

埼玉東上地域大学教育プラットフォーム

学術マップについて

調査基準日：2020年9月1日

調査対象：地域内のキャンパスにある学部・学科（地域外参加大学を除く）

1. 学術分野マップについて

別紙にプラットフォームにおける学術分野マップを示す。文部科学省の大分野分類、中分類による分野構成は、表1のようになる。

表1 TJUP学術分野の構成比

大分類	中分類	入学定員		
人文科学	文学	15.2%	1,935	860
	史学			100
	哲学			120
	その他			855
社会科学	法学・政治学	37.1%	4,705	595
	商学・経済学			2,845
	社会学			1,185
	その他			80
理学	数学	4.3%	545	240
	化学			90
	その他			215
工学	応用化学	11.8%	1,500	80
	機械工学			280
	電気通信工学			430
	土木・建築工学			330
	その他			380
保健	歯学	18.0%	2,287	120
	薬学			300
	看護学			460
	その他			1,407
家政	食物学	3.0%	380	380
教育	教育学	7.2%	920	120
	保育			420
	その他			380
芸術	音楽	0.8%	100	100
その他	国際学	2.6%	325	200
	人間科学			125
合計		100.0%	12,697	12,697

以下図1で、学術分野マップを全国の分野分類別の志願者数の割合と TJUP の分野分類の割合とを比較した。

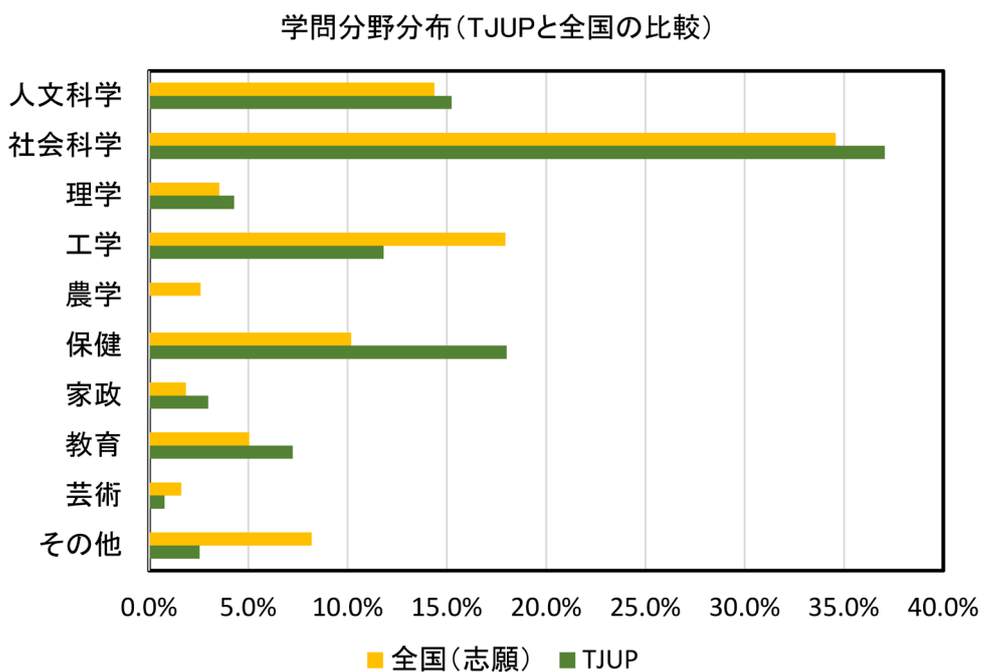


図1 TJUP学術分野マップ構成比(全国比較)

TJUP の学術分野は、全国的な志願者数の割合と比較すると、「保健」の分野に特徴があることがわかる。また、「工学」、「農学」分野は、全国の志願者数の割合より入学定員が少ないことがわかる。

(参考) 図1に全国の分野分類別入学者数の割合を追加

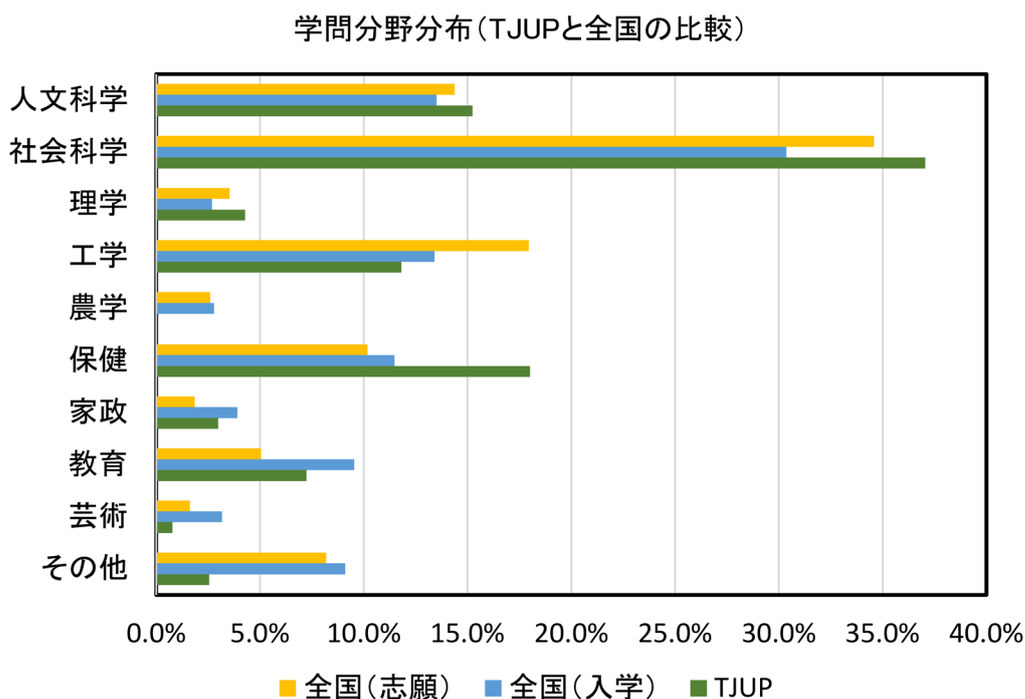


図2 TJUP学術分野マップ構成比(全国比較)