

2026年度 社会実践力育成プログラム一覧

京都精華大学
Kyoto Seika University

社会実践力育成プログラム Social Practical Skill Development Program



2Q

番号	2025年度以降入学生	2021-2024年度入学生	クラス名(プログラム名)	担当教員	履修年次	受入可能人数
1	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	徳島	姜竣	1・2・3・4	15名未満
2	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	アジア学院	清水貴夫	1・2・3・4	15名未満
3	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	徳之島	田村有香	1・2・3・4	7名以下
4	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	藍染め体験	ジェニファー・ティーター	1・2・3・4	15名未満
5	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	越後妻有アートトリエンナーレ	吉野央子・葛本康彰	1・2・3・4	15名~20名まで
6	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	ピアサポーター養成	中井咲貴子	1・2・3・4	15名~20名まで
7	社会連携PBLプログラム1	大学連携プログラム	京都大学	南了太	2・3・4	15名未満
8	社会連携PBLプログラム1	大学連携プログラム	沖縄大学	田村有香	2・3・4	6名以下
9	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	地域課題解決	淡田明美	2・3・4	10名以下
10	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	ファッションブランド構築	柳田剛	2・3・4	10名以下
11	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	東京聖地巡礼マップ	南了太・数井浩子	2・3・4	15名未満
12	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	BEAMS JAPAN	米本昌史・石上諒一	2・3・4	15名未満
13	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	植物×コミュニケーションデザイン	米本昌史・石上諒一	2・3・4	15名未満
14	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	卒業生から学ぶ地域デザイン	葉山勉・米原有二	2・3・4	10名以下
15	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	アニメーションアーカイブ事業体験	佐々木美緒・藤田健次	2・3・4	10名以下
16	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	地域の[推し]探し	葉山勉・南了太	2・3・4	15名未満
17	社会連携PBLプログラム1	産学公連携PBLプログラム1	祇園祭における伝統文化体験	谷本尚子・南了太	2・3・4	15名未満

4Q

番号	2025年度以降入学生	2021-2024年度入学生	クラス名(プログラム名)	担当教員	履修年次	受入可能人数
1	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	セルフブランディング	中井咲貴子	1・2・3・4	15名~20名まで
2	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	茶道・茶道具の制作から学ぶ	谷本尚子	1・2・3・4	10名以下
3	国内ショートプログラム	国内ショートプログラム	嵯峨大念仏狂言	睦月ムンク	1・2・3・4	15名~20名まで
4	社会連携PBLプログラム2	産学公連携PBLプログラム2	京都企業・団体	南了太	2・3・4	15名未満
5	社会連携PBLプログラム2	産学公連携PBLプログラム2	社会問題解決とブランディング	山田亜紀子	2・3・4	15名未満

- ・本プログラム一覧は主として2025年度以降入学生のカリキュラム(教育課程)に基づき掲載しています。
- ・シラバスで学習要件や授業内容をよく確認してください。
- ・京都の伝統産業実習は、別途シラバスをご確認ください。



学びの成果を社会に生かす

社会が大きく変化する中、専門スキルや教養を身につける従来の学びに加え、在学期間中から自ら積極的に自治体や企業、地域社会の問題に関心を持ち、社会と関わっていくことが求められています。

「社会実践力育成プログラム」では、国内外の企業や地域、行政、大学等と協働し、連携先が抱える様々な課題に対して、①解決できる、②提案できる、③調査できる、④表現できるのいずれかのタイプのプログラムに取り組むことで、学びの成果を社会に生かす「社会実践力」を身につけることを目指します。

学びのアウトプット

- Type 1 **解決する**
連携先の問題を解決する
- Type 2 **提案する**
連携先に問題を提案する
- Type 3 **調査する**
様々な社会現象を調査する
- Type 4 **表現する**
自身の制作活動などで表現する

