

令和3年度 卒業研究課題名一覧

学科	経営科	卒業研究課題名
農産園芸	農産	黒鉄コートを用いた水稲湛水直播栽培による低コスト・省力化
		ケイ酸資材を用いた金色の風の倒伏防止効果と食味向上の検討
		高密度播種苗栽培でのコスト削減と育苗条件
		畦畔管理方法の比較と省力化・コスト軽減
		作付け面積拡大に向けたハウス利用の最大化の検討
		ハッカを用いたカメムシ防除についての検討
		水稲無コーティング種子代かき同時播種による経営規模の検討
	野菜	つくねいもの贈答用販売に向けた栽培方法の検討
		夏秋きゅうりの土壌アルカリ効果及び台木の検討
		琴畑カブの品質向上対策
		中玉トマトの有機栽培における防虫対策
		ダイコンのキスジノミハムシ被害軽減対策
		小玉スイカの栽培方法及び加工品の検討
		四季成り性イチゴの高設栽培方法の検討
		雨よけほうれんそうの太陽熱消毒及び化成肥料の検討
		環境制御温室における高糖度トマトの検討
		ブロッコリーのマルチを使用した減農薬栽培及び有機肥料の検討
	環境制御温室における中玉トマト栽培の省力化	
	果樹	大粒種ぶどうの極小房栽培による安価販売および極小房を用いた房ごと干しぶどうの商品化の検討
		ニホンナシおよびセイヨウナシの1-MCP剤処理による日持ち性向上効果の検証
		リンゴの植物成長調整剤利用による省力化および果実品質向上効果の検証
		りんご栽培上の課題解決に向けた検討～樹勢回復・日焼け軽減・早期成園化～
		I ブルーベリー等の挿し木活着率向上手法の検討 II ブルーベリーの雪害程度別樹体回復状況の調査 III 岩手県立農業大学校オリジナルりんご品種の開発
	花き	りんどうの最適な株仕立て方法～仕立て本数16～18本における収益性評価～
		りんどうの株元土寄せによる生育改善効果
		シンテッポウユリの盆出荷作型の確立
		変わり咲きひまわりの品種特性調査
		変わり咲きひまわりの日保ちと鮮度保持剤効果
	アルカネットの栽培特性調査～新奇鉢物品目としての可能性を探る～	
	畜産	酪農
発酵代用乳 (FMR) を子牛へ給与した際の効果		
昼間分娩法を利用した分娩時刻の制御		
暑熱ストレスによる影響と対策について		
酪農経営における6次産業化の実現について		
搾乳手順の見直しによる乳質改善		
牛伝染性リンパ腫対策におけるアブ防除ジャケットの活用について		
肉畜		ワルナスビの効果的な防除方法の検討
		過肥牛へのコーヒーダイエット効果検証
		肥育牛へのアルコール発酵飼料の給与が肉質に与える影響
		繁殖雌牛の受胎率向上のための取り組み
		黒毛和種における肥育方法の違いが肉質に与える影響
		黒毛和種哺育牛へのカスピ海ヨーグルトの給与と嗜好性重視飼料が健康、発育に与える影響
		アブジャケットをシマ模様にしたシマウシによるアブ対策の検討
		育成牛への粗飼料多給による育成方法の検討