

学位論文公開審査会プログラム

【令和3年2月1日(月)】

所属 Field	申請者氏名 Name	学位論文名 Title of Dissertation	主査 Chairperson	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	公開審査会	審査委員会
資源科学 Bioresource Science for Manufacturing	Supriadi	Study of biological nitrogen fixation in legume and non-legume plants (マメ科植物と非マメ科植物の生物的窒素固定の研究)	野村 美加 NOMURA Mika	香川	田淵 光昭	香川	康 峪梅	高知	松枝 直人	愛媛	京 正晴	香川		10:10-10:50	11:00-11:40
生産環境学 Environmental Science	柏原 啓太	イネ病害抵抗性に重要なジャスモン酸シグナルを制御する複合体に関する研究	五味 剣二 GOMI Kenji	香川	秋光 和也	香川	曳地 康史	高知	木場 章範	高知	小林 括平	愛媛		11:50-12:30	12:40-13:20
食糧科学 Food Science	秋田 もなみ	Studies on the adaptations to deep sea environment of type I collagens of <i>Coryphaenoides yaquinae</i> and other species (シンカイヨロイダラを中心とした魚類 I 型コラーゲンの環境適応に関する研究)	足立 亨介 ADACHI Kohsuke	高知	森岡 克司	高知	小川 雅廣	香川	合谷 祥一	香川	岸田 太郎	愛媛		13:30-14:10	14:20-15:00
食糧科学 Food Science	Agus Bahar Rachman	Effects of Olive Leaf Water Extracts on Physical Properties of Gel Products Prepared from Chicken Meat and Hen Egg (オリーブ葉水抽出物が鶏肉及び鶏卵の加熱ゲル食品の物性に及ぼす影響)	小川 雅廣 OGAWA Masahiro	香川	合谷 祥一	香川	森岡 克司	高知	岸田 太郎	愛媛	川村 理	香川		15:10-15:50	16:00-16:40

【令和3年2月2日(火)】

所属 Field	申請者氏名 Name	学位論文名 Title of Dissertation	主査 Chairperson	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	公開審査会	審査委員会
施設生産学 Plant and Animal Production under Structure	稲葉 一恵	生産現場で取得された植物生体情報に基づいた生育診断アルゴリズムの開発と実装	高山弘太郎 TAKAYAMA Kotaro	愛媛	仁科 弘重	愛媛	羽藤 堅治	愛媛	奥田 延幸	香川	河野 俊夫	高知		10:10-10:50	11:00-11:40
施設生産学 Plant and Animal Production under Structure	Yu Liu	Estimate SPAD values of naked barley leaves in the field by color-based vegetation index from UAV-derived RGB images (ドローンのRGB画像から計算されたカラー指標に基づく裸麦の葉のSPAD値の推定)	羽藤 堅治 HATOU Kenji	愛媛	高山弘太郎	愛媛	河野 俊夫	高知	和田 博史	愛媛	奥田 延幸	香川		11:50-12:30	12:40-13:20
資源科学 Bioresource Science for Manufacturing	Hossain Md Shahadat	Study on physiological and biochemical mechanisms of acetate-induced abiotic stress tolerance in lentil (<i>Lens culinaris</i> Medik) (レンズ豆 (<i>Lens culinaris</i> Medik) における酢酸塩誘導一非生物的ストレス耐性の生理・生化学的メカニズムに関する研究)	藤田 政之 FUJITA Masayuki	香川	市村 和也	香川	秋田 充	愛媛	鈴木 利貞	香川	島崎 一彦	高知		13:30-14:10	14:20-15:00
食糧科学 Food Science	大塚 祐季	機能性成分環状ジペプチドの生成機構に関する研究	島村 智子 SHIMAMURA Tomoko	高知	柏木 丈弘	高知	菅原 卓也	愛媛	渡邊 彰	香川	村松 久司	高知		15:10-15:50	16:00-16:40
動物生産学 Aquaculture and Livestock Production	Qiu Juan	Studies on equilibrium vitrification of oocytes and embryos using low concentrations of cryoprotectants (低濃度の耐凍剤を用いた卵子と胚の平衡ガラス化凍結法に関する研究)	枝重 圭祐 EDASHIGE Keisuke	高知	橘 哲也	愛媛	益本 俊郎	高知	松本 由樹	香川	松川 和嗣	高知		16:50-17:30	17:40-18:20

【令和3年2月3日(水)】

所属 Field	申請者氏名 Name	学位論文名 Title of Dissertation	主査 Chairperson	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	公開審査会	審査委員会
植物生産学 Plant Resource Production	Kanchana Chomsang	Yield and physiological responses of soybean to different soil moisture status and drip irrigation (異なる土壌水分条件および点滴灌がいに対するダイズの収量および生理反応)	豊田 正範 TOYOTA Masanori	香川	上野 秀人	愛媛	諸隈 正裕	香川	宮崎 彰	高知	荒木 卓哉	愛媛			8:30-9:10	9:20-10:00
植物生産学 Plant Resource Production	Shaikhul Islam	Comparative analysis of mechanisms underlying the chlorosis development in transgenic tobacco expressing different chlorosis triggers (異なる退緑黄化発症因子を発現する遺伝子組換えタバコにおける退緑黄化発症機構の比較解析)	小林 括平 KOBAYASHI Kappei	愛媛	曳地 康史	高知	賀屋 秀隆	愛媛	五味 剣二	香川	八丈野 孝	愛媛			10:10-10:50	11:00-11:40
動物生産学 Aquaculture and Livestock Production	山田 裕貴	水産種・普通種・絶滅危惧種からみる国内移入魚の遺伝的問題	高木 基裕 TAKAGI Motohiro	愛媛	松原 孝博	愛媛	清水 園子	愛媛	關 伸吾	高知	松本 由樹	香川			11:50-12:30	12:40-13:20
動物生産学 Aquaculture and Livestock Production	Wastu Ayu Diamahesa	Use of insects meal as alternative protein sources for fish meal (魚粉代替タンパク源としての昆虫ミールの利用)	益本 俊郎 MASUMOTO Toshiro	高知	池島 耕	高知	松本 由樹	香川	橘 哲也	愛媛	川崎 淨教	香川			13:30-14:10	14:20-15:00

【令和3年2月5日(金)】

所属 Field	申請者氏名 Name	学位論文名 Title of Dissertation	主査 Chairperson	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	公開審査会	審査委員会
植物生産学 Plant Resource Production	MD MANIRUL ALAM	Studies on organogenesis in protocorm-like bodies (PLBs) of <i>Dendrobium kingianum</i> cultured <i>in vitro</i> (<i>In vitro</i> におけるデンドロビウム・キングシアナムのプロトコーム様球体(PLBs)の器官形成に関する研究)	島崎 一彦 SHIMASAKI Kazuhiko	高知	西村 安代	高知	柳 智博	香川	奥田 延幸	香川	片岡 圭子	愛媛			10:10-10:50	11:00-11:40
植物生産学 Plant Resource Production	MD MESKATUL ALAM	Studies on environmental factors of organogenesis in protocorm-like bodies (PLBs) of <i>Phalaenopsis</i> (ファレノプシスのプロトコーム様球体(PLBs)の器官形成に及ぼす環境要因に関する研究)	島崎 一彦 SHIMASAKI Kazuhiko	高知	西村 安代	高知	柳 智博	香川	奥田 延幸	香川	片岡 圭子	愛媛			11:50-12:30	12:40-13:20
土地管理学 Land Conservation and Irrigation Engineering	上向井 美佐	Study on yielding abilities and eating qualities of high-yielding <i>japonica</i> lines carrying <i>Ur1</i> (Undulate rachis-1) gene in rice. (稲における <i>Ur1</i> 遺伝子を有する極多収系統の収量性と食味に関する研究)	大上 博基 OUE Hiroki	愛媛	増田 和也	高知	松村 伸二	香川	伊藤 和貴	愛媛	村井 正之	高知			15:10-15:50	16:00-16:40

【令和3年2月6日(土)】

所属 Field	申請者氏名 Name	学位論文名 Title of Dissertation	主査 Chairperson	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	副査	大学	公開審査会	審査委員会
生産環境学 Environmental Science	内田 朝子	河川の分断化が著しい矢作川における付着藻類の栄養状態及び一次生産に関する研究	山田 佳裕 YAMADA Yoshihiro	香川	一見 和彦	香川	高木 基裕	愛媛	山口 晴生	高知	野崎健太郎	椋山 女学 園大 学	10:10-10:50	11:00-11:40
生産環境学 Environmental Science	今出雄太	ワクモの総合防除を目指した基礎研究	伊藤 文紀 ITO Fuminori	香川	枝重 圭祐	高知	小西 和彦	愛媛	吉富 博之	愛媛	豊田 鮎	香川	11:50-12:30	12:40-13:20
土地管理学 Land Conservation and Irrigation Engineering	Mukunda Bhattarai	Effects of dwarfing allele <i>sd1-d</i> at the <i>sd1</i> locus on yield and related traits, compared with tall alleles, in <i>indica</i> rice. (イネの <i>sd1</i> 座の矮性対立遺伝子 <i>sd1-d</i> が <i>indica</i> 品種の遺伝的背景において収量および関連形質に及ぼす作用)	大上 博基 OUE Hiroki	愛媛	濱田 和俊	高知	杉田左江子	香川	伊藤 和貴	愛媛	村井 正之	高知	13:30-14:10	14:20-15:00