

平成 30 年 9 月 10 日

連合農学研究科長（公印省略）

平成 30 年度「農学特論Ⅱ」（後期連合一般ゼミナール（英語））
の実施について（通知）

別紙のとおり実施しますのでお知らせします。

この講義は選択科目ですが、博士課程の修了及び学位論文の提出には、必修科目 9 単位と選択科目 3 単位以上の合計 12 単位以上取得することが必要ですので、計画的に受講してください。

受講希望者は、12 講義の中から 8 講義以上選択のうえ、別紙受講届を 10 月 9 日（火）までに各配属大学担当係に提出して下さい。（履修計画届に記入済の方についても、受講届の提出をお願いいたします。）

セミナー終了後は、選択した講義についてのレポート提出が必要です。レポート提出の詳細については、講義 1 週間前頃に講義概要の配布とあわせて通知します。

Notice of the Seminar “Comprehensive Agricultural Science II (in English)” in 2018

The seminar, one of the elective subjects, will be offered according to the attached schedule. You should notice that in order to attain a doctoral degree, you must acquire at least 12 credit (at least 9 credit for required subjects and 3 credits for elective subjects).

Those who wish to attend the seminar are required to select more than 8 lectures out of 12 lectures, and submit a registration form (see attached) to the section of your University **[Deadline; October 9 (Tue)]**.

After the seminar, the students must submit the reports for selected lectures (at least 8 lectures). Further information on the reports will be informed to the attendees before a week of the seminar.

【受講届提出先】 The section of each University for submitting the registration form

- 鳥取大学農学部連大学務係
Academic Affairs Section of the United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University
- 島根大学生物資源科学部事務グループ
General Affairs Office, Faculty of Life and Environmental Science, Shimane University
- 山口大学農学部学務係
Education Affairs Section, Faculty of Agriculture, Yamaguchi University

担当：鳥取大学農学部連大学務係（谷口）

Contact Personnel: Academic Affairs Section, the United Graduate School of Agricultural Sciences, Tottori University

〒680-8553 鳥取市湖山町南4丁目101番地； 4-101, Koyama Minami, Tottori, 680-8553
(Tel) 0857-31-5446 (Fax) 0857-31-5683 (E-mail) ag-rengaku@ml.adm.tottori-u.ac.jp

平成 30 (2018) 年度後期連合一般ゼミナール(英語)受講届 Comprehensive Agricultural Science II (in English) in 2018 registration form

学生番号 _____, _____ 大学配置 _____

氏名 _____

受講する場所: _____ 大学遠隔講義システム設置室

下記の講義を聴講します。(聴講する番号に○をつけて提出してください。)

Please write "○" on the lectures' number that you will take

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Mining wild genes for wheat improvement under changing climate (気候変動下におけるコムギ改良のための野生遺伝子の探索) TSUJIMOTO, Hisashi 辻本 壽 (鳥取大学乾燥地研究センター・教授)	2018.11.14 (Wed) 9:10~10:40	h 1.5
Lecture 2	Interspecific interactions on insect-pest management (害虫管理における種間相互作用) KASAI, Atsushi 笠井 敦 (静岡大学大学院農学領域・准教授)	2018.11.14 (Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Biomolecular Interactions In Affinity-based Biosensing (アフィニティー・バイオセンシングにおける生体分子相互作用) Mun'delanji Catherine Mthangeyi VESTERGAARD ムンデランジ キャサリン ムタンゲーイ フェスターガード (鹿児島大学農学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Advanced Utilization of Biomass (バイオマスの先進的利用) TERAMOTO, Yoshikuni 寺本 好邦 (岐阜大学応用生物科学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Development and Challenge of Rice Cultivation in Tropical Regions (熱帯における稲作の発展と課題) MIYAZAKI, Akira 宮崎 彰 (高知大学農林海洋科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Achievements and prospects of soybean production and research (ダイズ生産とその研究における成果と展望) ZHENG, Shao-Hui 鄭 紹輝 (佐賀大学農学部・教授)	2018.11.15 (Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	Basic and Applied Science of Fungal Virology (菌類ウイルス学の基礎と応用科学) MORIYAMA, Hiromitsu 森山 裕充 (東京農工大学農学研究院・准教授)	2018.11.15 (Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Ascorbate and reactive oxygen species in plants (植物におけるアスコルビン酸と活性酸素種) MARUTA, Takanori 丸田 隆典 (島根大学生物資源科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	To boost crop productivity under a changing climate (気候変動下の作物生産の向上) SHIMONO, Hiroyuki 下野 裕之 (岩手大学農学部・准教授)	2018.11.16 (Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Low-cost measures for risk reduction of erosion and sedimentation problems in mountainous developing countries. (山岳発展途上国における低コストな土砂災害リスク軽減手法) HIGAKI, Daisuke 檜垣 大助 (弘前大学農学生命科学部・教授)	2018.11.16 (Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Soil Resources Managements for Sustainable Agriculture (持続可能な農業のための土壌資源管理) SUGIHARA, Soh 杉原 創 (東京農工大学グローバルイノベーション研究院・特任准教授)	2018.11.16 (Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Global contamination and emerging issues of persistent organic pollutants (POPs) (残留性有機汚染物質(POPs)による地球環境汚染と今後の課題) TAKAHASHI, Shin 高橋 真 (愛媛大学農学研究科・教授)	2018.11.16 (Fri) 15:00~16:30	1.5

提出先: 鳥取大学農学部連大学務係/ Academic Affairs Section of UGSAS, Tottori University

Submit to: 島根大学生物資源科学部事務グループ/ General Affairs Office, Faculty of Life and Environmental Science, Shimane University

山口大学農学部総務企画係/ General Affairs and Planning Section, Faculty of Agriculture, Yamaguchi University

平成 30 (2018) 年度後期連合一般ゼミナール(英語)開講表

Comprehensive Agricultural Science II (in English) in 2018 Schedule

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Mining wild genes for wheat improvement under changing climate (気候変動下におけるコムギ改良のための野生遺伝子の探索) TSUJIMOTO, Hisashi 辻本 壽 (鳥取大学乾燥地研究センター・教授)	2018.11.14 (Wed) 9:10~10:40	1.5
Lecture 2	Interspecific interactions on insect-pest management (害虫管理における種間相互作用) KASAI, Atsushi 笠井 敦 (静岡大学大学院農学領域・准教授)	2018.11.14 (Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Biomolecular Interactions In Affinity-based Biosensing (アフィニティー・バイオセンシングにおける生体分子相互作用) Mun'delanji Catherine Mthangeyi VESTERGAARD ムンデランジ キャサリン ムタンゲーイ フェスターガード (鹿児島大学農学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Advanced Utilization of Biomass (バイオマスの先進的利用) TERAMOTO, Yoshikuni 寺本 好邦 (岐阜大学応用生物科学部・准教授)	2018.11.14 (Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Development and Challenge of Rice Cultivation in Tropical Regions (熱帯における稲作の発展と課題) MIYAZAKI, Akira 宮崎 彰 (高知大学農林海洋科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Achievements and prospects of soybean production and research (ダイズ生産とその研究における成果と展望) ZHENG, Shao-Hui 鄭 紹輝 (佐賀大学農学部・教授)	2018.11.15 (Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	Basic and Applied Science of Fungal Virology (菌類ウイルス学の基礎と応用科学) MORIYAMA, Hiromitsu 森山 裕充 (東京農工大学農学研究院・准教授)	2018.11.15 (Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Ascorbate and reactive oxygen species in plants (植物におけるアスコルビン酸と活性酸素種) MARUTA, Takanori 丸田 隆典 (島根大学生物資源科学部・准教授)	2018.11.15 (Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	To boost crop productivity under a changing climate (気候変動下の作物生産の向上) SHIMONO, Hiroyuki 下野 裕之 (岩手大学農学部・准教授)	2018.11.16 (Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Low-cost measures for risk reduction of erosion and sedimentation problems in mountainous developing countries. (山岳発展途上国における低コストな土砂災害リスク軽減手法) HIGAKI, Daisuke 檜垣 大助 (弘前大学農学生命科学部・教授)	2018.11.16 (Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Soil Resources Managements for Sustainable Agriculture (持続可能な農業のための土壌資源管理) SUGIHARA, Soh 杉原 創 (東京農工大学グローバルイノベーション研究院・特任准教授)	2018.11.16 (Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Global contamination and emerging issues of persistent organic pollutants (POPs) (残留性有機汚染物質(POPs)による地球環境汚染と今後の課題) TAKAHASHI, Shin 高橋 真 (愛媛大学農学研究科・教授)	2018.11.16 (Fri) 15:00~16:30	1.5

場 所 鳥取大学農学部1号館1F 連大セミナー室/ Faculty of Agriculture building No. 1, 1F UGSAS Seminar room, Tottori Univ.
Place 島根大学生物資源科学部2号館6F 視聴覚室/ Faculty of Life and Environmental Science building No.2, 6F Audiovisual room, Shimane Univ.
山口大学連合獣医学研究科棟4F 第1講義室/ The United Graduate School of Veterinary Science building 4F Room No.1, Yamaguchi Univ.