1名	水4	心理統計法、社会統計学の基礎を学んでいること。社会コミュニケーション研究の知識があること。

※内容については、専攻オフィスに問い合わせてください。

## 【心理学科】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
12	心理的アセスメント	・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・課外学習指導 ・その他	・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・その他	田中健夫先生 山口慶子先生	前期	博士前 博士後	1名(2 クラスと も担当)	月3・4	臨床心理学および心理検査法の基礎知識
13	心理学実験演習Ⅱ (実験法)	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・課外学習指導 ・その他(実験で使用する機材・プログラム等の準備や確認)	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・資料の提示補助 ・その他(実験で使用する機材・プログラム等の準備や確認)	工藤恵理子先生	前期	博士前 博士後	1名	木2	心理学実験の経験、および心理統計の基礎知識、HADを使った統計分析の経験。
14	心理学実験演習ⅠA	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・課外学習指導 ・アクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助 ・その他(レポートの整理)	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助 ・資料の提示補助 ・その他(レポートの整理)	平林秀美先生 峯大典先生	前期	博士前 博士後	1名 (2 クラスと も担当)	月3・4	心理学および観察法、実験法の基礎知識。統計の初步的知識。情報処理教室の端末操作の基礎的知識。 (学部生のときに関連科目の履修経験があれば、現在の専門領域とは異なっていてもかまわない)
15	心理学実験演習ⅠB	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・課外学習指導 ・アクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助 ・その他(提出されたレポートが形式を満たしているかどうかの形式的チェック(チェックリストへの記入))	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助 ・資料の提示補助 ・その他(提出されたレポートが形式を満たしているかどうかの形式的チェック(チェックリストへの記入))	正木郁太郎先生 中村杏奈先生 波多野文先生 上野美優先生	後期	博士前 博士後	3名	月3・4 (どちらか 1限のみ 担当でき ない人 も可)	心理学および心理学実験法の基礎知識。統計学の初步的知識、およびHAD、情報処理教室の端末操作の基礎的知識。学部生のときの関連科目の履修経験があれば、現在の専門領域とは異なっていてもかまわない。

※内容については、授業担当者の先生に問い合わせてください。

16	心理学統計法I	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	朝日弓未先生	後期	博士前 博士後	1名	月5	心理学統計法の基本的な知識。
----	---------	--	--	--------	----	------------	----	----	----------------

※内容については、専攻主任の先生に問い合わせてください。

## 【心理・コミュニケーション学科 コミュニケーション専攻】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
17	社会調査法実習(質問紙調査)Ⅰ/Ⅱ	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・リアクションペーパーの分類・整理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐	小森めぐみ先生	前期 後期 (いずれか でも可)	博士前 博士後	各学 期1名	月2	統計学の知識、社会調査法についての基礎的な知識、実習を行うための知識と経験、研究法入門かそれに相当する科目を既修のこと。
18	多変量解析	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・リアクションペーパーの分類・整理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐	有馬明恵先生 福島慎太郎先生	後期	博士前 博士後	各クラス 1名 =2名	水2	統計学の知識、特に多変量解析についての知識、実習を行うための知識と経験、研究法入門、社会調査法かそれに相当する科目を既修のこと。

※内容については、専攻オフィスに問い合わせてください。

19	日本語教育実習	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・課外学習指導 ・リアクションペーパーの分類・整理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・資料の提示補助	松尾慎先生 吉本恵子先生	前期	博士前 博士後	1名	金4	日本語教育の知識、経験、実習経験が豊富なこと。日本語教員養成課程を修了していること
20	オーラルコミュニケーションスキルズ	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・課外学習指導 ・リアクションペーパーの分類・整理	・教材の準備、作成補助 ・グループワークのファシリテーター ・資料の提示補助	松尾慎	後期	博士前 博士後	1名	金3	日本語教育の知識、経験、実習経験が豊富なこと。日本語教員養成課程を修了していること

※内容については、専攻オフィスまたは授業担当者の先生に問い合わせてください。

## 【情報数理学科】

No.	科目名	業務内容		授業担当者	開講期	募集対象	募集人数	勤務時間	業務に必要とされる専門性
		対面の場合	遠隔の場合						
21	情報理学講究	・グループワークのファシリテーター ・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	—	加藤由花先生	前期 後期	博士前 博士後	1名	木3	・PCの操作に習熟していること ・Pythonプログラミング、機械学習、シミュレーションに関する知識
22	数理モデルとシミュレーションB	・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐	—	加藤由花先生	後期	博士前 博士後	1名	月4	・情報実習室のコンピュータの操作に習熟していること ・Pythonプログラミングに関する知識
23	コンピュータアーキテクチャ	・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	—	加藤由花先生	前期	博士前 博士後	1名	月4	・PCの操作に習熟していること ・情報科学に関する基礎的な知識
24	オペレーティングシステム	・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	—	加藤由花先生	後期	博士前 博士後	1名	月5	・情報実習室のコンピュータの操作に習熟していること ・情報科学に関する基礎的な知識
25	コンピュータネットワーク	・実験、実習、調査実習、コンピュータ指導などの担当教員補佐 ・質問の整理・回答の補助	—	加藤由花先生	前期	博士前 博士後	1名	木2	・情報実習室のコンピュータの操作に習熟していること ・Pythonプログラミング、コンピュータネットワークに関する知識
26	確率統計I	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	竹内敦司先生	前期	博士前 博士後	1名	木1	確率統計に関する基礎知識
27	確率統計II	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	・教材の準備、作成補助 ・リアクションペーパーの分類・整理 ・質問の整理・回答の補助	竹内敦司先生	後期	博士前 博士後	1名	木1	確率統計に関する基礎知識

※内容については、授業担当者の先生に問い合わせてください。