

出時期は12月～1月を予定)。継続を希望する場合はそのまま受講を続けて下さい。継続を希望しない場合、単位修得状況によっては卒業時期が1年以上遅くなる場合があるので(とくに第6 Semester 終了時)、提出前に十分に検討して下さい(クラス担任、保証人と事前に相談しておくこと)。

教科に関する科目

- 中学校教諭1種免許状
- 高等学校教諭1種免許状

理 科

農学部 生物資源学科

免許法施行規則に定める科目		本学で開設する科目		修得単位	備 考
科 目	単 位	科 目	単 位		
物理学	20	○物理学	2	20	農学部教職関連科目群
物理学実験 (コンピュータ活用を含む。)		○物理学実験	1		
化学		○化学入門	2		ユニバーシティ・スタンダード科目群
		有機化学概論	2		
		分析化学	2		
		生化学	2		
		生物化学Ⅲ	2		
		植物栄養学	2		
		栄養生理化学	2		
化学実験 (コンピュータ活用を含む。)		○基礎化学実験	2		農学部教職関連科目群
		理科実験スキル(化学)	2		
生物学	○生物学	2	生物環境システム学科開講科目		
	植物生理学	2			
	植物形態学	2			
	動物生理学	2			
	生態学	2			
	動物行動生態学	2			
	分子生物学	2			
	動物行動学	2			
	植物分類学	2			
	保全生物学	2			
	分子系統進化学	2			
	微生物学	2			
	生物学実験 (コンピュータ活用を含む。)	○基礎生物学実験		2	農学部教職関連科目群
理科実験スキル(生物)		2			
地学	○地学	2	農学部教職関連科目群 生命化学科開講科目 生物環境システム学科開講科目		
	土壌圏科学	2			
	生物環境物理学	2			
地学実験 (コンピュータ活用を含む。)	○地学実験	1	農学部教職関連科目群		
	免許状取得に必要な単位数		20		

〔備考〕 ○印は必修科目