

平成 28 年度の農学部・総合科学技術研究科農学専攻の教育、研究等における
教員の活動状況について

平成 29 年 7 月 1 日
農学部評価委員会

静岡大学では、個々の教員の教育、研究、社会・産学官連携、国際交流等における活動状況は、教員データベースにおいて公表しています。ここでは、教員データベースのデータを基に、平成 28 年度の農学部・総合科学技術研究科農学専攻の所属教員ベースの教育、研究等の諸活動の状況をまとめましたので、ここに公表します。

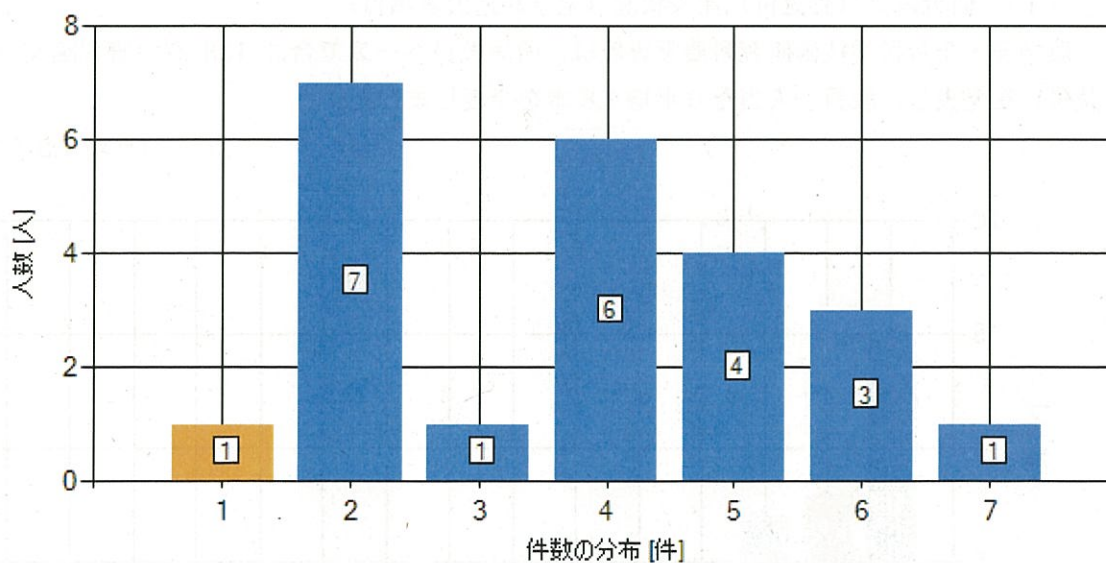
[学部基本情報] 農学部・総合科学技術研究科農学専攻所属教員数 72 名（テニュアトラック教員を含む）

<教育>

1. (1) 教員の授業担当本数（学士課程）（全学共通公表項目）

農学部では、所属教員ベースで合計 88.92 本の学士課程科目（全学教育科目および学部専門科目）の授業を担当し、平均では教員一人当たり 1.2 本の授業を担当しています。年間開講科目数は教養科目で 1,090 本、学部科目で 219 本です。

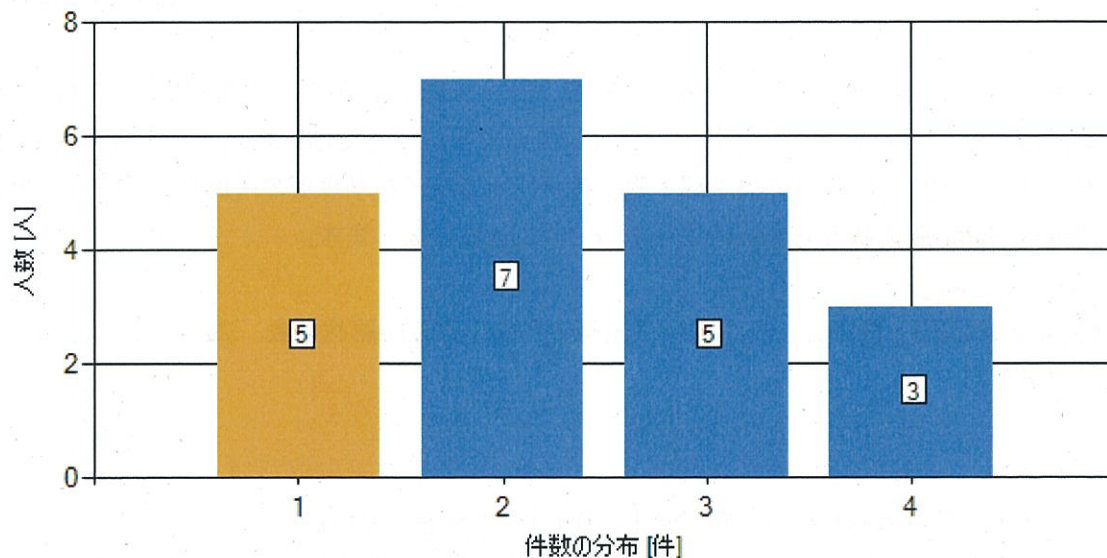
[平均 1.2 本]



(2) 教員の授業担当本数 (修士課程)

総合科学技術研究科農学専攻では、所属教員ベースで合計 46.98 本の修士課程科目の授業を担当し、平均では教員一人当たり 0.7 本の授業を担当しています。

[平均 0.7 本]

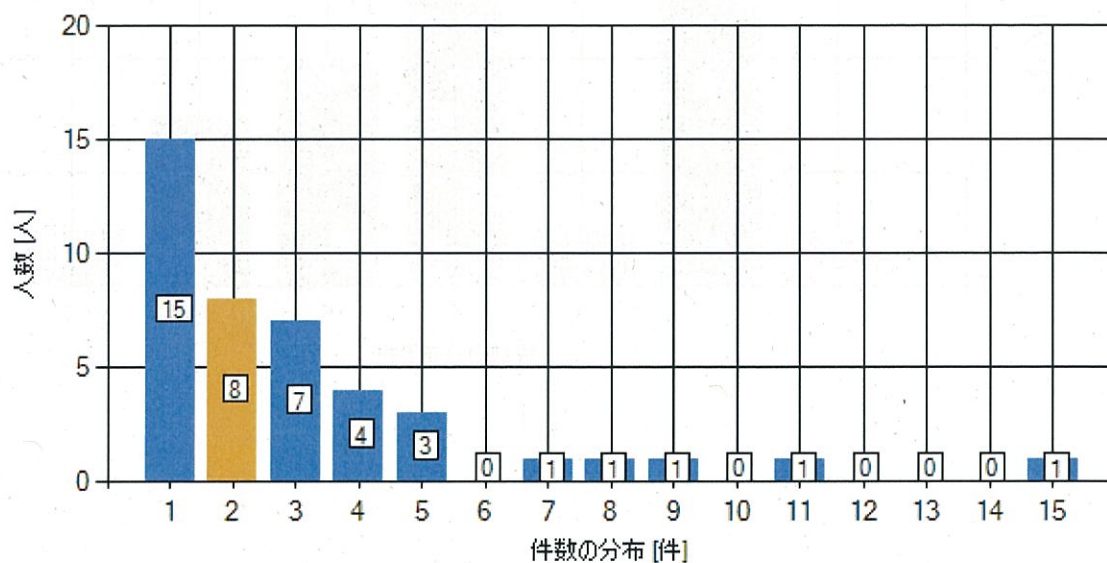


<研究>

2 (1). 研究論文 (査読付) 発表状況 (全学共通公表項目)

農学部・総合科学技術研究科農学専攻は、所属教員ベースで合計 133 本の研究論文 (査読付) を発表し、教員一人当たり平均 1.8 本を発表しました。

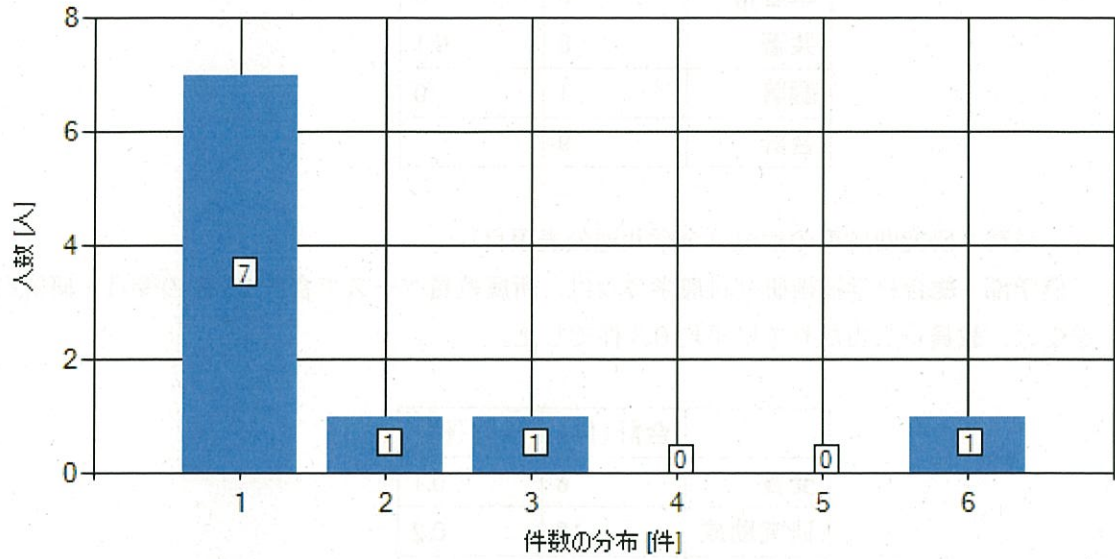
[平均 1.8 本]



2 (2). 研究論文 (査読無) 発表状況 (全学共通公表項目)

農学部・総合科学技術研究科農学専攻では、所属教員ベースで合計 18 本の研究論文 (査読無) を発表し、教員一人当たり平均 0.2 本を発表しました。

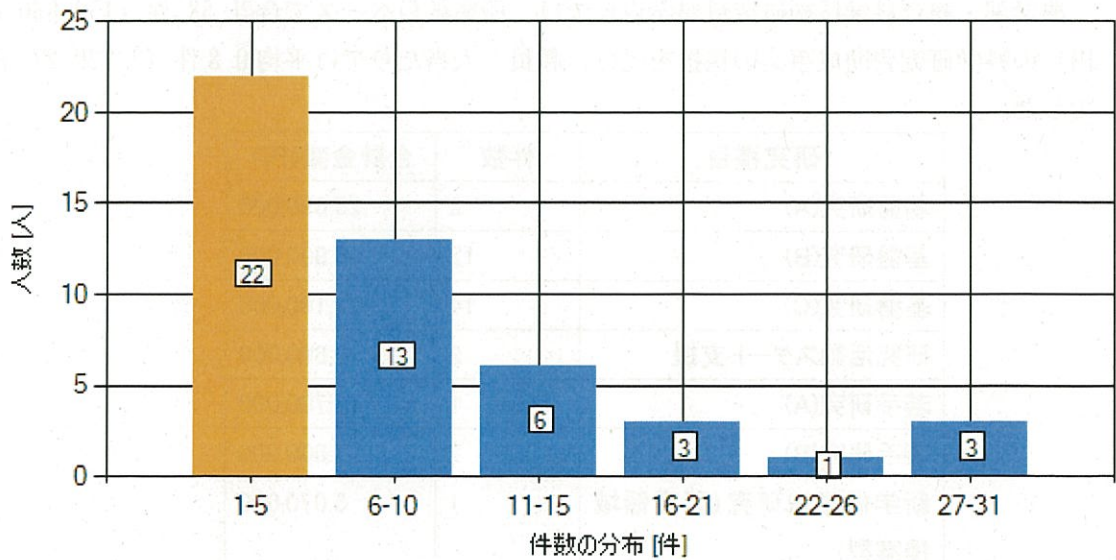
[平均 0.2 本]



3. 学会発表・研究発表の状況 (全学共通公表項目)

農学部・総合科学技術研究科農学専攻では、所属教員ベースで合計 387 回の学会発表・研究発表を行い、教員一人当たり平均 5.4 回の発表を行いました。

[平均 5.4 回]



4. 著書等の発表状況（全学共通公表項目）

農学部・総合科学技術研究科農学専攻は、所属教員ベースで合計 9 件の著書等を公表し、教員一人当たりでは平均 0.1 件でした。

	合計(件)	平均(件)
単著書	0	0
共著	8	0.1
編著	1	0
合計	9	

5. 受賞・研究助成等の状況（全学共通公表項目）

農学部・総合科学技術研究科農学専攻は、所属教員ベースで合計 28 件の受賞・研究助成を受け、教員一人当たりでは平均 0.3 件でした。

	合計(件)	平均(件)
受賞	8	0.1
研究助成	18	0.2
その他	2	0
合計	28	

6. 科学研究費助成事業の採択状況（全学共通公表項目）

農学部・総合科学技術研究科農学専攻では、所属教員ベースで合計 58 件（159,860,000 円）の科学研究費助成事業の採択を受け、教員一人当たりでは平均 0.8 件（2,220,277 円）でした。

研究種目	件数	合計金額(円)
基盤研究(A)	2	25,090,000
基盤研究(B)	12	59,930,000
基盤研究(C)	14	21,190,000
研究活動スタート支援	2	2,600,000
若手研究(A)	1	11,700,000
若手研究(B)	7	7,800,000
新学術領域研究(研究領域提案型)	1	5,070,000
挑戦的萌芽研究	15	22,880,000
特別研究員奨励費	4	3,600,000
合計	58	159,860,000

※代表者のみを集計

<社会・産学官連携> (全学共通公表項目)

7. 農学部・総合科学技術研究科農学専攻は、所属教員ベースにおける社会・産学官連携活動は 228 件でした。

	件数	平均
講師・イベント等	65	0.9
報道	36	0.5
学外の審議会・委員会等	73	1
その他社会活動	6	0.1
合計	180	

	件数	合計金額(円)
国内共同研究	26	18,339,000
出資金による受託研究	21	57,916,581
企業等からの受託研究	1	2,185,423
合計	48	78,441,004

※代表者のみを集計

<国際交流> (全学共通公表項目)

8. 農学部・総合科学技術研究科農学専攻では、所属教員ベースにおける国際交流活動は 43 件でした。

	件数	平均
国際協力事業	10	0.1
外国人研究者等受入	9	0.1
留学生受入	18	0.3
その他国際貢献実績	6	0.1
合計	43	

