

## 教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
一	学長	ヨバヤシ シュン イチ 小 林 俊 一		理学博士		学長 (H18.4)

(注) 高等専門学校にあつては校長について記入すること。

教 員 の 氏 名 等												
(生物資源科学研究科 博士前期課程 生物資源科学専攻)												
調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職 務に 従 事 する 週 当 たり 平 均 日 数
1	専	教授	コジマ イクオ 小嶋 郁夫 <平成23年4月>		農学博士		応用微生物学特論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
2	専	教授	アベ タツヤ 阿部 達也 <平成23年4月>		理学博士 医学博士		動物の分子科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
3	専	教授	オノ ケイジ 岡野 桂樹 <平成23年4月>		農学博士		電子顕微鏡操作法及び組 織化学・細胞化学 生命科学最前線※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1後・集中 1前 1・2通年 1・2通年	1 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
4	専	教授	オシヅリ ユウコ 吉澤 結子 <平成23年4月>		理学博士		科学技術マネジメント入 門※ 有機・無機化学物質取扱 法※ 天然有機化合物・生合成 の化学※ 応用分子生命科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M) 基礎科学演習	1前 1前・集中 1前 1前 1・2通年 1前	1 0.25 0.7 0.7 8 8 2	1 1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
5	専	教授	イネト タカオ 稲元 民夫 <平成23年4月>		農学博士		共生生物学※ 応用微生物学特論※ 秋田農林水産学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.7 0.7 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
6	専	教授	アキヤマ ヨシノブ 秋山 美展 <平成23年4月>		農学博士		食品機能・評価論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	1 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成20 年4月>	5日
7	専	教授	ハツツメ カヅ 橋爪 克己 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
8	専	教授	チン カイヨ 陳 介余 <平成23年4月>		博士 (農学)		物理計測学※ 食品機能・評価論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 1 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成21 年4月>	5日
9	専	教授	ハツリ ヒロユキ 服部 浩之 <平成23年4月>		博士 (農学)		有機・無機化学物質取扱 法※ 植物資源開発・管理科学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
10	専	教授	フルヤ ヒロシ 古屋 廣光 <平成23年4月>		農学博士		植物医科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
11	専	教授	モリタ ヒロ彦 森田 弘彦 <平成23年4月>		博士 (農学)		植物資源開発・管理科学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
12	専	教授	アキギ ヒロモリ 赤木 宏守 <平成23年4月>		博士 (農学)		遺伝子取扱法及び遺伝子 組換え技術 植物遺伝育種学※ 秋田農林水産学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1前 1・2通年 1・2通年	1 0.7 0.7 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
13	専	教授	ナカムラ ヤスリ 中村 保典 <平成23年4月>		理学博士		植物生理・遺伝子制御学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
14	専	教授	リビコ ヒロユキ 我彦 廣悦 <平成23年4月>		理学博士		植物生理・遺伝子制御学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
15	専	教授	タモガミ シゲル 田母神 繁 <平成23年4月>		博士 (農学)		化学生態学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
16	専	教授	ヤマモト ヨシカズ 山本 好和 <平成23年4月>		農学博士		先端的培養・栽培実験法 ※ 共生生物学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1後・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
17	専	教授	カタノ ホル 片野 登 <平成23年4月>		博士 (農学)		陸域生態系解析論※ 八郎湖流域管理学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成18 年4月>	5日

18	専	教授	カネダ ヨシヒロ 金田 吉弘 <平成23年4月>		博士 (農学)	植物医科学※ 陸域生態系解析論※ 地域資源循環活用論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 0.7 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
19	専	教授	マキタ アキフミ 森田 明史 <平成23年4月>		博士 (理学)	陸域生態系解析論※ 地域資源循環活用論※ 生態系環境科学特論※ 地域環境科学特論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2前・集 中・隔年 1・2前・集 中・隔年 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 0.5 0.5 8 8	1 1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
20	専	教授	ササキ ユサオ 尾崎 保夫 <平成23年4月>		工学博士	環境管理修復論※ 生態系環境科学特論※ 地域環境科学特論※ 八郎湖流域管理学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2前・集 中・隔年 1・2前・集 中・隔年 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.5 0.5 0.7 8 8	1 1 1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
21	専	教授	ヒダカ シン 日高 伸 <平成23年4月>		農学博士	環境管理修復論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
22	専	教授 (研究科 長)	サトウ サトル 佐藤 了 <平成23年4月>		農学博士	地域資源循環活用論※ 八郎湖流域管理学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
23	専	教授	タカグチ ヨシツ 谷口 吉光 <平成23年4月>		博士 (農学)	地域再生システム特論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1後・集中 1・2通年 1・2通年	1 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
24	専	教授	タカハシ ハルミ 高橋 春實 <平成23年4月>		博士 (農学)	先進農業調査実習※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1・2通年 1・2通年	0.25 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
25	専	教授	サトウ テルオ 佐藤 照男 <平成23年4月>		博士 (農学)	農村環境保全整備論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
26	専	教授	ナガバ ケイイチロウ 長濱 健一郎 <平成23年4月>		博士 (農学)	先進農業調査実習※ 土地利用型農業経営論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
27	専	教授	ウカヒ ヒロキ 鵜川 洋樹 <平成23年4月>		博士 (農学)	土地利用型農業経営論※ 食と農のマネジメント論 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
28	専	教授	アラヒ ユカ 荒樋 豊 <平成23年4月>		博士 (農学)	フィールド農学序説※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
29	専	教授	ツガノ ワタル 津田 渉 <平成23年4月>		博士 (農学)	園芸生産技術論※ 食と農のマネジメント論 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
30	専	教授	コバヤシ ユキヤ 小林 由喜也 <平成23年4月>		博士 (農学)	フィールド農学序説※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
31	専	教授	ハタ ケンジ 端 憲二 <平成23年4月>		農学博士	フィールド農学序説※ 農村環境保全整備論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
32	専	教授	ナカムラ ホル 中村 昇 <平成23年4月>		農学博士	生物材料利用学実習※ 生物材料科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.3 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
33	専	教授	ヤマウチ シゲル 山内 繁 <平成23年4月>		理学博士	生物材料科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成16 年4月>	5日
34	専	教授	タカダ カチヒロ 高田 克彦 <平成23年4月>		博士 (農学)	生物材料科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
35	専	教授	ヤマガイ ミツヨシ 谷田具 光克 <平成23年4月>		理学博士	天然有機化合物・生合成 の化学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成18 年4月>	5日
36	専	教授	イシノマ ユサオ 飯島 泰男 <平成23年4月>		農学博士	森林資源循環論※ 秋田農林水産学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
37	専	准教授	コバヤシ マサキ 小林 正之 <平成23年4月>		医学博士	動物の分子科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日

38	専	准教授	ムラタ ジェン 村田 純 <平成23年4月>		理学博士	動物の分子科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
39	専	准教授	ムラガチ バツメ 村口 元 <平成23年4月>		博士 (理学)	生命科学最前線※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
40	専	准教授	オウ ケイメイ 王 敬銘 <平成23年4月>		博士 (農学)	化学生態学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
41	専	准教授	フカシマ ジェン 福島 淳 <平成23年4月>		農学博士	応用分子生命科学※ 微生物生態学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
42	専	准教授	ミズノ コウイチ 水野 幸一 <平成23年4月>		博士 (農学)	放射線と同位体の科学 生命科学最前線※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	1 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
43	専	准教授	ナカヅリ ノブシゲ 中沢 伸重 <平成23年4月>		工学博士	科学技術マネジメント入 門※ 応用微生物学特論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	1 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
44	専	准教授	チョウ カン 張 菡 <平成23年4月>		博士 (農学)	物理計測学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年10月>	5日
45	専	准教授	イワサキ イコ 岩崎 郁子 <平成23年4月>		博士 (理学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
46	専	准教授	ナカムラ シンイチ 中村 進一 <平成23年4月>		博士 (農学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 20年1月>	5日
47	専	准教授	フジ シンイチ 藤 晋一 <平成23年4月>		博士 (農学)	微生物生態学※ 植物医科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
48	専	准教授	ミヨシ カズシ 三吉 一光 <平成23年4月>		農学博士	植物資源開発・管理科学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
49	専	准教授	タカハシ ヒデカズ 高橋 秀和 <平成23年4月>		博士 (農学)	植物遺伝育種学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 20年2月>	5日
50	専	准教授	サクライ ケンジ 櫻井 健二 <平成23年4月>		博士 (農学)	植物遺伝育種学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
51	専	准教授	スズキ エイジ 鈴木 英治 <平成23年4月>		理学博士	植物生理・遺伝子制御学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
52	専	准教授	フジタ ナホ 藤田 直子 <平成23年4月>		博士 (農学)	植物生理・遺伝子制御学 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 21年4月>	5日
53	専	准教授	アベ マコト 阿部 誠 <平成23年4月>		博士 (農学)	有機・無機化学物質取扱 法※ 化学生態学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 20年2月>	5日
54	専	准教授	コミネ マサシ 小峰 正史 <平成23年4月>		博士 (農学)	先端的培養・栽培実験法 ※ 物理計測学※ 共生生物学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.7 0.5 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
55	専	准教授	キグチ オサム 木口 倫 <平成23年4月>		博士 (工学)	物質環境化学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
56	専	准教授	サトウ カシ 佐藤 孝 <平成23年4月>		博士 (農学)	有機・無機化学物質取扱 法※ 共生生物学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年10月>	5日

57	専	准教授	ホシキ カズヒロ 星崎 和彦 <平成23年4月>		博士 (理学)	現代統計・空間解析法※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1後・集中 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年10月>	5日
58	専	准教授	ミヤ ナオキ 宮田 直幸 <平成23年4月>		博士 (工学)	微生物生態学※ 物質環境化学※ 環境管理修復論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.7 0.7 0.5 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年9月>	5日
59	専	准教授	イカハ ムイチ 石川 祐一 <平成23年4月>		博士 (農学)	現代統計・空間解析法※ 物質環境化学※ 環境管理修復論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1後・集中 1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.7 0.5 8 8	1 1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 21年4月>	5日
60	専	准教授	ナカムラ カツリ 中村 勝則 <平成23年4月>		博士 (農学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
61	専	准教授	コニシ トモカズ 小西 智一 <平成23年4月>		博士 (農学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
62	専	准教授	ユセフイアン ショハブ Youssefian Shohab <平成23年4月>		Ph. D. (英国)	応用分子生命科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
63	専	准教授	ツダギキ ヒロシ 露崎 浩 <平成23年4月>		学術博士	土地利用型農業経営論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成22 年4月>	5日
64	専	准教授	カンダ ヒロユキ 神田 啓臣 <平成23年4月>		博士 (農学)	園芸生産技術論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
65	専	准教授	ヨシダ ケスリ 吉田 康徳 <平成23年4月>		博士 (農学)	園芸生産技術論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
66	専	准教授	ハマノ ヨシオ 濱野 美夫 <平成23年4月>		博士 (農学)	動物の分子科学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
67	専	准教授	ヨコオ マサキ 横尾 正樹 <平成23年4月>		博士 (農学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
68	専	准教授	コトウキ タカシ 近藤 正 <平成23年4月>		博士 (学術)	先進農業調査実習※ 農村環境保全整備論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
69	専	准教授	ナガヨシ タケ 永吉 武志 <平成23年4月>		博士 (農学)	農村環境保全整備論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
70	専	准教授	サトリ カズコ 佐藤 加寿子 <平成23年4月>		博士 (農学)	土地利用型農業経営論※ 食と農のマネジメント論 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1前 1・2通年 1・2通年	0.5 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
71	専	准教授	サイ トオル 酒井 徹 <平成23年4月>		博士 (農学)	食と農のマネジメント論 ※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
72	専	准教授	イマニシ ヒロユキ 今西 弘幸 <平成23年4月>		博士 (農学)	先進農業調査実習※ フィールド農学序説※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.25 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
73	専	准教授	ヤスタケ ケンタロウ 保田 謙太郎 <平成23年4月>		博士 (農学)	課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1・2通年 1・2通年	8 8	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 22年4月>	5日
74	専	准教授	クリモト ヤスシ 栗本 康司 <平成23年4月>		博士 (農学)	森林資源循環論※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
75	専	准教授	カワイ ヤスオ 川井 安生 <平成23年4月>		博士 (農学)	生物材料学※ 課題研究(修士論文) 生物資源科学演習(M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日

76	専	准教授	シブタニ カサエ 澁谷 栄 <平成23年4月>		博士 (農学)	生物材料利用学実習※ 天然有機化合物・生合成 の化学※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.3 0.7 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
77	専	准教授	リナハチ ナギ 渡辺 千明 <平成23年4月>		博士 (工学)	木質材料・構造論※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
78	専	准教授	カサキ ヤスオ 岡崎 泰男 <平成23年4月>		農学博士	木質材料・構造論※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
79	専	准教授	ヤマチ ヒデフミ 山内 秀文 <平成23年4月>		博士 (農学)	生物材料利用学実習※ 木質材料・構造論※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前・集中 1前 1・2通年 1・2通年	0.3 0.5 8 8	1 1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
80	専	准教授	ササキ タカフ 佐々木 貴信 <平成23年4月>		博士 (工学)	木質材料・構造論※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.5 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
81	専	准教授	カワナヘ アイコ 川鍋 亜衣子 <平成23年4月>		博士 (工学)	森林資源循環論※ 課題研究 (修士論文) 生物資源科学演習 (M)	1前 1・2通年 1・2通年	0.7 8 8	1 1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
82	兼任	教授	カサハラ タカシ 小笠原 正 <平成23年4月>		博士 (工学)	地域再生システム特論※	1後・集中	1	1	秋田県立大学地 域連携・研究推 進センター教授<平 成22年4月>	
83	兼任	教授	タカシナ サトル 高階 悟 <平成23年4月>		文学修士	英語プレゼンテーション A	1後	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター教授<平 成11年4月>	
84	兼任	教授	タカハシ ヒデハル 高橋 秀晴 <平成23年4月>		教育学修士	風土・文化構造論	1・2後・隔 年	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター教授<平 成19年4月>	
85	兼任	教授	タカヤマ タツオ 高山 達雄 <平成23年4月>		文学修士	感性情報と環境の心理	1・2前・隔 年	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター教授<平 成22年4月>	
86	兼任	准教授	マツムラ サトコ 松村 聡子 <平成23年4月>		修士 (文学)	実践英語 A	1前	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター准教授 <平成18年4月 >	
87	兼任	准教授	コマツダ ヨシタカ 小松田 儀貞 <平成23年4月>		文学修士	地域社会と家族	1・2後・隔 年	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター准教授 <平成14年4月 >	
88	兼任	准教授	ウチヤマ マサノブ 内山 応信 <平成23年4月>		博士 (学術)	生体情報と運動の生理	1・2前・隔 年	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター准教授 <平成21年4月 >	
89	兼任	准教授	コイケ タカフ 小池 孝範 <平成23年4月>		博士 (教育学)	科学技術と倫理	1・2前・隔 年	2	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター准教授 <平成21年4月 >	

教 員 の 氏 名 等												
(生物資源科学研究科 博士後期課程 生物資源科学専攻)												
調書 番号	専任等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	担 当 単 位 数	当 年 開 講 数	現 職 (就任年月)	申請に係る大学等の職 務に 従 事 する 週 当 たり 平 均 日 数
1	専	教授	コジマ イクオ 小嶋 郁夫 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
2	専	教授	アベ タツヤ 阿部 達也 <平成23年4月>		理学博士 医学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
4	専	教授	ヨシヅリ ユウコ 吉澤 結子 <平成23年4月>		理学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
5	専	教授	イトモ タミ 稲元 民夫 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
6	専	教授	アキヤマ ヨシノブ 秋山 美展 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成20 年4月>	5日
7	専	教授	ハヅメ カズミ 橋爪 克己 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成22 年4月>	5日
8	専	教授	チン カイ 陳 介余 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成21 年4月>	5日
9	専	教授	ハトリ ヒロキ 服部 浩之 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
10	専	教授	フナギ ヒロシ 古屋 廣光 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
11	専	教授	モリタ ヒロヒコ 森田 弘彦 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
12	専	教授	アカギ ヒロモリ 赤木 宏守 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
13	専	教授	ナカムラ キスリ 中村 保典 <平成23年4月>		理学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
14	専	教授	ワビコ ヒロエツ 我彦 廣悦 <平成23年4月>		理学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
15	専	教授	タモガミ シゲル 田母神 繁 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
16	専	教授	ヤマモト ヨシカズ 山本 好和 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
17	専	教授	カタノ ノボル 片野 登 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成18 年4月>	5日
18	専	教授	カナタ ヨシヒロ 金田 吉弘 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
19	専	教授	マキタ アキフミ 蒔田 明史 <平成23年4月>		博士 (理学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
20	専	教授	オノキ ヤスオ 尾崎 保夫 <平成23年4月>		工学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
21	専	教授	ヒガカ シン 日高 伸 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日

22	専	教授 (研究科 長)	サトウ サトル 佐藤 了 <平成23年4月>		農学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
23	専	教授	タニグチ ヨシツ 谷口 吉光 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
32	専	教授	ナカムラ ホル 中村 昇 <平成23年4月>		農学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
33	専	教授	ヤマウチ シゲル 山内 繁 <平成23年4月>		理学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成16 年4月>	5日
34	専	教授	タカカハチ 高田 克彦 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成19 年4月>	5日
35	専	教授	ヤマガイ ミツヨシ 谷田貝 光克 <平成23年4月>		理学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成18 年4月>	5日
36	専	教授	イヅマ ヤスオ 飯島 泰男 <平成23年4月>		農学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科教授<平成15 年4月>	5日
37	専	准教授	コバヤシ マサキ 小林 正之 <平成23年4月>		医学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
38	専	准教授	ムラタ ジュン 村田 純 <平成23年4月>		理学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
39	専	准教授	ムラガチ ハジメ 村口 元 <平成23年4月>		博士 (理学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
41	専	准教授	フクシマ ジュン 福島 淳 <平成23年4月>		農学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
42	専	准教授	ミヅノ コウイチ 水野 幸一 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
43	専	准教授	ナカヅリ ナブシゲ 中沢 伸重 <平成23年4月>		工学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
46	専	准教授	ナカムラ シンイチ 中村 進一 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 20年1月>	5日
47	専	准教授	フジ シンイチ 藤 晋一 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
48	専	准教授	ミヨシ カサミチ 三吉 一光 <平成23年4月>		農学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
49	専	准教授	タカハシ ヒデキス 高橋 秀和 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 20年2月>	5日
51	専	准教授	スズキ エイジ 鈴木 英治 <平成23年4月>		理学博士		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
52	専	准教授	フジタ ナオコ 藤田 直子 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 21年4月>	5日
55	専	准教授	キクチ オサム 木口 倫 <平成23年4月>		博士 (工学)		課題研究 (博士論文) 生物資源科学演習 (D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日



56	専	准教授	サウ タシ 佐藤 孝 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年10月>	5日
57	専	准教授	ホサキ カズヒコ 星崎 和彦 <平成23年4月>		博士 (理学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年10月>	5日
58	専	准教授	ミヤタ ナオキ 宮田 直幸 <平成23年4月>		博士 (工学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年9月>	5日
59	専	准教授	イシカワ ムツ子 石川 祐一 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 21年4月>	5日
74	専	准教授	クリモト ケイジ 栗本 康司 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 15年4月>	5日
75	専	准教授	カワイ ヤスオ 川井 安生 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
77	専	准教授	ワタナベ ナオキ 渡辺 千明 <平成23年4月>		博士 (工学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
78	専	准教授	オサキ ヤスオ 岡崎 泰男 <平成23年4月>		農学博士		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
79	専	准教授	ヤマウチ ヒデアキ 山内 秀文 <平成23年4月>		博士 (農学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
80	専	准教授	ササキ タカノブ 佐々木 貴信 <平成23年4月>		博士 (工学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 18年4月>	5日
81	専	准教授	カワハシ アイコ 川鍋 亜衣子 <平成23年4月>		博士 (工学)		課題研究(博士論文) 生物資源科学演習(D)	1~3通年 1~3通年	10 6	1 1	秋田県立大学生 物資源科学研究 科准教授<平成 19年4月>	5日
62	兼担	准教授	ユセフイアン ショハブ Youssefian Shohab <平成23年4月>		Ph. D. (英国)		科学英語プレゼンテー ション	1後	2	1	秋田県立大学生 物資源科学部准 教授<平成15年 4月>	
84	兼担	教授	タカシ サトル 高階 悟 <平成23年4月>		文学修士		実践英語B	1前	1	1	秋田県立大学総 合科学教育研究 センター教授< 平成11年4月>	