2019 <b></b>	2019年度前学期 授業評価および学修時間アンケート結果(学部別) 東京農業大学														<b>美大学</b>	
<b>分類名</b> 国際食料情報学部 回答													回答	者数		13,632
			農学部				応月	用生物科学	生物科学部 生命科学部							
学生	農	畜産/動物科	生物資源開発	デザイン農	バイオセラピー	バイオサイエンス	生物応用化/農芸化	醸造科	食品安全健康	栄養科	バイオサイエンス	分子生命化	分子微生物	1		
所属 学科	0	0		0		0	_	0	0		0	0	0	_#5   #4		
	+ ++ 40	地域環境科学部 国際食料情報学部									業学部	1		豆期大学:		その他 所属不明
	森林総合科	生産環境工	~= 111	地域創成科		食料環境経済 4.642		国際食農科 2.668	生物生産/北方圏農	アクアバイオ/海洋水産	食品香粧/食香粧化	地域產業経営/自然資源経営		環境緑地	醸造 0	0
	1年	2年	3年	4年	科目履修			2,000	U	U	0		U	U	U	U
学年	4,166	4,619	3,603	443	0	801										
									度数(人)/構成比(%)							
No.	設問文								5 4 3 2 1					0	有効	無効
. I we allo	4-	- ·						平均	強く	そう思う	どちらとも	そう	全くそう	非該当	回答	回答
A.授業への取組みに関する質問									そう思う		いえない	思わない	思わない	9FBX =3		
1	あなたがこの授業を履修した理由は何ですか。 (複数回答可)								授業内容 3,321	教員 904	必修だから 8,213		単位取得 160		13.604	28
'									24.4	_	60.4		1.2		13,004	28
	上上上上面搬上中上面PD 上								2 747	5,840	4,422	358	59		12.406	000
2	あなたは授業内容を理解するために積極的に取組みましたか。 								20.5	43.5	32.9		0.4		13,426	206
3	あなたの出席状況はどの程度ですか。									12~10回		6~4回			13,576	56
									9,527 <b>7</b> 0.2	3,283	698 5.1	42	26 0.2			
R 数昌 (		∞.粉埒:	方法)に	明する質	'問				70.2	24.2	5.1	0.3	0.2			
	授業はシ								3,881	5,493	3,989	171	44			
4			さはその記			)。		3.96	28.6	40.5	29.4		0.3		13,578	54
	教科書や		は、授業	内容を理	解するうえ	で		3.92	3,734	5,487	3,650		105	160	13.535	97
	効果的で	したか。						0.92	27.6	40.5	27.0		0.8		13,333	37
6	<b>妈</b> 坐准行	の油さに	ついてよ	シの トシニ	田八士」#	- tv		4.33	<u>速すぎた</u>		適当		遅すぎた 73	•	13.578	54
	授業進行の速さについて、どのように思いましたか。								668 4.9	2,672 19.7	9,778 <b>72</b> .0		0.5	-	13,376	34
	黒板、プロジェクター等の使用は、効果的でしたか。								3 137	5,006	4,497	569	162		10.504	00
7	悪 似、ノ	コンエクダ	一寺の世	用は、効力	未的でした	יעל:		3.78	23.1	36.9	33.2	4.2	1.2	1.4	13,564	68
8	担当教員の説明の仕方は、分かりやすかったですか。							3.74	3,104	5,116	4,272	769	285		13,546	86
		授業時間外の学習(予習・復習・レポート課題等)について、							22.9	37.8 4.872	31.5 5.169	5.7 455	2.1 127		-	
	教員から				一下味起节	F/Iこ ブしゃ		3.73	2,865	36.1	38.3				13,488	144
									とても難しい		適当	やや易しい				
10	授業内容	の難易度	<b>まはどうで</b>	したか。				3.98	1,208	4,074	7,910	271	92		13,555	77
- Int alle		00 L 7 E	£ 88						8.9	30.1	58.4	2.0	0.7			
	の成果に			I- 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 7U ± U J	** <del>*</del>		1		5045	I = 0.7.E	1 450				
	あなたは、理解しまし		から示され	れた授業の	の到達日	票を		3.66	2,306 17.0	_				-	13,572	60
								3.79	3 104	5,314			177			
12	授業の内	浴は、興	味深いもの	のでしたカ	)\ <sub>0</sub>				22.9						13,568	64
13	成績評価	の基準に	ついて:	田 <b>当</b> 数昌:	から明確し	こ示されま	EL.たか。	3.82	3,235	5,200		408	88	-	13,552	80
	, X13KB1 IIII				- ン·シュห庄!			3.02	23.9			3.0			10,002	
14	この授業	の受講を	同級生や	後輩に勧	めたいと	思いますが		3.67	2,804	4,599 34.0					13,512	120
D.実験・	L ·実習·演	習科目	に関する	質問						34.0	39.0	4.0	. 2.2			
	実験器具				用法、演習	に必要な	ジレポート	0.54	560	1,047	1,826	109	56		0.500	10.001
15	作成、ディ	ィスカッシ	ョン等のス	スキルに関	関する指導	は十分で	したか。	3.54	15.6	29.1	50.8			-	3,598	10,034
16	実験・実習・演習は、あなたの思考力を養うため、専門知識を 高めるため、あるいは技術を身につけるために役立ちましたか。								619		1,730				3,572	10,060
				と身につけ	てるために	伐立ちま	したか。	3.60	17.3	30.4	48.4	2.6	1.3		-,2,-	-,,,,,,
	<b>学修</b> 時間			++11 10	do / 5 !	n± 88 + +			100/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	125 100/	00-1254	45 004	45ハナオ			
この授業を履修するにあたり、1週間あたり、どれくらいの時間を自己学修 (予習・復習・レポート課題等)に費しましたか。									429	656		45-90分 3,023		4	12,070	1,562
(定期試験が控えている場合は試験勉強に費す予定時間を加算してお答えください)									3.6							,
G. 授業	および自	己学修	によって	実感でき	たことに	ついて										
- の謎羊	の受講と、	白口		プレセンテーション	II P	生物	生命	資源	社会	地域	科学	問題	基礎	技術	環境	人
	の安誦と、 して、実感		1,869			853		772	2,486				1,168	724	1,423	1,322
と思うキー	ーワード全		<u>■ 13.7</u> 農業	3.7 食料	■ 19.5 専門	6.3 知識	4.0 能力	5.7 分野	■ 18.2 研究	7.9 活用	3.3 エネルギー	7.0 健康	8.6 生活	5.3 教育	10.4 安全	9.7 無答
	てください		長未 2,639			3,695		77 ±1° 466			305		997	教育 757	386	<del>無合</del> 1,654
(複数回名	급비/。		19.4				-						_	_	2.8	_

