



### 学科の目標

- 動物の飼育から畜産物の加工に関する知識と技術を習得します。
- 動物の活用を図る実践的な能力と態度を養います。




### 学科の方針

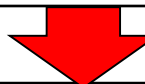
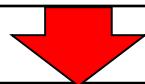
- 人と動物に関わる内容を学び、様々な角度から「命の大切さ」について考えます。
- 「飼育と管理」「動物の活用」「畜産物加工」を学科で鍛える3大目標とし、座学や実験・実習を通して、畜産経営、動物飼育技術者や食品製造技術者等のスペシャリストを目指します。

### 3年間で学ぶ専門科目

	基礎科目（必須）		中核科目（必須）				深化科目	補完科目（選択）	
1年	農業と環境	農業情報処理			SS動物科学				
2年			総合実習	畜産	動物バイオ	生物活用	食品製造	課題研究	
3年						SS動物科学	食品製造		畜産

### 動物科学科の3本柱と目指す進路

① 飼育と管理	② 動物の活用	③ 畜産物の加工
乳牛の飼育や搾乳ができる	動物を用いた介在活動ができる	食品衛生の基本を身に付け、アイスクリームの製造ができる
		
例えば・・・ ・飼料給与技術の習得 ・繁殖生理と交配、分娩技術の習得 ・泌乳整理と搾乳技術の習得	例えば・・・ ・イヌの飼育と活用、訓練技術の習得 ・ウマの飼育と活用、調教技術の習得 ・ウサギなどの飼育と活用技術の習得	例えば・・・ ・生乳の検査分析、加工処理技術の習得 ・アイスクリームの製造技術の習得 ・食品衛生管理に必要な知識技術の習得
資格取得：日本農業技術検定 生物分類技能検定 愛玩動物飼養管理士 実験動物技術者 動物愛護社会化検定 他		



### 就職

JA 酪農家 畜産研究所 他

動物病院 実験動物関連企業 養鶏関連企業 他

食品製造関連企業 公務員 他

### 進学

4年制大学：岐阜大学 帯広畜産大学 宇都宮大学 信州大学 新潟大学 島根大学 高知大学 長崎大学 宮崎大学 鳥取環境大学 酪農学園大学 東京農業大学 名城大学 日本大学 中部大学 他  
 短期大学：岐阜市立女子短期大学 平成医療短期大学 東海学院大学短期大学部 他  
 専門学校：岐阜県農業大学校 岐阜市立看護専門学校 名古屋ECO動物海洋専門学校 他