

学位論文審査の公開審査会日程

課程修了 (平成29年3月31日)

1/1 ページ

専攻	連合講座	入学年度	学生氏名 (配属大学)	学位論文題目	学位審査委員会委員	公開審査会 開催日時・場
生物生産科学	動物生産学	25年4月	渡邊 桂太郎 ワタベ ケイタロウ (帯広畜産大学)	Reproductive performance and factors influencing it in dairy cattle kept by smallholder farmers in southern Malawi (マラウイ南部における小規模酪農家の繁殖成績とその要因について)	主 手塚 雅文 副 木田 克弥 澤井 健 松崎 正敏	帯広 29年8月4日(金) 帯広 15:30~ 岩手 帯広畜産大学畜産学部総合研究棟1号館2階E 弘前 2503号会議室

学位論文審査の公開審査会日程

課程修了 (平成29年9月25日)

1/1 ページ

専攻	連合講座	入学年度	学生氏名 (配属大学)	学位論文題目	学位審査委員会委員	公開審査会 開催日時・場
生物生産科学	植物生産学	26年10月	MD. BABUL HOSSAIN モハンマド バブル ホサイ (弘前大学)	Morphological characterization of hydathode and roles of guttation under salinity and zinc stress in eddo (サトイモにおける葉身の排水組織の形態および塩・亜鉛ストレス下における溢液現象の役割に関する研究)	主 川崎 通夫 副 松山 信彦 下野 裕之 花田 正明	29年7月20日(木) 14:15~ 弘前大学農学生命科学部SCS室(多地点遠隔講義システム)
生物生産科学	動物生産学	26年10月	寺村 誠 テラムラ マコト (弘前大学)	乳牛の小腸における受動的なカルシウム吸収に及ぼすオリゴ糖 Difructose anhydride IIIの効果研究 (Study on the effect of Difructose anhydride III on small intestinal passive calcium absorption in dairy cows)	主 松崎 正敏 副 鈴木 裕之 花田 正明 平田 統一	29年8月10日(木) 15:30~ 弘前大学農学生命科学部SCS室
生物生産科学	動物生産学	26年4月	PANTHEE, Arvinda パンティー アルビンガ (岩手大学)	Methane emission and plasma nutrients metabolism in sheep fed garlic diets (ニンニク添加飼料給与とツジにおけるメタン放出および血漿栄養素代謝)	主 佐野 宏明 副 喜多 一美 堀口 健一 松崎 正敏	29年8月2日(水) 10:30~ 岩手大学農学部3号館3号会議室
生物環境科学	地域環境工学	26年10月	木村 敬 キムラ ケン (弘前大学)	木質を原料とするバイオコークスの物理的・化学的変化に関する研究 (Study on physical and chemical changes in Bio-coke produced from wood biomass)	主 張 樹槐 副 叶 旭君 廣瀬 幸 片平 光彦	29年7月21日(金) 15:30~ 弘前大学農学生命科学部331講義室
生物環境科学	地域環境管理学	25年4月	堀 和彦 ホリ ワカヒ (岩手大学)	広葉樹林の疎密度が雪の移動に及ぼす影響 (The effect of snow cover movement in broad-leaved forests on the difference stand density)	主 井良沢 道也 副 澤口 勇雄 檜垣 大助 菊池 俊一	29年7月21日(金) 14:30~ 岩手大学連合農学研究科棟2F遠隔講義室(多地点遠隔講義システム)

論博論文審査の公開審査会日程

論文提出 (平成29年9月25日予定)

1/1 ページ

申請者氏名 (現職)	学位論文題目	学位審査委員会委員	公開審査会 開催日時・場
加藤 禎孝 カウ テイコウ	多年生草本イラクサの被食応答における表現型可塑性 (Phenotypic plasticity in response to browsing in perennial herbaceous plant, <i>Urtica thunbergiana</i>)	主 石田 清 副 杉山 修一 森 茂太 東 淳樹	弘前 29年8月1日(火) 弘前 14:00~ 山形 弘前大学農学生命科学部SCS室(多地点遠隔講義システム) 岩手