บัณฑ์เควิทเกรีย 2597

50 ถนนงามวงศ์วาน

ที่ ศก 0513.12505/CCP 064

15 มิถุนายน 2559

จตุจักร กรุงเทพฯ 10900

ขอเรียนเชิญเข้าร่วมรับฟังการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการนานาชาติ International Join Seminar เรื่อง of New Core to Core Program (Thailand Research EXPO2016)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย เรียน

Programme International Joint Seminar of New Core to Core Program in TRE2016 สิ่งที่ส่งมาด้วย

ตามที่ โครงการความร่วมมือระหว่างประเทศในรูปแบบ New Core to Core Program A. Advanced Research Networks ภายใต้หัวข้อ "Establishment of an international research core for new bioresearch fields with microbes from tropical areas (World-class research hub of tropical microbial resources and their utilization)" โดยมี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นมหาวิทยาลัยแกนนำฝ่ายไทย ได้กำหนดให้มี การประชุมวิชาการนานาชาติ International Join Seminar of New Core to Program ภายใต้หัวข้อเรื่อง "Plantrnicrobe interaction. Friendship and warship" ซึ่งจัดขึ้นเป็น Session หนึ่งของการจัดงาน Thailand Research EXPO 2016 โดยจะจัดขึ้นในวันที่ 18 สิงหาคม 2559 ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชั่น เซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ การจัดประชุมวิชาการนานาชาติฯ ดังกล่าว ประกอบด้วย การบรรยายพิเศษ การนำเสนอผลงานวิจัยภาค บรรยาย และคาดว่าจะมีผู้เข้าร่วมสัมมนาฯ ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ ประมาณ 100 คน นั้น

จึงขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนท่านและบุคลากรในหน่วยงานของท่าน เข้าร่วมรับฟังการ นำเสนอผลงานวิจัยของนักวิจัยภายใต้โครงการ CCP ในการประชุมวิชาการนานาชาติฯ ดังกล่าวข้างต้น **โดยท่าน** สามารถลงทะเบียน Online Registration ได้ด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ของงาน Thailand Research Expo 2016 ที่เว็บไซต์ http://www.research-expo-register.com/ คลิกเลือกหัวข้อ New Core to Core Program A. Advanced Research Networks หัวข้อลำดับที่ (26 และ 36) ทั้งภาคเช้าและภาคบ่าย ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ <u>31 กรกฎาคม 2559 (ไม่เสียค่าลงทะเบียน)</u>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมฯ ดังกล่าว ไปยังหน่วยงานภายใต้ สังกัดของท่านด้วย จักขอบพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

When the

(รองศาสตราจารย์ ตร. กัญจนา ธีระกุล)

ผู้ประสานงานโครงการฝ่ายไทย

ฝ่ายประสานงานโครงการฯ (รัชดา คะดาษ)

E-mail: rdirdk@ku.ac.th

โทร. 02-5795547 ต่อ 12, 085-4491881

โทรสาร 02-5611985





## **International Joint Seminar**

# New Core to Core Program A. Advanced Research Networks

"Establishment of an international research core for new bioresearch fields with microbes from tropical areas (World-class research hub of tropical microbial resources and their utilization)"



### "PLANT-MICROBE INTERACTION, FRIENDSHIP AND WARSHIP"

## INMITED SPEAKERS



#### Prof.Dr. Saisamorn Lumyong, Chiang Mai University

Topic: Positive plant-microbe interaction as plant growth promoter and biological control agent

Prof.Dr. Motoki Kubo, Ritsumeikan University

Topic: Well balanced soil microorganisms in the soil environment lead to promote plant growth

Prof.Dr. Kenji Matsui, Yamaguchi University

**Topic: Volatile-mediated plant-microbe interactions** 

## **August 18, 2016**

Venue: Centara Grand and Bangkok Convention Centre, Central World, Bangkok, Thailand (Under the Thailand Research Expo 2016)















#### For more information Please Contact:

Chairman: Associate Professor Dr. Gunjana Theeragool

E-mail: fscignt@ku.ac.th

Secretariat Office: Ms.Ratchada Khadat

E-mail: rdirdk@ku.ac.th

Tel: 66-02-5795547 ext. 12, 085-4491881

#### Registration via Homepage at

http://www.research-expo-register.com/

(click: session no. 26, 36)

#### Organized by: Kasetsart University

#### In association with:

National Research Council of Thailand (NRCT),
Japan Society for the Promotion of Science (JSPS),
Vietnam Ministry of Science & Technology (MOST),
Yamaguchi University, Can Tho University,
National University of Laos, University of Brawijaya,
Beuth University of Applied Sciences,
The University of Manchester

#### TENTATIVE PROGRAMME

#### International Joint Seminar of

New Core to Core Program A. Advanced Research Networks

-Establishment of an international research core for new bio-research fields with microbes from tropical areas(World-class research hub of tropical microbial resources and their utilization)

(Part of The Thailand Research EXPO 2016)

on

"Plant-microbe interaction. Friendship and warship" 18<sup>th</sup> August 2016, 8.30 - 15.00 h.

at The Centara Grand & Bangkok Convention Centre, Central World, Thailand

TIME	DESCRIPTION
17 <sup>th</sup> August 2016	
~15.00 pm.	Oversea participants arrive at Suvarnabhumi airport
18.00 pm.	Check-in KU-Home
18 <sup>th</sup> August 2016	
07.00	Pick up Oversea participants at the Lobby of KU-Home
07.00 – 08.00	Go to Centara Grand by Car
08.30 - 09.00	Registration
09.00 – 09.20	Opening Ceremony and Group Photo
	Welcome Address
	by Associate Professor Dr.Gunjana Theeragool, Thai Coordinator
	Opening Address
	by NRCT Secretary General
	Group Photo
Oral Session 1	Chairman: Professor Dr. Kenji Matsui, Yamaguchi University
	Co-Chairman: Professor Dr. Savitree Limtong, Kasetsart University
09.20 - 09.50	Invited speaker I:
	Volatile-mediated plant-microbe interactions
	by Professor Dr. Kenji Matsui
	Yamaguchi University
09.50 - 10.20	Invited speaker II: Positive plant-microbe interaction as plant growth promoter and biological control agent
	by <b>Professor Dr. Saisamorn Lumyong</b> , Chiang Mai University
10.20 - 10.50	Invited speaker III :
	Well balanced soil microorganisms in the soil environment lead to
	promote plant growth
	by Professor Dr. Motoki Kubo,
	Ritsumeikan University
10.50 - 11.05	* Coffee Break (box set)

TIME	DESCRIPTION
Oral Session 2	Chairman: Professor Dr. Shin-ichi Ito, Yamaguchi University
	Co-Chairman: Professor Dr. Piamsook Pongsawasdi, Chulalongkorn University
11.05 - 11.25	Lecture I:
	Induction of resistance in host plants against bacterial wilt
	by Professor Dr. Shinichi Ito
	Yamaguchi University
11.25 – 11.45	Lecture II :
	Genetic variation of rice blast resistance gene and rice blast fungus avirulence
	genes, PiK and AVR-PiK in rice varieties and blast isolates in Thailand
	by Assistant Professor Dr. Chatchawan Jantasuriyarat
	Kasetsart University
11.45 – 12.05	Lecture III:
	Insight into aquatic plant-microbe interaction
	by Professor Dr. Masaaki Morikawa,
	Hokkaido University
12.05 – 13.30	Lunch
Oral Session 3	Chairman: Professor Dr. Motoki Kubo, Ritsumeikan University
	Co-Chairman: Assist.Prof.Dr. Vichai Leelavatcharamas, Khon Kaen University
13.30 - 13.50	Lecture VI:
	Screening and utilization of beneficial microorganisms in controlling
	tropical plant pests
	by Assistant Professor Dr. Anurag Sunpapao
	Prince of Songkla University University
13.50 – 14.10	Lecture V:
	Putative pathogenicity chromosomes of Fusarium oxysporum f. sp. cepae
	by Assistant Professor Dr. Kazunori Sasaki
	Yamaguchi University
14.10 – 14.30	Closing Ceremony
	by Professor Dr. Mamoru Yamada, Yamaguchi University
	Associate Professor Dr.Gunjana Theeragool, Kasetsart University
17.00	Dinner for Presenters and Commitees hosted by CCP

- Coffee break (box set) at the front of the meeting room
- Lunch provided for presenter and committees. As for participants please take care of it yourself)