

教職課程を履修する農学部学生の皆さん

教学支援部学務課

学生便覧の誤植のお詫び・訂正のお知らせ

2023学生便覧『教職課程について』における「(5)教科に関する専門的事項」のうち、生物生産学科の表中に誤りがありました。お詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正させていただきます。

記

◆ 訂正箇所

教職課程について「(5)教科に関する専門的事項」

- ・ア 農学部において中学校教諭一種の理科の免許状を取得する場合
生物生産学科（175ページ）表中

(誤)

科目	左欄に対応する授業科目	単位数	科目	左欄に対応する授業科目	単位数
物理学	○物理学 電磁気学 科学史	2 2 2		植物生態生理学 園芸学Ⅰ ○植物生理学	2 2 2
物理学実験	○物理学実験	1		○家畜形態・生理学 家畜育種学 家畜繁殖学 農業昆虫学Ⅱ 植物分子遺伝学	2 1 2 2 2
化学	○土壤学 有機合成化学 遺伝子細胞工学 ○生化学 天然有機化学 微生物生化学 ○植物栄養・肥料学	2 2 2 2 2 2 2	生物学	○アグリバイオ実験	1
化学実験	○生物生産学実験基礎	2	生物学実験	○地学	2
生物学	植物育種学	2	地学	○地球環境地学 ○土壤環境学	2 2
			地学実験	○地学実験	1

(正)

科目	左欄に対応する授業科目	単位数	科目	左欄に対応する授業科目	単位数
物理学	○物理学 電磁気学 科学史	2 2 2		植物生態生理学 園芸学Ⅰ ○植物生理学	2 2 2
物理学実験	○物理学実験	1		○家畜形態・生理学 家畜育種・管理学	2 1
化学	○土壤学 有機合成化学 遺伝子細胞工学 ○生化学 天然有機化学 微生物生化学 ○植物栄養・肥料学	2 2 2 2 2 2 2	生物学	家畜繁殖学 農業昆虫学Ⅱ ○植物分子遺伝学	2 2 2
化学実験	○生物生産学実験基礎	4	生物学実験	○アグリバイオ実験	2
生物学	植物育種学	2	地学	○地学 ○地球環境地学 ○土壤環境学	2 2 2
			地学実験	○地学実験	1

- ・イ 農学部において高等学校教諭一種の理科の免許状を取得する場合
生物生産学科（177ページ）表中

(誤)

科目	左欄に対応する授業科目	単位数	科目	左欄に対応する授業科目	単位数
物理学	○ 物理学	2	生物学	園芸学 I	2
	電磁気学	2		○ 植物生理学	2
	科学史	2		○ 家畜形態・生理学	2
化学	○ 土壌学	2	地学	家畜育種学	1
	有機合成化学	2		家畜繁殖学	2
	遺伝子細胞工学	2		農業昆虫学 II	2
生物学	○ 生化学	2	生物学実験	植物分子遺伝学	2
	天然物有機化学	2		○ 土壤環境学	2
	微生物生化学	2		△ 物理学実験	1
生物学	○ 植物栄養・肥料学	2	地学実験	△ 生物生産学基礎実験	2
	植物育種学	2		△ アグリバイオ実験	1
	植物生態生理学	2		△ 地学実験	1

(正)

科目	左欄に対応する授業科目	単位数	科目	左欄に対応する授業科目	単位数
物理学	○ 物理学	2	生物学	園芸学 I	2
	電磁気学	2		○ 植物生理学	2
	科学史	2		○ 家畜形態・生理学	2
化学	○ 土壌学	2	地学	家畜育種・管理学	1
	有機合成化学	2		家畜繁殖学	2
	遺伝子細胞工学	2		農業昆虫学 II	2
生物学	○ 生化学	2	生物学実験	植物分子遺伝学	2
	天然物有機化学	2		○ 土壤環境学	2
	微生物生化学	2		△ 物理学実験	1
生物学	○ 植物栄養・肥料学	2	地学実験	△ 生物生産学実験基礎	4
	植物育種学	2		△ アグリバイオ実験	2
	植物生態生理学	2		△ 地学実験	1

以上

【本件に係る問合せ先】

府中地区事務部学生支援室教務係

Mail : akyomu1[at] cc.tuat.ac.jp