

公 示

令和7年度 後期 学位論文公開審査会を下記のとおり開催します。「連合農学研究科の学位論文審査等に関する申合せ」10(2)に基づき公示します。

記

令和7年度 後期 学位論文公開審査会

鹿児島大学大学院 連合農学研究科

(課程博士)

No	専攻名 連合講座名	フリガナ 氏名 国籍	論文題目	開催日時 開催場所	審査委員会 委員氏名	
1	応用生命科学 食品機能科学	マツナガ ショウコ 松永 将伍 日本	Studies on molecular mechanisms that regulate the meat quality of Tsushima-Jidori crossbred chickens for meat  (肉用対馬地どりの食肉品質を支配する要因の解明とその制御方法の検討)	令和8年1月26日(月) 11:00～ 鹿児島大学農獣医共通棟33セミナー室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	大塚 彰(鹿農) 井尻 大地(鹿農) 永尾 晃治(佐) 室谷 進(鹿農) 島元 紗希(鹿農)
2	応用生命科学 先端応用生命科学	ヤノウ アカネ 矢埜 紅音 日本	Study on the mechanism of cold adaptation with high thermal stability of glucokinase from psychrophilic bacterium <i>Pseudoalteromonas</i> sp. AS-131  (好冷菌 <i>Pseudoalteromonas</i> sp. AS-131由来グルコキナーゼの低温適応・高熱安定性両立機構の解明に関する研究)	令和8年1月30日(金) 15:00～ 佐賀大学農学部学生演習室104	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	辻田 忠志(佐) 堀谷 正樹(佐) 宗 伸明(佐) 福田 雅一(琉) 濱 洋一郎(佐)
3	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	フカミ シュウサク 福上 周作 日本	Effects of polycyclic aromatic hydrocarbons on fish embryos and their relationship with xenobiotic metabolism  (多環芳香族炭化水素類の魚胚に及ぼす影響と薬物代謝との関連性)	令和8年1月30日(金) 14:30～ 鹿児島大学水産学部33号教室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	石川 学(鹿水) 宇野 誠一(鹿水) 吉川 毅(鹿水) 上野 大介(佐) 安楽 和彦(鹿水)
4	生物生産科学 熱帯資源・植物生産科学	アキラノ ラド`レッツェ`ワニ AQUILINO LADO LEGGE WANI 南スーダン	Physiological analysis of hypoxic stress resistance and development of a new evaluation method in cassava ( <i>Manihot esculenta</i> Crantz.)  (キャッサバ( <i>Manihot esculenta</i> Crantz.)の低酸素ストレス耐性に関する生理学的解析と新規評価手法の開発)	令和8年1月22日(木) 16:30～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	池永 誠(鹿農) 坂上 潤一(鹿農) 鄭 紹輝(佐) 藤田 大輔(佐) 一谷 勝之(鹿農)
5	生物生産科学 熱帯資源・植物生産科学	ラエル チェプ`コエチ RAEL CHEPKOECH ケニア	A-biotic Stress Tolerance and Light Response of the Interspecific Hybrld NERICA4 a cross between <i>Oryza sativa</i> and <i>O. glaberrima</i>  ( <i>Oryza sativa</i> および <i>O. glaberrima</i> の種間雑種NERICA4の非生物的ストレス耐性と光応答)	令和8年1月26日(月) 10:30～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	モハメド`アムザド`ホサイン(琉) 坂上 潤一(鹿農) 赤木 功(鹿農) 香西 直子(鹿農) 境 雅夫(鹿農)
6	生物生産科学 動物資源生産科学	ジン ハンソル JIN HANSOL 韓国	Studies on cryopreservation of pig germ cells and embryos using ampholytic polymer compounds  (両性高分子化合物を用いたブタ生殖細胞および受精卵の凍結保存に関する研究)	令和8年1月20日(火) 13:00～ 鹿児島大学農学部 農・獣医共通棟201講義室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	建本 秀樹(琉) 三好 和睦(鹿農) 大久津 昌治(鹿農) 山中 賢一(佐) 金野 俊洋(琉)
7	生物生産科学 地域・国際資源経済学	トネ カズ`ユキ 刀禰 一幸 日本	The Impact of Large-Scale Fluctuations in Fisheries Resources on the Seafood Processing Industry and Responses to Them ~ Focusing on the Squid Processing Industry ~  (水産資源の大規模変動が水産加工産業に及ぼす影響とそれへの対応～イカ類加工産業を中心として～)	令和8年1月28日(水) 13:00～ 鹿児島大学水産学部4号館21号教室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	久賀 みず保(鹿水) 佐野 雅昭(鹿水) 李 哉沄(鹿農) 佐久間 美明(鹿水) 鳥居 享司(鹿水)
8	応用生命科学 食品機能科学	パッタラピ`シット`ポーン`アリサ PATTARAPISITPORN ALISA タイ	Valorization of Pectic Substances Extracted from Citrus Residues Using Pressurized Carbon Dioxide  (加圧二酸化炭素を利用して抽出した柑橘搾汁残渣の有価物化)	令和8年1月23日(金) 14:40～ 佐賀大学農学部第5講義室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	宗 伸明(佐) 野間 誠司(佐) 井上 奈穂(佐) 濱中 大介(鹿農) ヨナタン アキシン(琉)
9	応用生命科学 先端応用生命科学	ツクイ ケイ 津久井 慶 日本	Characterization of Natural Material Extract and Cerium Effects on Skin Barrier Function and Epidermal Differentiation  (天然物抽出液およびセリウムによる表皮バリア機能および分化制御の解明)	令和8年1月5日(月) 14:30～ 佐賀大学農学部第2講義室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	北垣 浩志(佐) 川口 真一(佐) 加治屋 勝子(鹿農) 古藤田 信博(佐) 松本 雄一(佐)
10	農水圏資源環境科学 生物環境保全科学	ソウ ヨシマ 宗 祥史 日本	Adaptive radiation of phytophagous insects on certain plant taxa: case studies of gall midges (Diptera: Cecidomyiidae) associated with plant genera <i>Vitis</i> , <i>Celtis</i> , <i>Styrax</i> and <i>Artemisia</i>  (特定の植物分類群における植食性昆虫の適応放散:ブドウ属、エノキ属、エゴノキ属、ヨモギ属に関連するタマバエ類(ハエ目:タマバエ科)を用いた事例研究)	令和8年1月23日(金) 15:00～ 佐賀大学農学部大講義室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	吉賀 豊司(佐) 徳田 誠(佐) ハミシルサイト`アイマン(佐) 坂巻 祥孝(鹿農) 梶田 忠(琉)
11	農水圏資源環境科学 生物環境保全科学	タナカ ヤスナリ 田中 康就 日本	Evolutionary ecology of plasticity in the division of labor in ant workers  アリのワーカーにおける分業の可塑性に関する進化生態学的研究	令和8年1月29日(木) 13:00～ 琉球大学農学部208教室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	辻 瑞樹(琉) 下地 博之(琉) 坂巻 祥孝(鹿農) 鶴井 香織(琉) 松浦 優(琉)
12	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	サン`アムワン`タナコーン SANGAAMWONG THANAKORN タイ	A Multi-Dimensional Assessment and Monitoring of Small-Scale Blue Swimming Crab ( <i>Portunus pelagicus</i> ) Fisheries for Sustainable Resources Use in Coastal Thailand  (タイ沿岸域におけるタイワンガザミ( <i>Portunus pelagicus</i> ) 刺網漁業のモニタリング評価に関する研究)	令和8年1月29日(木) 16:15～ 鹿児島大学水産学部水産図書館セミナー室	主査: 副査: 副査: 副査: 副査:	安楽 和彦(鹿水) 江幡 恵吾(鹿水) ミゲル`フェテ`リコ`バスケス`アーチ`イル(鹿水) 鳥居 享司(鹿水) 坂井 教郎(鹿農)

公 示

令和7年度 後期 学位論文公開審査会を下記のとおり開催します。「連合農学研究科の学位論文審査等に関する申合せ」10(2)に基づき公示します。

記

令和7年度 後期 学位論文公開審査会

鹿児島大学大学院 連合農学研究科

(課程博士)

No	専攻名 連合講座名	フリガナ 氏名 国籍	論文題目	開催日時 開催場所	審査委員会 委員氏名
13	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	ロクサン カベベ ROXANNE A. CABEBE フィリピン	Systematics of the Indo-Pacific scorpionfish genus <i>Parascorpaena</i> (Scorpaenidae)  (インド・太平洋におけるフサカサゴ科ネツタイフサカサゴ属魚類の分類学的研究)	令和8年1月8日(木) 13:00～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 寺田 竜太(鹿水) 副査: 本村 浩之(鹿水) 副査: 山本 智子(鹿水) 副査: 坂巻 祥孝(鹿農) 副査: 久米 元(鹿水)
14	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	ラナ ケイ エム シャキール RANA K M SHAKIL バングラデシュ	From host mucosal immunity to parasite chemosensory recognition: transcriptomic insights into site-specific host-parasite interactions between <i>Takifugu rubripes</i> and <i>Caligus fugu</i>  (宿主の粘膜免疫から寄生虫の化学感覚認識まで:トランスクリプトーム解析によるトラフグ <i>Takifugu rubripes</i> とセトウオジラミ <i>Caligus fugu</i> における寄生部位特異的な宿主-寄生虫相互作用の洞察)	令和8年1月30日(金) 8:50～ 鹿児島大学水産学部33号講義室	主査: 小谷 知也(鹿水) 副査: 田角 聡志(鹿水) 副査: 上野 大介(佐) 副査: 石川 学(鹿水) 副査: 塩崎 一弘(鹿水)
15	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	イマムラ カズキ 今村 和貴 日本	Evaluations of toxicities to aquatic organisms in polluted sediments and identification of key chemicals for adverse effects  (水域底質汚染の生物影響リスク評価と影響誘発物質の探索に関する研究)	令和8年1月30日(金) 10:30～ 鹿児島大学水産学部4号館33号教室	主査: 久米 元(鹿水) 副査: 宇野 誠一(鹿水) 副査: 上野 大介(佐) 副査: 小谷 知也(鹿水) 副査: 山本 智子(鹿水)
16	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	ユキ ダイジロウ 幸 大二郎 日本	Taxonomic revision of the Indo-Pacific pipefish genus <i>Corythoichthys</i> Kaup, 1853 (Syngnathiformes: Syngnathidae)  (インド・太平洋におけるイシヨウジ属魚類の分類学的研究)	令和8年1月8日(木) 14:00～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 寺田 竜太(鹿水) 副査: 本村 浩之(鹿水) 副査: 山本 智子(鹿水) 副査: 坂巻 祥孝(鹿農) 副査: 久米 元(鹿水)
17	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	コレイダ レオ 是枝 伶旺 日本	Taxonomic study on subtropical species of the genus <i>Luciogobius</i> Gill, 1859  (亜熱帯性ミズハゼ属魚類の分類学的研究)	令和8年1月8日(木) 15:30～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 寺田 竜太(鹿水) 副査: 本村 浩之(鹿水) 副査: 山本 智子(鹿水) 副査: 坂巻 祥孝(鹿農) 副査: 久米 元(鹿水)
18	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	フルハシ リュウセイ 古橋 龍星 日本	Taxonomic review of the lizardfish family Synodontidae in the Indo-Pacific Ocean  (インド・太平洋におけるエソ科魚類の分類学的研究)	令和8年1月8日(木) 16:30～ 鹿児島大学連合農学研究科大会議室	主査: 寺田 竜太(鹿水) 副査: 本村 浩之(鹿水) 副査: 山本 智子(鹿水) 副査: 坂巻 祥孝(鹿農) 副査: 久米 元(鹿水)
19	農水圏資源環境科学 水産資源環境科学	モリカホ サトシ 森久保 諭 日本	Development of a Low Environmental Impact Analytical Method for Nitrogen Compounds and Its Application to Industrial Wastewater Management  (低環境負荷型窒素化合物分析法の開発と工場排水管理への応用)	令和8年1月13日(火) 10:30～ 鹿児島大学水産学部水産図書館セミナー室	主査: 吉川 毅(鹿水) 副査: 奥西 将之(鹿水) 副査: 伊藤 祐二(鹿農) 副査: 速水 祐一(佐) 副査: 遠藤 光(鹿水)
20	生物生産科学 熱帯資源・植物生産科学	グエン ホアン ナム NGUYEN HOANG NAM ベトナム	Genetic studies for brown planthopper resistance in wild rice ( <i>Oryza rufipogon</i> and <i>Oryza nivara</i> )  (野生イネ( <i>Oryza rufipogon</i> および <i>Oryza nivara</i> )におけるトビイロウンカ抵抗性の遺伝学的研究)	令和8年1月21日(水) 10:00～ 佐賀大学農学部2番教室	主査: 鄭 紹輝(佐) 副査: 藤田 大輔(佐) 副査: 一谷 勝之(鹿農) 副査: 福田 善通(琉) 副査: 渡邊 啓史(佐)

(論文博士)

No	区分	フリガナ 氏名 国籍	論文題目	開催日時 開催場所	審査委員会 委員氏名
1	論文提出	ムラタ カツ 村田 岳 日本	Studies on differential virulence of root-knot nematodes ( <i>Meloidogyne</i> spp.) on Solanaceous crops and non-chemical management utilizing resistant materials  (ナス科作物に対するネコブセンチュウ類( <i>Meloidogyne</i> spp.)の寄生性差違および抵抗性素材を利用した非農薬的防御技術に関する研究)	令和8年1月23日(金) 13:00～ 佐賀大学農学部第2講義室	主査: 吉賀 豊司(佐) 副査: 草場 基章(佐) 副査: 田場 聡(琉) 副査: 一色 司郎(佐) 副査: 松本 雄一(佐)

※公開審査会の日時は変更しない  
実施方法は主査に確認のこと