

② GPA 対象科目

農学部設置科目（「V. 農学部設置科目一覧表」に記載のある総合科目および各学科科目）とします。ただし、以下の「③ GPA 対象外科目」は、GPA の対象になりません。

③ GPA 対象外科目

	GPA の対象になるか	卒業要件単位へ含むか
農学部設置科目（一覧表にある科目）	○	○
スポーツ実習Ⅱ	×	○
総合科目の共通科目群学際的分野科目（P.23 記載）	×	○
他学部設置科目	×	○※ 20 単位まで
他学科設置科目	×	○
学部間共通外国語	×	○※ 4 単位まで
大学院農学研究科設置科目（先取履修科目）	×	×
認定科目（「N」評価の科目）	×	○

4. 進級条件について

(1) A進級判定（1年次から2年次への進級）

1年次終了時において、卒業要件単位 10 単位以上の修得が条件です。

(2) B進級判定（2年次から3年次への進級）

2年次終了時において、卒業要件単位 60 単位以上の修得が条件です。

※農芸化学科においては2年次終了時に必修科目(1)を全て修得済みであること。

5. 卒業見込について

卒業見込み証明書は、以下の条件を満たした場合に発行します。

- ・ 3年次終了時に、卒業要件単位 84 単位以上を修得した者。
- ・ 4年次春学期終了時に、卒業要件単位 100 単位以上を修得した者。

6. 卒業について

以下の条件を全て満たした者には、「学士（農学）」の学位を授与します。

- ・ 農学部において4年（8学期）以上在学すること
- ・ 3年次以上に4学期以上在学すること
- ・ 各学科・コースにおける所定の授業科目を履修し、所定の単位数（指定単位を含む総単位数 124 単位以上）を修得すること

各学科の卒業要件については、次ページにある「卒業に必要な単位数」と、各学科ページに記載の履修上の注意事項を参照してください。

【卒業に必要な単位数】

科目区分		修得すべき最低単位					
学科		農学科		農芸化学科	生命科学科	食料環境政策学科	
コース		食糧生産・環境コース	総合農学コース				
専攻科目	基礎科目群	24	16	32	26	28	
	専攻科目群	56	44	50 (卒論含む)	44		
	専攻科目Ⅰ					20	
	専攻科目Ⅱ					20	
	専攻科目Ⅲ					0	
	卒論関係科目群	8	0	0	0	0	
	フィールドサイエンス科目群	0	0	0	0	0	
総合科目	共通科目群	第一分野 (人文科学系科目)	4	4	4	4	4
		第二分野 (社会科学系科目)	4	4	4	4	0
		第三分野 (自然科学系科目)	0	0	0	0	4
		学際的分野	0	0	0	0	0
	外国語科目群	第一外国語	8	8	8	8	8
		第二外国語	4	4	4	4	4
		その他の外国語	0	0	0	0	0
	保健・体育科目群	3	3	3	3	3	
	総合科目ゼミナール (サブ・ゼミナール)	0	0	0	0	0	
	卒業に必要な最低単位		124	124	124	124	124

【必修・選択必修科目一覧】

学科		専攻科目	総合科目
農学科	食糧生産・環境コース	【必修】技術者倫理, 文献調査・特別研究(卒論)	【必修】 英語Ⅰa・Ⅰb・Ⅱa・Ⅱb, 第二外国語Ⅰa・Ⅰb・Ⅱa・Ⅱb, スポーツ実習Ⅰ 【選択必修】 英語Ⅲ, 科学英語, 英語コミュニケーションから 4単位運動学, 健康科学から 2単位 ※留学生は, 必修外国語が異なりますので, P.26を参照してください。
	総合農学コース	なし	
農芸化学科	【必修科目(1)】 有機化学Ⅰ・Ⅱ, 生化学Ⅰ・Ⅱ, 微生物学Ⅰ・Ⅱ, 基礎分子生物学※必修(1)は2年次終了時までに修得すること	【必修科目(2)】 栄養科学, 食品化学, 環境科学, 土壌化学, 分子生物学, 有機分析化学, 分析化学, 物理化学, 植物栄養学	
	生命科学科	【選択必修】以下から10科目20単位以上化学要論, 動物生命科学, 植物生命科学, 分子生物学入門, 遺伝学, 細胞生物学, 生物有機化学, 生化学Ⅰ(生体成分・酵素), 分子生物学, 微生物学Ⅰ, 生化学Ⅱ(動物代謝), 生化学Ⅲ(植物代謝), バイオインフォマティクス入門	
食料環境政策学科		【必修】 食料環境政策学を学ぶ, 食料環境政策入門, 経済学入門, 政治経済学	