注3

大学番号:私110

[平成30年度設置]

計画の区分: 学部の学科の設置

注1



# 東京農業大学 農学部 生物資源開発学科 注2

【届出】設置に係る設置計画履行状況報告書

## 学校法人東京農業大学 平成30年5月1日現在

作成担当者

担当部局 (課) 名 大学改革推進室

**職名・氏名** シミズ マサキ **清水 正樹** 

電話番号 03-5477-2650

(夜間) 03-5477-2650

F A X 03-5477-2804

e — mail kaikaku@nodai.ac.jp

- (注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。
  - 2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院 ・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に

- ( )書きにて、現在の名称を記載してください。
- 例) ○○大学 △△学部 □□学科

(◇◇学部(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・学部の設置の場合:「○○大学 △△学部」

• 学部の学科の設置の場合:「○○大学 △△学部 □□学科」

・ 短期大学の学科の設置の場合: 「○○短期大学 △△学科」

• 大学院の研究科の設置の場合:「○○大学大学院 ○○研究科」

- 通信教育課程の開設の場合:「○○大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」
- 3 大学番号の欄については、平成30年3月26日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況 報告書等の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

## 目次

## 農学部

< 4	E物資源開発学科> ペー	-ジ
1.	調査対象大学等の概要等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
2.	授業科目の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
3.	施設・設備の整備状況、経費・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
4.	AC対象学部等を含む大学等の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 C
5.	教員組織の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
6.	留意事項等に対する履行状況等 ・・・・・・・・・・・・・・・	26
7.	その他全般的事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27

- 1 調査対象大学等の概要等
- (1) 設置者

学校法人東京農業大学

- (2) 大 学 名 東京農業大学
- (3) 大学の位置

〒243-0034 神奈川県厚木市船子1737 (〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1)

- (注)・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を())書きで記入してください。
  - ・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

#### (4) 管理運営組織

職名	設 置 時	変 更 状 況	備考
理事長	(オオサワ カンジュ) <b>大澤 貫寿</b> (平成23年7月)		
学長	<sup>(タカノ カツミ)</sup> <b>高野 克己</b> <sub>(平成25年7月)</sub>		
学 部 長	(オガワ ヒロシ) <b>小川 博</b> (平成28年4月)		
学科長	(コジマ ヒロアキ) <b>小島 弘昭</b> (平成30年4月)		

- (注)・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を ( )書きで記入してください。
  - (例) 平成29年度に報告済の内容 → (29) 平成30年度に報告する内容 → (30)
  - ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
  - ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
  - ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

#### (5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) · 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。
  - ・ なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位 (大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表 を追加してください。
  - 様式は、平成27年度開設の4年制の学科の場合(平成30年度までの4年間)ですが、開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し、5年以上の場合には、欄を設けてください。)

#### (5) 一① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の	学位又は学科		設 置 時		備考	
名称 (学位)	の分野	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	1
農学部 生物資源開発学科 学士 (農学)	農学関係	年 4	125	年次 人 0	500	

- (注)・ 定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を( )書きで記入してください。
  - ・ 学生募集停止を予定している場合は、「備考」にその旨記載してください。
  - · 「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号 (その2の1))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

#### (5) -② 調査対象学部等の入学者の状況

	対象年度	平成 2	7 年度	平成2	8 年度	平成2	9 年度	平成3	O年度	平均入学定員	備	考
区	分	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		その他の学期	超 過 率	VĦ	79
		人	Y	人	人	人	人	125人	一人			
А	入学定員	( [	)	) [	)	( [	)	( - [ -	- ) - ]			
	志願者数	( )	( )	( )	( )	( )	( )	2, 204 (—) [ 4 ]	— (—) [—]			
	受験者数	( )	( )	( )	( )	( )	( )	2, 157 (—) [ 4 ]	— (—) [—]	1. 04倍		
	合格者数	( )	( )	( )	( )	( )	( )	563 (—) [ 2 ]	— (—) [—]			
В	入学者数	( )	( )	( )	( )	( )	( )	130 ( <u>—</u> ) [ 2 ]				
入	学定員超過率 B/A							1.	04			

- (注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
  - ・ ( )内には、編入学の状況について<u>外数で</u>記入してください。なお、編入学を複数年次で行っている場合には、(( ))書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。 該当がない年には「一」を記入してください。
  - ・ [ ]内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「一」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を 記載してください。
  - 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - 転入学生は記入しないでください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「一」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「入学定員超過率」については、各年度の春季入学とその他を合計した入学定員、入学者数で算出してください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。
  - ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。 なお、<u>計算の際は「入学定員超過率」と同様</u>にしてください。

#### (5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

	対象年度	平成 2	7 年度	平成2	8年度	平成2	9 年度	平成30年度		備	考
学	年	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	1/用	行
								130	_		
	1 年次	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[2]	[—]		
		( )	( )	( )	( )	(—)	(—)	(—)	(—)		
								_	_		
	2年次			[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[—]	[—]		
				( )	( )	( )	( )	(—)	(—)		
								_	_		
	3 年次			/		[ ]	[ ]		[—]		
						( )	( )	(—)	(—)		
								_	_		
	4年次							[—]	[—]		
						/_		(—)	(—)		
	<del>-</del> L	г	7	r	1	r	1		30		
	計	[	]	L	]	L	]	[ ]	2 ]		
		(	)	(	)	(	)	( -	_ )		

- (注)・ 数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
  - ・ [ ]内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「一」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - ・ 編入学生や転入学生も含めて記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「一」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数を記入してください。
  - ・( )内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「一」を記入してください。

#### (5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分		退学考数(a)		内訳		
対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	入学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数	主な退学理由
平成27年度	人	人	平成27年度	人	人	
亚芹00左连		1	平成27年度	人	人	
平成28年度	人	人	平成28年度	人	人	
			平成27年度	人	人	
平成29年度	人	人	平成28年度	人	人	
			平成29年度	人	人	
			平成27年度	人	人	
亚世20年度	120	0 1	平成28年度	人	人	
平成30年度	130 人	0 人	平成29年度	人	人	
			平成30年度	0人	0 人	
合 計	130 人	0 人				

- (注)・数字は、平成30年5月1日現在の数字を記入してください。
  - ・ 各年度の在学者数については、該当年度に在学した人数を記入してください。<u>(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)</u>
  - ・ 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
  - ・ 在学者数や退学者数には編入学生や転入学生も含めて記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」) により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための 準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。

#### (5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

#### 【平成27年度】 平成27年度の退学者数(a) - = -% 平成27年度の在学者数(b) 【平成28年度】 平成28年度の退学者数(a) % 平成28年度の在学者数(b) 【平成29年度】 平成29年度の退学者数(a) - = -% 平成29年度の在学者数(b) 【平成30年度】 平成30年度の退学者数(a) \_ = \_ 0 % 平成30年度の在学者数(b)

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

## 2 授業科目の概要

## <農学部 生物資源開発学科>

## (1)一① 授業科目表

## 【認可時又は届出時】

<b>41</b> —		配	Ĺ	单位数	女	専任教員等の配置						
科目 区分	授業科目の名称	当年次	必	選	自	教	准教	講	助	助	任・兼	
			修	択	由	授	授	師	教	手	担	
導	フレッシュマンセミナー	1前	2			6	4		2			
入	共通演習	1後	1			6	4		2			
科目	情報基礎(一)	1前	2								1	
	情報基礎(二)	1後	2								1	
関ス係ポ	スポーツ・レクリエーション (一)	1前		1							2	
科	スポーツ・レクリエーション (二)	1後		1							2	
	特別講義(一)	1前		2							1	
課	特別講義(二)	1前		2							1	
題	特別講義(三)	1前		2							1	
別科	特別講義(四)	1前		2							1	
目	インターナショナル・スタディーズ(ー)※	1前		2							12	
	インターナショナル・スタディーズ(二)	1後		2							12	
準	キャリアデザイン	2前		1							1	
備就 科職	ビジネスマナー	2前		1							1	
日明	インターンシップ	3後		1		1					ľ	
	基礎生物	1前		Ė	2	Ė					1	
り 教メ	基礎化学	1前			2						1	
育デ 科ィ 目ア	基礎数学	1前			2						1	
ル	文章表現	1前			2						1	
基	英語(一)	1前	2								13	
盤英	英語(二)	1後	2								13	
語	英語(三)	2前	2								13	
科目	英語(四)		2									
	英語(四)	2後 1前		2							13	
実												
用	英語リーディング(二)	1後		2							3	
英	英会話(一)	2前		2							1	
語科	英会話(二)	2後		2							1	
目	TOEIC英語(一)	2前		2							3	
	TOEIC英語(二)	2後		2							3	
Ф	英語プレゼンテーション(一)	3前		2							1	
実 科用	英語プレゼンテーション(二)	3後		2							1	
目英 語	科学英語(一)	3後		2							1	
00	科学英語(二)	4前	L	2		L					1	
初	中国語(一)	2前		2							2	
科修	中国語(二)	2後		2							2	
目国	スペイン語(一)	2前		2							1	
語	スペイン語(二)	2後		2							1	
	科学と哲学	2前		2							1	
人 科間	芸術	2前		2							1	
日関	生命倫理	2後		2							1	
係	文化人類学	2後		2							1	
社	経済入門	2前		2							1	
会関	国際関係を考える	2前		2							1	
係科	日本国憲法	2後		2							1	
目	現代社会の諸問題	2後		2							1	
	生物学	1後		2							1	
自然	化学	1後		2							1	
関	数学	1後		2							1	
係科												
Ħ	物理学	1後		2							1	
	地学	2前		2							1	

## 【平成30年度】

			<u>í</u>	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼任
科目 区分	授業科目の名称	当年	必	選	自	教	准	講	助	助	•
		次	修	択	由	授	教 授	師	教	手	兼担
導	フレッシュマンセミナー	1前	2			6	4		2		
入	共通演習	1後	1			6	4		2		
科目	情報基礎(一)	1前	2								1
	情報基礎(二)	1後	2								1
関ス係ポ	スポーツ・レクリエーション (一)	1前		1							2
科 目ツ	スポーツ・レクリエーション (二)	1後		1							2
	特別講義(一)	1前		2							1
課	特別講義(二)	1前		2							1
題別	特別講義(三)	1前		2							1
科	特別講義(四)	1前		2							1
目	インターナショナル・スタディーズ(一)※	1前		2							12
	キャリアデザイン	1後		2							12
準 備就		2前									1
科職 目	ビジネスマナー	2前		1							1
	インターンシップ 基礎生物	3後		1	•	1					_
リ 教 メ	基礎工物基礎化学	1前			2						1
育デ科ィ		1前			2						1
目アル	基礎数学	1前			2						1
	文章表現	1前			2						1
基盤	英語(一)	1前	2								8
英語	英語(二)	1後	2								8
科	英語(三)	2前	2								8
目	英語(四)	2後	2								7
l	英語リーディング(一)	1前		2							3
<b>■実</b> ■ 用	英語リーディング(二)	1後		2							3
英	英会話(一)	2前		2							3
語科	英会話(二)	2後		2							2
目	TOEIC英語(一)	2前		2							4
	TOEIC英語(二)	2後		2							4
Φ	英語プレゼンテーション(一)	3前		2							1
実 科用	英語プレゼンテーション(二)	3後		2							1
目英語	科学英語(一)	3後		2							1
	科学英語(二)	4前		2							1
初	中国語(一)	2前		2							3
科 目 国	中国語(二)	2後		2							3
国語		2前		2							2
- 11	スペイン語(二)	2後		2							2
人	科学と哲学 芸術	2前		2							1
人 科間 目関	生命倫理	2前 2後		2							1
係	文化人類学	2後		2							1
社	経済入門	2前		2							1
会	国際関係を考える	2前		2							1
関係	日本国憲法	2後		2							1
科目	現代社会の諸問題	2後		2							1
	生物学	1後		2							1
自然	化学	1後		2							1
然関	数学	1後		2							1
係科	物理学			2							1
Ë	物理子 地学	1後									
	地子	2前		2							1

£1 🗆		配业	È	单位数	汝	専	任教	員等	の配	置	兼任		61 E			È	单位数	女	専	任教	員等	の配	置	兼 任
科目 区分	授業科目の名称	当年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	兼担		科目 区分	授業科目の名称	当年次	必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	· 兼 担
	農学原論※	1前	2	7,1	ш	1	f∇	611)	叙	+	3			農学原論※	1前	<u>11⊚</u>	九	ш	1	f∇	6(I)	<b>4</b> χ	+	3
	農業実習(一)※	1前	3			6	4		2					農業実習(一)※	1前	3			6	4		2		
	基礎演習	1前	1			6	4		2					基礎演習	1前	1			6	4		2		
専門	農業実習(二)※	1後	3			6	4		2				専門	農業実習(二)※	1後	3			6	4		2		
共通	心理学概論	1後		2							1		共	心理学概論	1後		2							1
科	生化学	2後		2							1		通 科	生化学	2後		2							1
目	環境科学	3前		2							1		目	環境科学	3前		2							1
	知的財産論	3前		2							1			知的財産論	3前		2							1
	動植物園論	3後		2							1			動植物園論	3後		2							1
和創	農業インターンシップ(一)	1前		2							1	-	el 創	農業インターンシップ(一)	1前		2							1
科 科 生 日 型	農業インターンシップ(二)	1後		2							1	1	生	農業インターンシップ(二)	1後		2							1
	生物資源保全学(一)※	1前	2			3	1		1					生物資源保全学(一)※	1前	2			3	1		1		
	生物資源利用学(一)※	1後	2			4	1							生物資源利用学(一)※	1後	2			4	1				
	土壌学	1前		2							1			土壌学	1前		2							1
	植物病理学※	1後		2							3			植物病理学※	1後		2							3
専	生物資源保全学(二)※	2前	2			1	1						専	生物資源保全学(二)※	2前	2			1	1				
門基	植物多様性学※	2前	2			1	2						門基	植物多様性学※	2前	2			1	2				
礎	野生動物学※	2前	2			3							礎	野生動物学※	2前	2			3					
科目	昆虫学※	2前	2			2	1							昆虫学※	2前	2			2	1				
"	薬用資源学※	2前	2			1			1				1	薬用資源学※	2前	2			1			1		
	遺伝資源利用学※ 生物学実験	2前 2前	2			2	4		1 2					遺伝資源利用学※ 生物学実験	2前 2前	2			2	4		1		
							4							生物子关級 生物資源利用学(二)※		_			-	4				
	生物資源利用学(二)※ 化学実験	2後 2後	2	2		2	4		1 2					生物資源利用字(二)※ 化学実験	2後 2後	2	2		2	4		1		
	植物育成管理学	2後		2		9	1		2			-		植物育成管理学	2後		2		9	1		2		
	野生動物生態学	2後		2		1	'							野生動物生態学	2後		2		1	'				
専門	機器分析学※	3前		2		1			1				専門	機器分析学※	3前		2		1			1		
⊐	生命工学※	3前		2		2			1				⊐	生命工学※	3前		2		2			1		
ア 科	生物多様性と分類※	3後		2		2	1		'				ア 科	生物多様性と分類※			2		2	1		'		
目	植物育種学	3版 4前		2		1	'						目	植物育種学	3版 4前		2		1	'				
	恒初月程子 生物情報利用学※	4前 4前		2		'	1		1					恒物有程子 生物情報利用学※			2		'	1		1		
	動物管理学※	1後		2		1	<u>'</u>		_		3	-		動物管理学※	1後		2		1	_		_		3
	白然環境保全論	2前		2							1			白然環境保全論	2前		2		Ċ					1
学	農業気象学	2前		2							1		学	農業気象学	2前		2							1
目領	植物栄養学	2前		2							1	†	科際 目領	植物栄養学	2前		2							' '
域	動物解剖学※	2前		2							4		域	動物解剖学※	2前		2							4
	植物生理生態学	2後		2							1			植物生理生態学	2後		2							1
	農業経営学	3前		2							1			農業経営学	3前		2							1
	生命科学	3前		2							1			生命科学	3前		2							1
	自然再生技術論	3前		2							1			自然再生技術論	3前		2							1
学	農業と生物多様性管理※	3後		2		2	2						学	農業と生物多様性管理※	3後		2		2	2				
際	進化生物学※	3後		2		1	1						際	進化生物学※	3後		2		1	1				
tati	植物昆虫関係学※	3後		2		2	2						tat l	植物昆虫関係学※			2		2	2				١. ا
科	植物生長調節論	3後		2							1		17	植物生長調節論	3後		2							1
目	分子生物学※	3後		2		1	1		1		2		目	分子生物学※	3後		2		1	1		1		2
	農産物マーケティング論	3後		2							1			農産物マーケティング論	3後		2							1
	植物防疫論 里山学※	3後		2		_					1			植物防疫論 里山学※	3後		2			4				1
<u> </u>	里山字※ 分野別実験(一)	4前 3前	2	2		10	4		2			-		サルデン 分野別実験(一)	4前 3前	2	2		10	4		2		
	分野別実験(二)	3後	2			10	4		2					分野別実験(二)	3後	2			10	4		2		
総合	分野別演習(一)	3前	4			10	4		2				総合	分野別演習(一)	3前	4			10	4		2		
化	分野別演習(二)	3後	4			10	4		2				化	分野別演習(二)	3後	4			10	4		2		
科目	分野別演習(三)	4前	4			10	4		2					分野別演習(三)	4前	4			10	4		2		
	分野別演習(四) 卒業論文	4後	4			10	4		2					分野別演習(四) 卒業論文	4後	4			10	4		2		
Щ	千未冊人	4通	4			10	4		2			L		<del>丫</del> 未픎人	4通	4			10	4		2		ш

- (注)・ 認可申請書又は設置届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
  ・ 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。
  その上で、認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字としてください。
  ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。
  ・ 1ページ目には認可時又は届出時と平成30年度の表を記入してください。
  ・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除し、詰めてください。
  (2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)

#### (1) -②授業科目表に関する変更内容

#### 【平成30年度】

・時間割調整のため、「英語(一)」の専任教員等の配置を「兼13」から「兼8」に変更。	
▶・時間割調整のため、「英語(二)」の専任教員等の配置を「兼13」から「兼8」に変更。	
▶・時間割調整のため、「英語(三)」の専任教員等の配置を「兼13」から「兼8」に変更。	
【・時間割調整のため、「英語(四)」の専任教員等の配置を「兼13」から「兼7」に変更。	
【・クラス数増加により、「英会話(一)」の専任教員等の配置を「兼1」から「兼3」に変更。	
【・クラス数増加により、「英会話(二)」の専任教員等の配置を「兼1」から「兼2」に変更。	
●・クラス数増加により、「TOEIC英語(一)」の専任教員等の配置を「兼3」から「兼4」に変更	•
【・クラス数増加により、「TOEIC英語(二)」の専任教員等の配置を「兼3」から「兼4」に変更	•
【・クラス数増加により、「中国語(一)」の専任教員等の配置を「兼2」から「兼3」に変更。	
【・クラス数増加により、「中国語(二)」の専任教員等の配置を「兼2」から「兼3」に変更。	
【・クラス数増加により、「スペイン語(一)」の専任教員等の配置を「兼1」から「兼2」に変嗄	፱。
【・クラス数増加により、「スペイン語(二)」の専任教員等の配置を「兼1」から「兼2」に変嗄	<b>፱</b> 。

- (注)・ 変更内容(配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など)を箇条書きで記入してください。 変更がない年度は「特になし。」と記入してください。

  - 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。 ・ 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、
  - 平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除してください。

#### (2) 授業科目数

	設置時	の計画			変更	備考		
必修	選択	自由	計 (A)	必修	選択	自由	計	1/用 行
29 科目	72 科目	<b>4</b> 科目	105 科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目	変更なし

(注)・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[ ] 内に、設置時の計画からの増減を 記入してください。(記入例:1科目減の場合:△1)

#### (3) 未開講科目

番号	授業科目名	単 位 数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由,代替措置の有無
1						
2	該当なし					
3						

- (注)・ 配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
  - ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。
  - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

#### (4) 廃止科目

番号	授業科目名	l	単	位 数	配当年次	一般・耳	専門	必修・選択	廃止の理由,	代替措置の有無
1										
2	該当なし									
3										

- (注)・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止(教育課程から削除)した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
  - ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。
- (5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

該当なし

- (注)・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び 「学生への周知方法」を記入してください。
- (6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

未開講科目(3)と廃止科目(4)の計	_	0	_	0 %
設置時の計画の授業科目数の計(A)	_	105	_	0 %

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
  - 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように 留意してください。

#### 3 施設・設備の整備状況、経費

	区		分				内				容			備考
(1)		区	分		専	用	共	用		共用する他の 学校等の専用			計	東京農業大学第一高等学校 (収容定員1,050人、面積基準 運動場8,400㎡)、中等部(収
校		校 쇰	: 敷 均	t		354, 079. 78 n	12	0	m²	15, 350.	76 m²		369, 430. 54 m <sup>2</sup>	容定員450人、面積基準 運動 場4,950㎡)と共用
		運動	場用地	ļ.		31, 147. 98 n	1	30, 935. 81	m²	6, 453.	99 m²		68, 537. 78 m²	借用面積:3,570.24㎡ 借用期間:60年
地		小	計	-		385, 227. 76 n	1	30, 935. 81	m²	21, 804.	75 m²		437, 968. 32 m²	
/s/s		そ	の他	l.	2,	664, 688. 34 n	12	0	m²		$0\mathrm{m}^2$	2,	664, 688. 34 m <sup>2</sup>	
等		合	計	-	3,	049, 916. 10 n	2 1	30, 935. 81		21, 804.	75 m²	3,	102, 656. 66 m <sup>2</sup>	
					専	用	共	用		も用する他の 学校等の専用			計	大学全体 建物増築及び改修工事等によ る用途変更のため(30)
(	2) 柞	交	<u> </u>	糾		238, 894, 66 n 192, 787, 86 n		0	m²		0 m²		238, 894. 66 m <sup>2</sup> 192, 787, 86 m <sup>2</sup>	る用座を乗りため(30)
						190, 373. 85 m	1 2						190, 373. 85 m <sup>2</sup>	
				講	<del>(190, 347. 54 ㎡) </del> 義 室 演 晋			0 m² 実験実	, , ,	情報処理学	m²) 聖佐記		<del>90, 347. 54㎡)</del> 学学習施設	大学全体
(3) 教	(3) 教 室 等 —			語			116室		867室	用報処理子	83		于于自心故 1室	建物増築及び改修工事等による用途変更のため(30)
				10	3室	100室		691室	(補助職員	2人)	(補具	助職員 0人)	14.44年による田冷杰車のおめ	
(4) 専	4) 専任教員研究						部等の名称 物資源開発:	<b>学</b> 利		室		数	14 室	改組等による用途変更のため (30)
				5	v +	1		J-17		Ī	1		5 <del>*</del>	○大学所蔵図書
	兼	折設学		図書			析雑誌 			視聴覚資料	機械	・器具	標本	(大学全体での共用分 290, 287〔31, 353〕) ○学術雑誌, 電子ジャーナル
(5)		の名種	尓	しつ	ち外国書〕	田 しづち	外国書〕	電子ジャ 〔うち外		点		点		○学術雑誌,電子ジャーデル (全キャンパス) ○標本
						IIII	<u> </u>	()57	,园县1	7, 482		卅		子部単位での特定不能なた め、大学全体の数
図	生物	農学部 物資源開		,	39 [44, 146	-	[7, 152]			<del>7, 364</del>		441	33, 777	図書:除籍による減(30) 学術雑誌:契約変更による減 (30)
書•		<b>万只</b> 小小	75-14		76 〔42, 186 <del>′65 〔41, 778</del>		(6, 354) ) <del>(7, 152) )</del>			(7, 482) <del>(7, 364)</del>		(402) <del>(441)</del>	(33, 777)	(30) 視聴覚:新規購入による増 (30)
設備										7, 482				○機械・器具:新規購入を上 回る除却(30)
i/H3		計			39 〔44, 146 76 〔42, 186	-	[7, 152] [6, 354])	7, 264 [6	· ·	7, 364 (7, 482)		441 (402)	33, 777	
					765 (41, 778		(7, 152)	(0, 360 (c) -(7, 264 (c)		<del>(7, 364)</del>		<del>(441)</del>	(33, 777)	
(6) 図	]	書	館		面	積 8,026.	19 m²	閲覧座	席数	1, 383	納	可能	新聞数 1,162,000	大学全体
(7) 体		育	館		面	積	10111		体育館以	<u>1,000</u> 外のスポーツ	施設の	概要	1, 102, 000	大学全体
(1/14	`	P	ᅜᆸ			10, 371.	27㎡ 野	球場	_	面テ	ニス	コー	- ト 6 面	図書費には電子ジャーナ
(0)		経費 の見	<u> </u>		分	開設年度	完成年		分	開設前年度		設年度	完成年度	図書質には電子ジャー) ル・データベースの整備 費及び雑誌資料費を含
(8) 経費の	)見	藉り	教員 1 共 同		研究費等	331千円 7,684千円	-		購入費 購入費	0千円 21,936千円		091千円	0,122     ]	<b>*</b>
積り及	とび	学生 1	人当		1年次	第2年次		3年次	第4年	· · · · · ·	5 5 5 5 5 5 5 7 7		第6年次	
	Ħ フ			485.6千円			, 345. 6千円		5.6千円	——————————————————————————————————————	千円 等	一 千円		
i .	学生納付金以外			メグトリバ	唯付刀法の	100.安   仏丛/	八子守胜吊	費補助金収入	、、 前刊	:収入、手数料	以人	守		

- (注)・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1) 校地等」及び「(2) 校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成30年5月1日現在の数値を記入してください。・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(30)」を「備考」に赤字で記入してください。 なっ、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。

  - 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」 を併せて提出してください。 ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

## 4 AC対象学部等を含む大学等の状況

大学の名称	東	京農	業大	学					備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入 学定 員	編入学定 員	収 容員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所 在 地		
	年	人	年次 人	人		倍				
農学部			^			1. 10		神奈川県厚木市船子 1737番地		
農学科	4	170	3年次 16	862	学士 (農学)	1. 11	昭和24年度	同上	平成30年よ の変更220- 50)	→170 (▲
動物科学科	4	140	3年次 10	700	学士 (農学)	1. 10	昭和24年度	同上	平成30年よ 平成30年よ の変更180- 40)	り入学定員
<u>生物資源開発学科</u>	4	125	_	500	学士 (農学)	1. 04	平成30年度	同上	·	
<u>デザイン農学科</u>	4	123	_	492	学士 (農学)	1. 02	平成30年度	同上		
バイオセラピー学科	4	_	_	_	学士 (農学)	_	平成18年度	同上	平成30年よ 停止	り学生募集
応用生物科学部						1. 08		東京都世田谷区桜丘		
農芸化学科	4	150	3年次 10	590	学士(応用生 物科学)	1. 11	平成10年度	同上	平成30年よ 平成30年よ の変更140-	り入学定員
醸造科学科	4	150	3年次 20	610	学士(応用生 物科学)	1. 09	平成10年度	同上	平成30年よ の変更140-	
食品安全健康学科	4	150	3年次 10	590	学士(応用生 物科学)	1. 10	平成26年度	同上	平成30年よ の変更140-	
栄養科学科	4	120	3年次 4	488	学士(応用生 物科学)	1. 01	平成10年度	同上		
バイオサイエンス学科	4	_	_		学士(応用生 物科学)	_	平成10年度	同上	平成29年よ 停止	り学生募集
<u>生命科学部</u>						1. 08				
<u>バイオサイエンス学科</u>	4	150	_	590	学士 (農学)	1. 12	平成29年度	同上	平成30年よ の変更140-	
<u>分子生命化学科</u>	4	130	_	505	学士 (農学)	1. 09	平成29年度	同上	平成30年よ の変更115-	
<u>分子微生物学科</u>	4	130	_	505	学士 (農学)	1. 04	平成29年度	同上	平成30年よ の変更115-	
地域環境科学部						1. 09				
森林総合科学科	4	130	3年次 6	542	学士(地域環 境科学)	1. 09	平成10年度	同上	平成30年よ の変更120-	
生産環境工学科	4	130	3年次 3	536	学士(地域環 境科学)	1. 10	平成10年度	同上	平成30年よ の変更120-	
造園科学科	4	130	3年次 20	570	学士(地域環 境科学)	1. 08	平成10年度	同上	平成30年よ の変更120-	
<u>地域創成科学科</u>	4	100	_	380	学士 (農学)	1. 07	平成29年度	同上	平成30年よ の変更80→	
国際食料情報学部						1. 10				
国際農業開発学科	4	150	3年次 10	590	学士 (国際食料情報学)	1. 11	平成10年度	同上	平成30年よ の変更140-	
食料環境経済学科	4	190	3年次 10	830	学士 (国際食料情報学)	1. 11	平成10年度	同上	平成30年よ の変更180-	り入学定員
国際バイオビジネス学科	4	150	3年次	640	学士 (国際食料情報学)	1. 08	平成10年度	同上	平成30年よ の変更140-	り入学定員
国際食農科学科	4	110	_	430	学士(農学)	1. 06	平成29年度	同上	平成30年よ の変更100-	り入学定員
生物産業学部						1. 10		北海道網走市八坂 196番地		
北方圏農学科	4	100	10	420	学士 (農学)	1. 08	平成1年度	同上	平成30年よ	り名称変更
海洋水産学科	4	80	_	320	学士 (農学)	1. 11	平成18年度	同上	平成30年よ	り名称変更
食香粧化学科	4	80	12	344	学士 (農学)	1. 10	平成1年度	同上	平成30年よ	り名称変更
自然資源経営学科	4	90	5	370	学士 (経営学)	1. 13	平成1年度	同上	平成30年よ	り名称変更

大学の名称	東	京農	業大	学 大	学院				備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入 定 員		収 容定員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所 在 地		
	年	人	. 年次 人	人		倍			1	
農学研究科			^							
博士前期課程						0. 98				
農学専攻	2	14	<b>↓</b>	28	修士 (農学)	0. 92	昭和28年度	神奈川県厚木市船子 1737番地		
畜産学専攻	2	12	<u> </u>	24	修士 (畜産学)	1. 25	昭和61年度	同上		
バイオセラピー学専攻	2	10	_	20	修士(バイオ セラピー学)	1. 20	平成22年度	同上		
バイオサイエンス専攻	2	30	_	60	修士(バイオ サイエンス)	1. 18	平成14年度	東京都世田谷区桜丘1		
農芸化学専攻	2	25	i _	50	修士 (農芸化学)	0.96	昭和32年度	同上		
醸造学専攻	2	12		24	修士 (醸造学)	2. 03	平成2年度	同上		
食品栄養学専攻	2	12		24	修士 (食品栄養学)	0. 62	昭和61年度	同上		
林学専攻	2	12	<u> </u>	24	修士 (林学)	0.66	昭和61年度	同上		
農業工学専攻	2	8	s  _	16	修士 (農業工学)	0. 87	平成2年度	同上		
造園学専攻	2	12	2 –	24	修士(造園学)	0. 45	平成2年度	同上		
国際農業開発学専攻	2	12	2 –	24	修士 (国際農業開発学)	1. 45	平成2年度	同上		
農業経済学専攻	2	10		20	修士 (農業経済学)	0. 30	昭和28年度	同上		
国際バイオビジネス学専攻	2	12	<u> </u>	24	修士 (国際バイオ ビジネス学)	0. 62	平成14年度	同上		
博士後期課程		_		4-	博士	0.60		神奈川県厚木市船子		
農学専攻	3	5		15	(農学)	0. 46	昭和37年度	1737番地		
畜産学専攻	3			12	博士 (畜産学)	0. 33	平成2年度			
バイオセラピー学専攻	3	3	B —	9	博士 (バイオ セラピー学)	0. 22	平成24年度	· · · —		
バイオサイエンス専攻	3	6	<b>S</b> —	18	博士 (バイオ サイエンス)	0. 72	平成16年度	東京都世田谷区桜丘1		
農芸化学専攻	3	5	i —	15	博士 (農芸化学)	0. 33	昭和34年度	同上		
醸造学専攻	3	2	2 —	6	博士 (醸造学)	1.00	平成14年度	同上		
食品栄養学専攻	3	2	2 —	6	博士 (食品栄養学)	1. 33	平成14年度	同上		
林学専攻	3	4	<b>↓</b> —	12	博士 (林学)	0. 16	平成2年度	同上		
農業工学専攻	3	2	2 —	6	博士 (農業工学)	1. 16	平成14年度	同上		
造園学専攻	3	3		9	博士 (造園学)	0. 77	平成14年度	同上		
国際農業開発学専攻	3	2	2 —	6	博士 (国際農業開発学)	2. 50	平成14年度	同上		
農業経済学専攻	3	5	i  -	15	博士 (農業経済学)	0. 53	昭和37年度	同上		
国際バイオビジネス学専攻	3	5	i  -	15	博士 (国際バイオ ビジネス学)	0. 20	平成16年度	同上		
環境共生学専攻	3	5	i  -	15	博士 (環境共生学)	0. 66	平成2年度	同上		
修士課程										
食品安全健康学専攻	2	20	_	40	修士(食品安全 健康学)	0. 90	平成30年度	同上		
								北海道網走市八坂		
生物産業学研究科								北海道網定市八城 196番地		
博士前期課程	_	_	,		修士	1. 22				
生物生産学専攻	2	7		14	(生物産業学) 修士	0.49	平成22年度			
アクアバイオ学専攻	2			10	(生物産業学)	1.10	平成22年度			
食品香粧学専攻	2			10	(生物産業学) 修士	2. 10	平成22年度			
産業経営学専攻	2	3	S -	6	(生物産業学)	1.66	平成22年度	同上		
博士後期課程										
生物産業学専攻	3	8	8 -	24	修士(生物産業学) 又は(経営学)	0. 16	平成7年度	同上		

大学の名称	東	京	情	報	大	学								備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入定	学員	編建定	学員	収定	容員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所	在	地		
総合情報学部 総合情報学科 看護学部 看護学科	年 4 4		人 400 100	34	文人 次人 次10 一	ĺ		学士(総合情報学) 学士(看護学)		平成25年度平成29年度	台4丁目1			平成29年よ の変更500· 100)	: り入学定員 →400 (▲
大学の名称	東	京	情	報	大	学	大	学院		l				備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入定	学員	編力定		収定	容員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所	在	地		
	年		人	4	年次 人		人		倍						
総合情報学研究科 博士前期課程 総合情報学専攻	2		15		_		30	修士(総合情報学)	0. 30	平成4年度	千葉県千 台4丁目1		<b>吉葉区御成</b>		
博士後期課程 総合情報学専攻	3		3		_		9	博士(総合情報学)	0. 44	平成11年度	:	同上	:		

- (注)・本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部,学科), 大学院(専攻)及び短期大学(学科)(<u>A C対象学部等含む</u>)について,それぞれの学校種ごとに, 平成30年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
  - ・学部の学科または研究科の専攻等、「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。
    - ※「入学定員を定めている組織ごと」には、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
    - ※なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
  - ・専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。
  - ・AC対象学部等については、必ず記入するとともに、下線を引いてください。
  - ・「平均入学定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の 平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
  - ・学生募集を停止している学部等がある場合、<u>入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「一」とし、</u> 「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

#### (1) -②担当教員表に関する変更内容

#### 【平成30年度】

- (注)・ 変更内容を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
  - ・ <mark>認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は、当該専任教員が授業を開始する前に必ず。「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AC教員審査)を受けてください。AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。</mark>
  - 「毎年教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「〇年〇月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略
  - となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
  - 不要な年度(平成28年度開設であれば平成27年度、平成29年度開設であれば平成27年度及び平成28年度、平成30年度開設であれば平成27年度から平成29年度)の表は適宜削除してください。

#### (2) 専任教員数等

(2) 一① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における 設置基準上の必要専 任教員数	うち、完成年度時に おける設置基準上の 必要教授数
10	5
名	名

(注)・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二条別表第一イにより算出される専任教員数を記入してください。

#### (2) 一② 専任教員数

	Ē	0置時の計画	<b>■</b>			現在(報	告書提出時	)の状況		現在(報告書提出時)の完成年度時の計画						
教 授	准教授	講師	助教	計 (A)	教 授	准教授	講師	助教	計 (B)	教 授	准教授	講師	助教	計 (C)		
10	4	0	2	16	9	4	0	2	15	10	4	0	2	16		
(9)	(4)	(0)	(2)	(15)						[—]	[—]	[—]	[—]	[—]		

- (注) ・「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、( ) 内に開設時の状況を記入してください。
  ・「現在(報告書提出時)の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数(実人数)を記入してください。
  ・「現在(報告書提出時)の完成年度時の計画」には、「現在(報告書提出時)の状況」に記入した数字に、数員審査を受審済みであり、
  完成年度までに就任する数員数を加えた数を記入するとともに、[ ] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。(記入例:1名減の場合:△1)

#### (2) - ③ 年齢構成

	年齡構成	
定年規定の定める 定年年齢(歳)	報告書提出時(上記(B))の教員のうち、定年を延長して採用している教員数	完成年度時(上記 (C))の教員う ち、定年を延長し て採用する教員数
70	0	1
歳	名	名

- (注) ・「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢(特例等による定年年齢ではありません)、および、平成30年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。 ・なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

  - (2) ④ 設置時の計画に対する教員充足率

現在(報告書提出時)の完成年度時の計画(C) = <u>16</u> 設置時の計画(A) = 16

- (注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。
  - (2) 一⑤ 現在(報告書提出時)の状況における定年を延長している教員構成率

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

#### (3) 専任教員辞任等の理由

(3) 一① 専任教員の就任辞退(未就任)の理由及び後任補充状況

番	号	職	位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予	定科目	後任補充	状況		就任	£辞退	(未就任	壬) の理由		
				該当なし												
				合計	(D)					後	<b>後任補充状況</b>	の集計	(E)			
	勍	任る	を辞	退した教員数	担当科目数の合計	† (a) + (	b) + (c)	①の合計数 (a) ②の合計数 (b) ③の					③の合計	十数 (c	)	
					必修		科目	必修		科目	必修		科目	必修		科目
			_		選択		科目	選択		科目	選択		科目	選択		科目
			0	人	自由		科目	自由		科目	自由		科目	自由		科目
					計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

- (注) · 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
  - 「就任辞退(未就任)」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。 就任した後に辞任した教員は、以下「(3)-②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、 「就任辞退(未就任)の理由」に就任辞退の理由等および ( ) 書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

  - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

#### (3) -② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番	号	号 職 位 専任教員氏名 必修・選択・自由の別 担当予定科目						後任補充	状況			辞任	等の	理由			
				該当なり	L												
					合計	(F)					後	6任補充状況	の集計	(G)			
		辞	任し	た教員数		担当科目数の合語	† (a) +	(b) + (c)	①の合計	数(a)		②の合計	十数 (b)		③の合計	数(	0)
						必修		科目	必修		科目	必修		科目	必修		科目
			_			選択		科目	選択		科目	選択		科目	選択		科目
			0		人	自由		科目	自由		科目	自由		科目	自由		科目
						計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

- (注)・ 一度就任した後に、**定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員**についてに記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」 に辞任理由等および ( ) 書きで報告年度を記入してください。
  - また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

  - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」

#### (3) -3 上記(3) -1 ・ (3) -2 の合計

合計 (D) + (F)						後任補充状況の集計(E)+(G)								
辞任等した教員数			担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)			②の合計数 (b)			③の合計数 (c)		
			必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
	0	,	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

#### (3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

(3)-③合計(D)+(F) (2)-②設置時の計画(A) = -%

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 一⑤ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番	号 [	職	位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予	定科目	後任補充	状況			辞任等の	理由	
				該当なし										
<u> </u>														
	+													
	+													
슴計						後任補充状況の集計								
	辞任した教員数 担				担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)			②の合計	ト数 (b)	③の合計	<b>十数</b> (c)
					必修		科目	必修		科目	必修	科目	必修	科目
			^		選択		科目	選択		科目	選択	科目	選択	科目
			0	人	自由		科目	自由		科目	自由	科目	自由	科目
					計	0	科目	計	0	科目	計	0 科目	計	0 科目

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**についてに記入してください。
  - ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」 に辞任理由等および ( ) 書きで報告年度を記入してください。
  - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」~「③」から選択し、 「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

  - ・専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」
- (4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

(注)・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を 記入してください。

## 6 留意事項等に対する履行状況等

区	分	留意事	項 等	履行状況	未履行事項について の実施計画
設	置時	該当なし		該当なし	該当なし
(平成2	9年7月)				

- (注)・「設置時」には、当該大学等の設置時(認可時又は届出時)に付された留意事項(<u>学校法人の</u> <u>寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る留意事項を除く。</u>)と、それに対する履行状況等 について、具体的に記入し、<u>報告年度を( )書き</u>で付記してください。
  - ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、<u>当該大学に付された意見を全て記入</u>するとともに、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入してください。 その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
  - ・ 「履行状況」では、履行途中であれば「未履行」、履行済みであれば「履行済」を選択してください。
  - ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
  - ・ 「設置計画履行状況調査時」の(年月)には、調査結果を公表した月(通常2月)を記入してください。(実地調査や面接調査を実施した日ではありません。)

#### 7 その他全般的事項

#### <農学部 生物資源開発学科>

#### (1) 設置計画変更事項等

	・状況,今後の見通しなど
該当なし	該当なし

- (注) 1~6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。) 及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。
  - (2) 教員の資質の維持向上の方策(FD・SD活動含む)

#### ① 実施体制

a 委員会の設置状況

全学的な組織として、全学審議会の下に教学検討委員会を設置している。

※関係規程等「東京農業大学学則(一部抜粋)(資料1)」「東京農業大学全学審議会規程(資料2)」「全学審議会設置委員会(一部抜粋)(資料3)」「教学検討委員会運営要綱(資料4)」

b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)

平成29年度は計7回(4月、5月、6月、9月、10月、12月、1月)開催している。 委員は、副学長(教学担当)、学部長、短期大学部長、事務局長、学務部長、事務部長、 大学改革推進室次長の役職者を充てている。

- c 委員会の審議事項等
  - 教学検討委員会活動計画に関する事項
  - ・ F D 活動に関する事項(シラバスの記載内容の変更、シラバスの第3者チェックの実施、オフィスアワーの設定、 授業評価への取組み、授業評価結果活用、ナンバリング及びカリキュラムツリーの作成、 教育改革推進プロジェクトへの対応、FDワーキンググループの取組み、FDフォーラムの企画・開催 FD推進ワークショップへの参加、学内FD活動の徹底)
  - ・ 教学に関する事項(年間授業計画、履修登録単位数の変更(CAP制)、再履修料の徴収廃止、TAガイドラインの作成、 特別講義、世田谷6大学コンソーシアム連携授業、他学部・他学科聴講、GPAの活用計画 学外オリエンテーション実施計画、アクティブラーニング(AL)科目の確認等)
  - 教学検討委員会活動報告に関する事項

#### ② 実施状況

- a 実施内容
  - ① 新任教員のための研修会
  - ② 自己教育評価
  - ③ 授業評価及び学修時間アンケート結果の活用(改善報告書の提出含む)
  - ④ 全学FDフォーラムの開催
  - ⑤ 各学科内 F D 活動の実施 (全教員の3/4以上の参加)
  - ⑥ 任期制教員への面談、指導記録の作成
  - ⑦ メンタルケア及びハラスメントに関する研修会
  - ⑧ 若手教員の学外 F D 研修への参加

#### b 実施方法

① 新任の専任教員全員を対象に、学長・副学長・研究科委員長等から、教員としての心得・建学の精神などについて説明を行った。

更に、学部学科単位で独自の研修やフォローアップを行っている。

- ② 専任教員全員を対象に、毎年、教育研究活動に関する自己教育評価アンケートを実施している。 設問項目は90項目にわたり、結果を所属毎・職階毎に集計し、平均点や得点分布等を所属長及び 本人にフィードバックしている。
- ③ 全学生を対象として前・後学期に各1回「授業評価及び学修時間アンケート」を実施し、実施結果を学生及び教員にフィードバックするとともに、授業評価結果が一定基準に満たない場合は改善報告書を提出している。
- ④ FDフォーラムをマルチメディアを使用し、3キャンパス合同で開催した。今年度のFDフォーラムは学外講師 (山形大学 千代 勝実 教授)による基調講演を行った。
- ⑤ 各学科の学科会議の時間を借用して、本学のFD活動の説明会を実施した。
- ⑥ 任期制教員への面談及び指導記録の作成を各学部長を中心に各学科で年度末の行っている。
- ⑦ 教職員を対象にしたメンタルケア及びハラスメントの講習会を実施した。
- ⑧ 日本私立大学連盟主催の新任専任教員向けのFD推進ワークショップ (8月) に若手教員4名を参加させた。

#### c 開催状況(教員の参加状況含む)

- ① 平成29年度は4月中旬に開催した。新任の専任教員は全員が参加した。
- ② 平成29年度は、平成30年2月に実施した。専任教員全員が回答している。
- ③ 平成29年前学期は7月に「授業評価及び学修時間アンケート」を実施し、結果を9月に授業担当者及び学生に公開し、 後学期は平成30年1月に「授業評価及び学修時間アンケート」を実施し、結果を3月に授業担当者及び学生に公開した。 評価結果が一定基準に満たない授業担当者については、改善計画書の提出を求めた。
- ④ 平成30年1月25日(木)3キャンパスマルチメディアで実施。出席者は3キャンパス合計133名の教職員が参加した。
- ⑤ 平成29年度は7月から9月にかけて実施し、全専任教員の3/4以上の参加を得ることができた。
- ⑥ 平成29年度は平成30年2月に任期制教員全員について実施した。
- ⑦ ハラスメント講習会は、11月29日及び12月18日の2回実施し、178名の参加があった。 メンタルヘルス講習会は、平成30年2月14日に実施し、117名の参加があった。
- ⑧ 平成29年度FD推進ワークショップは8月に1泊2日で開催され、本学からは4名が参加した。

#### d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

- ① 新任研修において、建学の精神や沿革など農大独自の方針や歴史を理解させることにより、本学の特長である研究室での教育研究活動の活性化につながっている。
- ② FD活動への積極的な取り組みとして、シラバスの見直し、評価基準の明確化、授業評価結果の活用、 オフィスアワーの設定などについて確認していただいている。
- ③ 授業評価結果の活用として、基準を下回った授業担当者全員から、改善計画等報告書を提出させている。
- ④ FDフォーラムの講演に参考にして、学生の質保証の課題となる、学修成果の可視化について検討していただいた。
- ⑤ 本学のFD活動の実態について理解を得ることができた。
- ⑥ 任期制教員の教育及び研究の状況を確認し、アドバイスを行った。
- ⑦ ハラスメント講習会により、学生への接し方について理解を得た。メンタルケア講習会では、障害を持つ学生への接し方について理解を得た。
- ⑧ ワークショップの経験を活かし、授業改善に取り組んでいる。

#### ③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

毎年、学期末に行っている。(平成27年度からWEBによる授業評価からマークシートによる授業評価に変更した。)

b 教員や学生への公開状況, 方法等

教員に対しては、集計結果を一覧表にしてメールで配信している。評価結果が一定基準に達していない場合は、 授業改善計画等報告書の提出を依頼し、文書で回収している。

学生に対しては、集計結果を学科、学年等カテゴリーごとに集計し、学生ポータルで公開している。

(注)・「①a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。

「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)

#### (3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

本学科は農学の基盤となる生物多様性について理解し、その解明と保全ならびに多様な生物資源の探索から持続的利活用や開発を通じ、未来に安心して託せる環境の保全と持続可能な農業・社会づくりに貢献することを目的としている。そのため、特定の農用動植物や生物資源にとらわれることなく、農業生態系から自然生態系に至る植物、動物、昆虫などの生物に関する多面的教育研究が行えるよう、フィールドワークを重視するとともに、ゼミや講義科目、ラボラトリーワーク、情報科学的アプローチを併用し、これからの人間社会が必要とする生物多様性に配慮した持続可能な社会づくりに貢献できる幅広い知識と技術、実践力を修得できることが特色である。

テリーグ、情報行子的アプローデを所用し、これがらの人間社会が必要とする工物を保証した。 会づくりに貢献できる幅広い知識と技術、実践力を修得できることが特色である。 開設初年度にあたる平成30年度入学試験(一般入試)では、合格倍率はA日程入試で4.5倍、B日程入試で1 7.4倍となり、本学科に対する高校生のニーズが高いことが確認することができた。新入生130名を迎え入れ、学生に対して学科の目的に沿った教育研究を確実に実行し、社会から必要とされる人材を養成していく所存である。

- ② 自己点検・評価報告書
  - a 公表 (予定) 時期
    - •平成30年6月30日 公表
  - b 公表方法
    - ・大学ホームページ上に公開予定(平成30年6月末を予定)
- ③ 認証評価を受ける計画
  - ・平成31年度に評価機関(公益財団法人大学基準協会)の評価を受けるべく、学内で準備中
- (注)・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。

また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

- (4) 情報公表に関する事項
- 〇 設置計画履行状況報告書
  - a ホームページに公表 (予定) の有無 ( **(**有**)** ・ 無 )
  - b 公表(予定)有の場合の公表(予定)時期 (平成30年 6月 30日 )
- (注)・「a ホームページに公表(予定)有無」には、5月1日時点で公表している場合、もしくは、今後公表する予定の場合は、「有」にマルを記入してください。今後も公表する予定がない場合は、「無」にマルを記入してください。
  - ・ 「b 公表(予定) 有の場合の公表(予定) 時期」には、「a ホームページに公表(予定) 有無」で「有」にマルを記入した場合のみ、時期を記入してください。