

## 平成 22 年度卒業論文テーマ一覧

研究室名(指導教官) 氏 名	課 題 名
<b>農業会計・経営研究室</b> (教授：川崎昇三)	
三 村 恵太郎	我が家の果樹作経営の現状と今後の課題
三 島 生 悟	鹿児島県沖永良部島における繁殖牛経営の特徴と新規就農計画
<b>農畜産加工研究室</b> (教授：杉山博茂)	
川 合 秀 一	我が家のミニトマトジュース加工の現状と今後の販売戦略について
増 渕 佑 也	米の消費拡大に伴う米粉利用パンの製造技術の確立
古 山 知 裕	ハードチーズ熟成中における細菌の報告
<b>作物研究室</b> (教授：及川隆光)	
小 山 智 司	水稲での不耕起栽培と耕起栽培の違いについて (1)
植 田 雅 大	水稲での不耕起栽培と耕起栽培の違いについて (2)
益 子 勇 人	ダイズ栽培への生ゴミ発酵液肥利用の検討
<b>野菜研究室</b> (講師：大熊哲仁)	
井 上 雅 貴	トマトの不耕起栽培と耕起栽培の違い
野 田 秀 樹	トマトの不耕起栽培と耕起栽培の違いについて
加 藤 竜 太	トマトの有機栽培と化成肥料栽培の違い
渡 辺 雄 希	トマトの有機栽培と化成肥料栽培の違い
小 林 紀 之	埼玉県鴻巣市の水田農業
<b>花卉研究室</b> (教授：浅野 昭)	
横 原 光	小キクの電照期間が開花日及び品質に及ぼす影響
青 木 亮 介	用土の pH がブルーベリーの生育に及ぼす影響
<b>土壌・環境研究室</b> (教授：小川吉雄)	
上 嶋 大 地	未墾地における緑肥による土壌改良 ～やせ地には何科の緑肥作物が一番効果的か～
水 場 大 輔	易分解性有機物(ショ糖)の施用により作物体の硝酸含量を軽減できるか
中 村 祐 子	草生栽培により果樹園からの地下水への硝酸態窒素の流出を抑える
舘 野 和 也	ナシの摘蕾・摘果および園地管理法の違いが果実の品質収量に及ぼす影響
<b>作物保護研究室</b> (教授：藤澤一郎)	
大 槻 英 明	弱毒ウイルス予防接種トマトのウイルス病防除効果について
<b>生物工学研究室</b> (准教授：中島 智)	
丹 野 直 紀	ジャガイモのマイクロチューバ誘導
<b>畜産研究室</b> (教授：山本英治)	
重 盛 千 冬	飼育形態の違いが豚肥育に及ぼす影響
玉 谷 実	豚の飼育形態の違いが肉加工に及ぼす影響
<b>家畜衛生研究室</b> (教授：假屋喜弘)	
仲宗根 恵 美	放牧豚と舎飼豚との衛生的比較
藤 田 美 希	放牧豚と舎飼豚との行動比較
<b>食品科学研究室</b> (教授：小林秀行)	
田 中 友加里	かぼちゃ種子の酵素活性に関する研究
三 輪 真 弓	キウイフルーツプロテアーゼの性質とその利用
間 宮 一 将	魚介類のアレルゲンの同定と性質

研究室名(指導教官) 氏 名	課 題 名
<b>生化学研究室</b> (准教授:野口貴彦)	
富 山 大 地	自家製ヨーグルトの繰返し作製における安全性の検討
<b>調理・食生活研究室</b> (教授:入江三弥子)	
青 田 祐 希	介護老人保健施設における実施献立の栄養素確認について
大 峯 美由紀	介護施設における「肥満者」の体重推移について
横須賀 成 泉	介護施設の生活満足度について
西 村 由美子	介護老人保健施設における献立実施計画の栄養素確認について
海老澤 祐 子	介護施設における「るいそう者」の栄養管理について
前 沢 夏 美	介護老人施設でのおやつのある方
小松崎 佑 果	介護施設における実施献立の栄養素分析結果について
<b>栄養指導研究室</b> (教授:若林陽子)	
天下井 千 秋	妊産婦に対する食事調査—貧血との関連性について—
田 中 聖 子	高血圧と血圧上昇要因について～血圧, 地域比較調査～
益 子 美 穂	高血圧と血圧上昇要因について ～塩分嗜好と高血圧, ソルセイブ味覚感度と高血圧についての調査～
大久保 綾 香	高血圧と血圧上昇要因について
中 庭 あさみ	高血圧と血圧上昇要因について～年代別の血圧, ソルセイブ味覚閾値の男女別比較調査～
丸 岡 志 保	高校女子バスケットボール部の栄養摂取状況とけが(疲労骨折)の関係についての調査と研究
<b>給食管理研究室</b> (講師:浅津竜子)	
工 藤 光 平	特定給食施設運営協力に関する取り組み～利用者側代表としての活動報告～
飛 田 麻 美	学校給食における献立作成方法について
藤 野 和 徳	食育を推進するための効果的な指導媒体について
高 橋 麻 子	料理をより美味しそうに見せる研究
花 山 愛	好まれる献立の研究～インスタントラーメンオリジナル料理編～
横 山 和加奈	保育所におけるおやつ給食に関する研究