

## 学位論文公開審査会日程

(課程博士)

専攻	講座	入学年月	氏名	国籍等	論文題目	開催日		時間	場所	審査委員
国際乾燥地科学	国際乾燥地科学	R3.4.1	チン チン QING QING	中国	Effects of dietary replacement of alfalfa hay with corn silage on energy and nitrogen utilization of crossbred Hu sheep during lactation (トウモロコシサイレージによるアルファルファ乾草への代替飼料給与が泌乳期における交雑湖羊のエネルギーおよび窒素利用に及ぼす影響)	2026年1月30日	金	10:30 ～ 12:00	【Web配信なし】 乾燥地研究センター・アクティブ・ラーニング・スペース	主:坪 充 副:恒川 篤史 副:一戸 俊義 副:Nigusse Haregeweyn Ayehu 副:宋 相憲
生産環境科学	経済・経営学	R3.4.1	ラハマン エムディ シャジドウル RAHMAN MD SHAJIDUR	バングラデシュ	Quantitative Analysis of the Potential for Reconstruction of Agribusinesses: A Case of Bangladeshi Jute and Agribusiness Sector (農業ビジネスの再建ポテンシャルに関する定量分析:バングラデシュのジュートと農業ビジネスセクターの事例)	2026年1月27日	火	10:30 ～ 11:30	【Web配信のみ】 問合先: nyasunaga@life.shimane-u.ac.jp	主:保永 展利 副:吉村 哲彦 副:安延 久美 副:松田 敏信 副:松村 一善
	環境生物学	R4.10.1	スミタ アユム 住田 歩夢	岐阜県	イネカメムシの生活史及び発生量に影響を及ぼす要因に関する研究 (Studies on the life history of pecky rice bug species <i>Niphe elongata</i> (Hemiptera: Pentatomidae) and the factors affecting its abundance)	2026年1月30日	金	13:30 ～ 14:30	【Web配信あり】 山口大学農学部3階5番教室 問合先:takematu@yamaguchi-u.ac.jp	主:竹松 葉子 副:柳 由貴子 副:山口 啓子 副:中 秀司 副:泉 洋平
		R5.4.1	キムラ ナオト 木村 直人	島根県	<i>Streptomyces</i> 属菌O3株を用いたキュウリ炭疽病の抑制に関する研究 (Studies on the suppression of cucumber anthracnose using <i>Streptomyces</i> sp. strain O3)	2026年1月23日	金	15:00 ～ 16:00	【Web配信なし】 島根大学生物資源科学部2号館6階多目的室	主:上野 誠 副:石原 亨 副:佐々木 一紀 副:木原 淳一 副:佐藤 邦明
生命資源科学	菌類・きのこ科学	R5.4.1	ヒラタ トモキ 平田 智基	愛知県	きのこの環境応答における生存戦略に関する研究 (Survival strategies of mushrooms in response to their environment)	2026年1月28日	水	10:30 ～ 11:30	【Web配信のみ】 問合先:taimi@tottori-u.ac.jp	主:會見 忠則 副:一柳 剛 副:霜村 典宏 副:上野 誠 副:阿座上 弘行
	生物機能科学	R3.4.1	タナカ ヤスヒロ 田中 泰裕	京都府	アスコルビン酸生合成光調節に関与するVTC2とVTC3の機能解析および葉緑体アスコルビン酸蓄積と強光ストレス感受性の検証 (Functional analysis of VTC2 and VTC3 involved in light regulation of ascorbate biosynthesis, and evaluation of the relationship between chloroplastic ascorbate accumulation and high-light stress sensitivity)	2026年1月26日	月	13:00 ～ 14:30	【Web配信のみ】 問合先:ishikawa@life.shimane-u.ac.jp	主:石川 孝博 副:松井 健二 副:丸田 隆典 副:藪田 行哲 副:小川 貴央

専攻	講座	入学年月	氏名	国籍等	論文題目	開催日		時間	場所	審査委員
国際乾燥地科学	国際乾燥地科学	R4.4.1	イヌモチ サトル 犬持 智	兵庫県	塩類化農地修復のためのもみ殻暗渠システムの最適管理法に関する研究 (Study on optimum management methods of a rice husk sub-surface drainage system for restoration of salt affected farmland)	2026年2月2日	月	10:00 ～ 12:00	【Web配信あり】 鳥取大学農学部7番講義室 問合せ:inosako@tottori-u.ac.jp	主:猪迫 耕二 副:齊藤 忠臣 副:増永 二之 副:藤巻 晴行 副:荊木 康臣
		R4.10.1	アハメッド ハリッド ハッサン モハンマッドアリ AHMED KHALED HASSAN MOHAMMEDALI	スーダン	Root Traits and Endophytic Fungal Associations in Wild Wheat Progenitor, <i>Aegilops tauschii</i> and Their Inheritance in Primary Synthetic Hexaploid Wheat Associated with Soil Environments (コムギの野生祖先種、タルホコムギ( <i>Aegilops tauschii</i> )における根の形質と内生菌共生、およびその一次合成六倍性コムギへの遺伝と土壌環境の関係)	2026年1月27日	火	13:30 ～ 14:30	【Web配信あり】 国際乾燥地研究教育機構・国際共同研究棟・多目的室 問合せ:takeshi@tottori-u.ac.jp	主:谷口 武士 副:石井 孝佳 副:小林 伸雄 副:安 萍 副:佐々木 一紀
		R4.10.1	アラバチョウ タラカ カハリ ALEBACHEW TAREKE KEHALI	エチオピア	Elucidating the spatiotemporal dynamics of chemical weathering and its implications for soil erosion in Chemoga watershed, Upper Blue Nile Basin (青ナイル川上流域チェモガ流域における化学風化の時空間動態の解明と土壌侵食への影響)	2026年1月30日	金	13:30 ～ 14:30	【Web配信なし】 乾燥地研究センター・アクティブ・ラーニング・スペース	主:恒川 篤史 副:Nigussie Haregeweyn Ayehe 副:佐藤 邦明 副:鈴木 賢士 副:坪 充
		R4.10.1	ムツァ ムハンビ MUTSA MUHAMBI	ジンバブエ	Study on the Priming Effect of Combined Biochar and Nitrogen Fertilizer Application on Greenhouse Gas Emissions, Soil Carbon and Nutrient Dynamics, and Productivity of Forage Grass Species (採草用牧草種におけるバイオ炭と窒素肥料の併用が温室効果ガスの排出、土壌炭素と栄養素の動態および生産性に与えるプリミング効果に関する研究)	2026年1月27日	火	13:00 ～ 13:50	【Web配信なし】 鳥取大学農学部棟1階 連大セミナー室1310室	主:西原 英治 副:坪 充 副:佐藤 邦明 副:荊木 康臣 副:遠藤 常嘉
		R5.4.1	アベベ メセレッツ グテマ ABEBE MESERET GUTEMA	エチオピア	Study on Acclimation of Quinoa Across the Soil-Plant-Atmosphere Continuum: Integrating Salinity Dynamics, Ion Regulation, and Atmospheric Dryness in Sandy Soils (砂質土壌におけるキヌアの土壌-植物-大気連続体への順化:塩分動態、イオン制御および大気乾燥度の統合的解析に関する研究)	2026年1月27日	火	14:10 ～ 15:00	【Web配信なし】 鳥取大学農学部棟1階 連大セミナー室1310室	主:西原 英治 副:坪 充 副:氏家 和広 副:荊木 康臣 副:遠藤 常嘉