

# 修了証がもらえる！ 学びのパッケージ プログラムのご案内



地域政策学部生の  
ために設計された  
2つの特別なプログラム



地域政策学部では、地域社会で活躍できる人材を育成するため、2つのプログラムを開設しています。プログラムで身につけたスキルはゼミでの調査研究活動はもちろん、社会人になってからも非常に役に立ちます。1年次生は、メンバーシップになることで、科目の優先履修や修了証の取得といったメリットがありますので、ぜひお申込みください(募集ガイダンスは例年7月に行われます)。

## コミュニティサイエンスプログラム (CSP)

住民主体の地域づくりをリードできる人材を育成することを目指します。よりよい地域をデザインするために必要となるデータサイエンスに立脚した調査分析能力と、組織や集団における多様な意見を調整するファシリテーション能力を育成することに特化したカリキュラムとなっています。

区分	科目名	修了要件
Base	地域づくり論	必修3科目6単位を修得すること。
	地域社会学	
	フィールドワーク入門	
Skill A	社会調査(質的調査)	5科目から2科目を選択し、2科目4単位を修得すること。ただし、区分 Skill A から1科目以上修得すること。
	社会調査(量的調査)	
Skill B	地域統計論	5科目から2科目を選択し、2科目4単位を修得すること。ただし、区分 Skill A から1科目以上修得すること。
	地域調査法	
	地理情報システム論	
Practice	社会調査演習	1科目2単位以上を修得すること。
	ファシリテーション演習	



## ツーリズムサイエンスプログラム (TSP)

観光開発及び観光経営を中心的に担う人材を育成します。観光まちづくりや観光産業における諸問題を解決するために必要とされる調査、分析能力を育成することに特化したカリキュラムとなっています。



区分	科目名	修了要件
Base	観光政策論	必修3科目6単位を修得すること。
	観光資源論	
	観光経営論	
Practice	観光地域調査演習	必修1科目2単位を修得すること。
Skill A	社会調査(質的調査)	5科目から2科目を選択し、2科目4単位を修得すること。ただし、区分 Skill A から1科目以上修得すること。
	社会調査(量的調査)	
Skill B	地域統計論	5科目から2科目を選択し、2科目4単位を修得すること。ただし、区分 Skill A から1科目以上修得すること。
	地域調査法	
	地理情報システム論	