

平成 28 年 9 月 12 日

連合農学研究科長（公印省略）

平成 28 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 11 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 2016

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 11 (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
- 山口大学農学部総務企画係
General Affairs and Planning 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@adm.tottori-u.ac.jp

平成28(2016)年度後期連合一般ゼミナール(英語)受講届

学生番号 Student ID No. : (_____)

氏名 Your Name : (_____)

受講場所 Place : (_____)大学(Univ.)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。)

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Eco-system Modelling 「生態系モデリング」 SAKAI, Kenshi (Tokyo University of Agriculture and Technology) 酒井 憲司 (東京農工大学農業環境工学部門教授)	2016.11.16(Wed) 9:10~10:40	1.5h
Lecture 2	Analysis of Plant Promoters 「植物プロモーターの解析」 YAMAMOTO, Yoshiharu(Gifu University) 山本 義治 (岐阜大学応用生物科学部教授)	2016.11.16(Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Mechanism of Carotenoid Accumulation in Citrus Fruit 「カンキツ果実におけるカロテノイド蓄積メカニズム」 KATO, Masaya(Shizuoka University) 加藤 雅也 (静岡大学農学部教授)	2016.11.16(Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Bioethanol production from lignocellulose biomass by yeast 「酵母を用いたリグノセルロースバイオマス为原料とするバイオエタノール生産」 WATANABE, Seiya(Ehime University) 渡辺 誠也 (愛媛大学農学部教授)	2016.11.16(Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Evaluation of sustainability in crop cultivation system with organic matters 「有機物を利用した作物栽培システムの持続可能性の評価」 ASAGI, Naomi(Ibaraki University) 浅木 直美 (茨城大学農学部准教授)	2016.11.17(Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Integration of hormonal pathways in abiotic stresses of plants: a molecular perspective 「植物の非生物学的ストレスでホルモン経路の統合:分子的な視点」 RAHMAN, Abidur(Iwate University) ラーマン アビドゥール (岩手大学農学部准教授)	2016.11.17(Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	The diverse world of ncRNAs 「ノンコーディングRNAの多様な世界」 USHIDA, Chisato(Hirosaki University) 牛田 千里 (弘前大学農学生命科学部准教授)	2016.11.17(Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Climate-smart agriculture, applied information and communication technology 「ICTを活用した気象変動対応型農業」 KANDA, Eiji(Kagoshima University) 神田 英司 (鹿児島大学農学部准教授)	2016.11.17(Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	Basics of upland irrigation 「畑地灌漑の基礎」 FUJIMAKI, Haruyuki (Tottori University) 藤巻 晴行 (鳥取大学乾燥地研究センター 教授)	2016.11.18(Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Analysis of the Developmental Events in Reproductive Growth of Fruit Tree and Grapevine, and its Applications 「果樹の生殖成長における現象の解明とその利用」 ESUMI, Tomoya(Shimane University) 江角 智也 (島根大学生物資源科学部准教授)	2016.11.18(Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Functional analysis and advanced application for drug discovery of the environmental response transcriptional factors 「環境応答転写因子群の機能解析と創薬探索研究」 TSUJITA, Tadayuki(Saga University) 辻田 忠志 (佐賀大学農学部講師)	2016.11.18(Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Characterization of olive oil and olive polyphenols 「オリーブの機能特性の解析:オイルとポリフェノール」 TAMURA, Hirotohi(Kagawa University) 田村 啓敏 (香川大学農学部教授)	2016.11.18(Fri) 15:00~16:30	1.5

提出先:鳥取大学農学部連大学務係・島根大学生物資源科学部事務グループ・山口大学農学部総務企画係

平成28（2016）年度後期連合一般ゼミナール(英語)開講表

番号	講義題目及び講師名	日時	時間数
Lecture 1	Eco-system Modelling 「生態系モデリング」 SAKAI, Kenshi (Tokyo University of Agriculture and Technology) 酒井 憲司 (東京農工大学農業環境工学部門教授)	2016.11.16 (Wed) 9:10~10:40	1.5h
Lecture 2	Analysis of Plant Promoters 「植物プロモーターの解析」 YAMAMOTO, Yoshiharu (Gifu University) 山本 義治 (岐阜大学応用生物科学部教授)	2016.11.16 (Wed) 10:50~12:20	1.5
Lecture 3	Mechanism of Carotenoid Accumulation in Citrus Fruit 「カンキツ果実におけるカロテノイド蓄積メカニズム」 KATO, Masaya (Shizuoka University) 加藤 雅也 (静岡大学農学部教授)	2016.11.16 (Wed) 13:20~14:50	1.5
Lecture 4	Bioethanol production from lignocellulose biomass by yeast 「酵母を用いたリグノセルロースバイオマスを原料とするバイオエタノール生産」 WATANABE, Seiya (Ehime University) 渡辺 誠也 (愛媛大学農学部教授)	2016.11.16 (Wed) 15:00~16:30	1.5
Lecture 5	Evaluation of sustainability in crop cultivation system with organic matters 「有機物を利用した作物栽培システムの持続可能性の評価」 ASAGI, Naomi (Ibaraki University) 浅木 直美 (茨城大学農学部准教授)	2016.11.17 (Thu) 9:10~10:40	1.5
Lecture 6	Integration of hormonal pathways in abiotic stresses of plants: a molecular perspective 「植物の非生物的ストレスでホルモン経路の統合：分子的な視点」 RAHMAN, Abidur (Iwate University) ラーマン アビドゥール (岩手大学農学部准教授)	2016.11.17 (Thu) 10:50~12:20	1.5
Lecture 7	The diverse world of ncRNAs 「ノンコーディング RNA の多様な世界」 USHIDA, Chisato (Hirosaki University) 牛田 千里 (弘前大学農学生命科学部准教授)	2016.11.17 (Thu) 13:20~14:50	1.5
Lecture 8	Climate-smart agriculture, applied information and communication technology 「ICT を活用した気象変動対応型農業」 KANDA, Eiji (Kagoshima University) 神田 英司 (鹿児島大学農学部准教授)	2016.11.17 (Thu) 15:00~16:30	1.5
Lecture 9	Basics of upland irrigation 「畑地灌漑の基礎」 FUJIMAKI, Haruyuki (Tottori University) 藤巻 晴行 (鳥取大学乾燥地研究センター 教授)	2016.11.18 (Fri) 9:10~10:40	1.5
Lecture 10	Analysis of the Developmental Events in Reproductive Growth of Fruit Tree and Grapevine, and its Applications 「果樹の生殖成長における現象の解明とその利用」 ESUMI, Tomoya (Shimane University) 江角 智也 (島根大学生物資源科学部准教授)	2016.11.18 (Fri) 10:50~12:20	1.5
Lecture 11	Functional analysis and advanced application for drug discovery of the environmental response transcriptional factors 「環境応答転写因子群の機能解析と創薬探索研究」 TSUJITA, Tadayuki (Saga University) 辻田 忠志 (佐賀大学農学部講師)	2016.11.18 (Fri) 13:20~14:50	1.5
Lecture 12	Characterization of olive oil and olive polyphenols 「オリーブの機能特性の解析：オイルとポリフェノール」 TAMURA, Hiroto (Kagawa University) 田村 啓敏 (香川大学農学部教授)	2016.11.18 (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
島根大学生物資源科学部2号館6F 視聴覚室
山口大学農学部4F 第1講義室