

食の農学科群

動物科学科

肉用牛の飼育(経済動物)・愛玩動物の飼育(社会動物)を通じて食料の生産と供給に関する基礎的・基本的な知識・技術を学びます。

[畜産(肉用牛)]



肉用牛の繁殖と肥育について学び、生産に関する知識と技術を身に付けます。

[生物活用(愛玩動物)]



犬・木曾馬・ウサギなどの多様な動物の飼育と活用に関する知識と技術を身に付けます。

食品科学科

食品の製造、食品成分の分析を通じて食料の生産と供給に関する基礎的・基本的な知識・技術を学びます。

[食品製造]



農産物をおいしく、安全で健康に良い食品に加工するための知識と技術を身に付けます。

[食品分析・微生物]



食品成分の分析や微生物について理解を深め、それらを利用したバイオテクノロジーの技術を身に付けます。