**Curriculum Vitae**

****

**ชื่อ Petra Chaloupková**

**เกิดเมื่อ: วันที่** **21**  **เดือน**  **พฤศจิกายน** **พ.ศ. 2522**

**ตำแหน่งปัจจุบัน:** **1.** **Vice-Dean for International Relations**

Faculty of Tropics and Subtropics

Project management (LLP/Erasmus, Erasmus Mundus, Erasmus Plus),

Communication and Public Relations

Czech University of Life Sciences Prague (CULS)

Czech Republic

**2. Academic / Research staff**  
Pedagogical and research activities oriented to marketing (consumer behaviour) and management in development (human resources management) especially in the tropics and subtropics

**Department**: Economic Development in Tropics and Subtropics

**Faculty** of Tropics and Subtropics

**สถานที่ติดต่อ:** Czech University of Life Sciences Prague (CULS)

Kamýcká 129

165 21 Praha 6

Czech Republic

* **ประวัติการศึกษา (จากสูงไปหาต่ำ)**

|  |  |
| --- | --- |
| **2003 – 2006** | **Doctorate Study Programme (Ph.D.)** Czech University of Life Sciences Prague Institute of Tropics and Subtropics Department: Engineering, Economics and Rural Development in TS |
| **2001 – 2003** | **Master Study Programme (MSc.)** Czech University of Life Sciences Prague Institute of Tropics and Subtropics |
| **2002** | **Socrates Erasmus Programme**  (student exchange programme, Master study programme) Universidad Politécnica de Valencia Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agronómos Valencia, Spain |
| **1998 – 2001** | **Bachelor Study Programme (Bc.)**  Czech University of Life Sciences Prague Institute of Tropics and Subtropics |

* **ประวัติการทำงาน / การรับราชการ / งานประจำ**

|  |  |
| --- | --- |
| **2004 - 2010** | Secretary General, international organization AGRINATURA |
| **2006 - Present** | Lecturer, Faculty of Tropical Agriculture / Institute of Tropics and Subtropics, Czech University of Life Sciences Prague |
| **2007 - 2013** | Deputy Director for International Relations, Faculty of Tropical AgriSciences, Czech University of Life Sciences Prague |
| **2013 - Present** | Vice-Dean for International Relations, Faculty of Tropical AgriSciences, Czech University of Life Sciences Prague |
| **2016 – 2019** | Erasmus Plus – Capacity Building for Higher Education  SIMPLE project - Support of International Platform Merging Labour and Education  Position: Project coordinator  Coordination: Czech University of Life Sciences Prague, Czech Republic Donor: EACEA of EU |
| **2014 – 2018** | Erasmus Mundus Action 2  ALFABET (Asia: Life, Food, Agriculture, Biology, Economics, Technology)  Position: Project coordinator  Coordination: Czech University of Life Sciences Prague, Czech Republic Donor: EACEA of EU |
| **2013– 2015** | Erasmus Mundus Action 3  ASK ASIA (Agriculture, Skills, Knowledge in Asia: competences and employability of Erasmus Mundus Graduates in Agriculture on the Asian Professional Market)  Position: Project coordinator  Coordination: Czech University of Life Sciences Prague, Czech Republic Donor: EACEA of EU |
| **2010 – 2014** | Erasmus Mundus Action 2  EURASIA 2 (Nr. 182724- EM- 1-2010-1-CZ-ERAMUNDUS-EMA21-L12) Position: Project coordinator  Coordination: Czech University of Life Sciences Prague, Czech Republic Donor: EACEA |
| **2008 – 2012** | Erasmus Mundus Action 2  EURASIA - External Cooperation Window (Nr. 2008-1976) Position: Contact person of CULS Coordination: Universität für Bodenkultur Wien, Austria Donor: EACEA of EU |
| **2009 – 2010** | Project Review according to the System priorities of CGIAR Projects funded by the EC in 2008 to be carried out in the second half 2009 Position: Expert for the scientific management Coordination: AGRINATURA Donor: International Fund for Agricultural Development (IFAD) |
| **2008 – 2010** | Development project: Support of fresh water fish farming in mountain areas (Northern   Vietnam) Position: Project manager Coordination: Institute of Tropics and Subtropics, CULS Donor: Ministry of Agriculture of the Czech Republic |
| **2008 – 11/2009** | Development project: Capacity building in the area of fish and poultry production (Bié province, Angola) Position: Project manager Coordination: Institute of Tropics and Subtropics, CULS Donor: Ministry of Agriculture of the Czech Republic |
| **2006 – 11/2009** | Development project: Consultancy in fish and poultry production (Bié province, Angola) Position: Project manager Coordination: Institute of Tropics and Subtropics, CULS Donor: Ministry of Agriculture of the Czech Republic |
| **2006 – 2007** | Development project: Support to curricula development at the State Agrarian University of Moldova and harmonization its education system with EU standards Position: Short-term expert Coordination: Institute of Tropics and Subtropics, CULS Donor: Ministry of Education, Youth and Sports of the Czech Republic |
| **2006 – 2007** | Development project: Monitoring of the EC Support to Strategic Agricultural Research through the CGIAR Centres for Food Insecure Countries in Sub-Saharan Africa, Asia, Latin America and West Asia/North Africa Regions, No. 2006/128-368 Position: Expert for the scientific management Coordination: NATURA Donor: European Commission |
| **2005 – 2006** | Project: Monitoring of the EC Support to Strategic Agricultural Research through the CGIAR Centres for Food Insecure Countries in Sub-Saharan Africa, Asia, Latin America and West Asia/North Africa Regions, No.2005/105-976 Position: Expert for the scientific management Coordination: NATURA Donor: European Commission - EU |
| **2003 – 2004** | Development project: Establishment of the Centre of Agricultural Education in Bié province (Angola) Position: Long-term expert Realization: Institute of Tropics and Subtropics, CULS Donor: Ministry of Education, Youth and Sports of the Czech Republic |

* **ผลงานทางวิชาการ / ผลงานดีเด่น**

## Article in a professional periodical

CHALOUPKOVÁ, P., HAVRLAND, B., VERNER, V. 2008. Implementation and compatability of European credit transfer system- Case study of Moldova. *Agricultura tropica et subtropica,*2008, roč. 1, č. 41, s. 27 - 32. ISSN: 0231-5742.

HAVRLAND, B., SLAVÍK, M., SRNEC, K., CHALOUPKOVÁ, P. 2010. New study programmes for the State Agrarian University of Moldova. *Agricultura tropica et subtropica,* roč. 43, č. 4, s. 373 - 381. ISSN: 0231-5742.

HUBÁČKOVÁ, A., KUČEROVÁ, I., CHRUN, R., CHALOUPKOVÁ, P., BANOUT, J. 2014. Development of solar drying model for selected Cambodian fish species. *Scientific World JOURNAL, 2014,* roč. č. 439431, s. 1-10. ISSN: 1537-744X.

KALOUS, L., PETRTÝL, M., CHALOUPKOVÁ, P., TREFIL, P. 2009. Zooplankton of small ponds in integrated fish and duck production in Bié Province, Angola. *Agricultura tropica et subtropica,* roč. 42, č. 4, s. 208 - 210. ISSN: 0231-5742.

KALOUS, L., BUI, A., PETRTÝL, M., BOHLEN, J., CHALOUPKOVÁ, P. 2012. The South American freshwater fish *Prochilodus lineatus* (Actinopterygii: Characiformes: Prochilodontidae): new species in Vietnamese aquaculture. *AQUACULTURE RESEARCH,* roč. 43, č. 6, s. 955-958. ISSN: 1355-557X.

KNOTEK, K., VERNER, V., CHALOUPKOVÁ, P., KOKOŠKA, L. 2012. Prevalence and use of herbal products in the Czech Republic: Over-the-counter survey among adult pharmacies clients. *COMPLEMENTARY THERAPIES IN MEDICINE,*roč. 20, č. 4, s. 199-206. ISSN: 0965-2299.

MUSILOVÁ, Z., KALOUS, L., PETRTÝL, M., CHALOUPKOVÁ, P. 2013. Cichlid Fishes in the Angolan Headwaters Region: Molecular Evidence of the Ichthyofaunal Contact between the Cuanza and Okavango-Zambezi Systems. *PLoS One,* roč. 8, č. 5, s. 1-9. ISSN: 1932-6203.

TREFIL, P., KALOUS, L., CHALOUPKOVÁ, P. 2007. Chov drůbeže v Angole. *Náš chov,*2007, roč. č. 11, s. 35 - 37. ISSN: 0027-8068.

## Research report containing classified information

CHALOUPKOVÁ, P. *Ask Asia: Erasmus Mundus Alumni Employability Study in the Field of Agriculture and Related Life Sciences*. Praha:  Czech University of Life Sciences Prague, 2015, 300s. ISBN: 978-80-213-2579-1

## Other Publications

*Angola headwaters: the white spot on the Serranochromis phylogeographic map* Musilová Zuzana; Ing. Kalous Lukáš, Ph.D.; Ing. Petrtýl Miloslav, Ph.D.; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D., 2009

*Assistance in Establishment of Sustainable Aquaculture in Province Bié, Angola* Ing. Kalous Lukáš, Ph.D.; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D.; Ing. Mazancová Jana; Ing. Lošťák Martin, 2006

*Can We Still Improve Aquaculture Production in Viet Nam? Aspects of Freshwater Fish Production in Mountain Areas of Northern Viet Nam* Ing. Chaloupková Petra, Ph.D.; Ing. Kalous Lukáš, Ph.D.; Ing. Petrtýl Miloslav, Ph.D.; Ing. Banout Jan, Ph.D.; Ing. Marešová Dana, 2009

*Producton of fresh water fish in mountain areas of Northern Vietnam* Ing. Petra Chaloupková, Ph.D., Ing. Lukáš Kalous, Ph.D., 2010

*Common Fresh Water Fishes of Bié Plateau in Angola; African Head Waters Region* Ing. Kalous Lukáš, Ph.D.; Musilová Zuzana; Ing. Petrtýl Miloslav, Ph.D.; Trefil Pavel; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D., 2009

*Common species of Angola headwaters in Province Bié* Ing. Kalous Lukáš, Ph.D.; Musilová Zuzana; Ing. Petrtýl Miloslav, Ph.D.; Trefil Pavel; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D., 2009

*Contract Farming as a Feasible Tool for Agri-Food Chain Development in Pineapple Production: Case Study of North Tapanuli* Nejedlá Lucie; Ing. Verner Vladimír, Ph.D.; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D.; doc. Ing. Herák David, Ph.D.; Ing. Karanský Jindřich; Simanjuntak Satya, 2008

*Erasmus Mundus EURASIA students presentations* Ing. Chaloupková Petra, Ph.D., 2009

*Establishment of the Centre of Agricultural Education in Bie Province (Angola)* prof. Ing. Havrland Bohumil, CSc.; Holeček Petr; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D.; Ing. Špička Michael; Ing. Ferreira Victor S.; Ing. Hejkrlík Jiří, Ph.D.; Ing. Mazancová Jana; Jopková Miroslava, 2004

*Establishment of the Centre of Agricultural Education in Bié Province, (Angola)* prof. Ing. Havrland Bohumil, CSc.; Holeček Petr; Ing. Chaloupková Petra, Ph.D.; Ing. Špička Michael; Ing. Ferreira Victor S.; Ing. Hejkrlík Jiří, Ph.D.; Ing. Mazancová Jana; Jopková Miroslava, 2004

*Evaluation and Perspectives of Agricultural Education in Bié Province, Angola* Ing. Chaloupková Petra, Ph.D., 2006

*First record of African pike Hepsetus odoe (Bloch, 1794) from the river Kukemá (upper Kwanza River Basin) in Angola* Ing. Lukáš Kalous, Ph.D., Ing. Zuzana Musilová, Ing. Miloslav Petrtýl, Ph.D., Ing. Petra Chaloupková, Ph.D., 2010

*First record of Cobitis laoensis from the Pear River Basin: northernmost record of the species* Ing. Miloslav Petrtýl, Ph.D., Ing. Lukáš Kalous, Ph.D., Anh The Bui (externí), Ing. Petra Chaloupková, Ph.D., Jörg Bohlen (externí), 2010

JANDOVÁ, B., CHALOUPKOVÁ, P., KALOUS, L., PETRTÝL, M., BANOUT, J., THE BUI, A. Podtyp: Příspěvek ve sborníku (mimo kategorie RIV); Marketing analysis of freshwater fish production in Northern Vietnam. 2011. International conference of ITS, Czech University of Life Sciences Prague, 2.12.2011, Book of Abstracts, ISBN 978-80-213-2233-2, s. 38.

HUBÁČKOVÁ, A. – BANOUT, J. – CHRUN, R. – PETRTÝL, M. – KALOUS, L. – CHALOUPKOVÁ, P. Podtyp: Příspěvek ve sborníku (mimo kategorie RIV); Solar drying of freshwater fish in Cambodia. 2013, 7th Scientific Conference of the Faculty of Tropical AgriSciences, 2013.

HUBÁČKOVÁ, A. – BANOUT, J. – KUČEROVÁ, I. – CHRUN, R. – PETRTÝL, M. – KALOUS, L. – CHALOUPKOVÁ, P. Podtyp: Příspěvek ve sborníku (mimo kategorie RIV); Using a Hybrid Solar Drier for Fish Processing. 2014, Tropentag, September 17-19, 2014, Prague, Czech Republic “Bridging the gap between increasing knowledge and decreasing resources” p. 410, ISBN: 978-80-213-2481-7.

KNOTEK, K. – VERNER, V. – CHALOUPKOVÁ, P. – KOKOŠKA, L. Podtyp: Příspěvek ve sborníku (mimo kategorie RIV); Využívání bylinných produktů Českou populací. 2012, .

* **ผลงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์**

Dr. Petra Chaloupková- Czech University Life Science (CULS) Prague สาธารณรัฐเชค   
ได้เริ่มต้นมีความร่วมมือกับคณะทรัพยากรธรรมชาติโดย Dr. Petra Chaloupková ได้ติดต่อเชิญ  
คณะทรัพยากรธรรมชาติร่วมเป็นสมาชิกภาคีในการยื่นข้อเสนอโครงการความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาในประเทศยุโรป และเอเซีย ในปี 2010 ในการขอรับการสนับสนุนทุนจากสหภาพยุโรป (European Union, EU) ภายใต้โครงการ Erasmus Mundus ในหัวข้อ **EURASIA 2 ซึ่งโครงการดังกล่าวผ่านการพิจารณา**และได้มีการดำเนินงานทางวิชาการร่วมกันอย่างต่อเนื่องเพื่อพัฒนาบุคลากรทั้งสายวิชาการและสายสนับสนุน นักศึกษา และการพัฒนาสถาบันในประเด็นที่สำคัญ นับตั้งแต่ปี 2010 จนถึงปัจจุบัน

การได้รับเชิญให้เข้าร่วมโครงการโดย Dr. Petra Chaloupková นับว่าเป็นโอกาสและจุดเริ่มต้นที่สำคัญในการพัฒนาทางด้านวิชาการของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และการนำสถาบันแห่งนี้สู่ประชาคมยุโรป เนื่องด้วยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ได้รับการเชิญให้เข้าร่วมเป็นสถาบันสมาชิกของโครงการอย่างต่อเนื่อง และมีพัฒนาการในส่วนของบทบาทหลักในโครงการต่าง ๆ จากการเข้าร่วมโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจาก European Union ภายใต้แผนงานในส่วนของ ERASMUS MUNDUS ในลักษณะของการให้ทุนเพื่อศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอก ทุนหลังปริญญาเอก และการแลกเปลี่ยนนักศึกษาระยะสั้นและระยะยาว ซึ่งในเวลาต่อมามีการปรับเปลี่ยนเป็นโครงการ ERASMUS PLUS ที่มุ่งเน้นการเสริมสร้างความเข้มแข็งของสถาบันการศึกษา

จากการตรวจเยี่ยมโดย European Commission ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบโครงการ ERASMUS PLUS ในประเทศไทย โดยมีการประชุมร่วมกับผู้ที่ได้รับโครงการของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ในประเทศไทยและการประชุมร่วมเฉพาะโครงการของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ผู้รับผิดชอบโครงการ ERASMUS PLUS จาก EU ได้แจ้งให้ทราบว่าจำนวนโครงการ ERASMUS PLUS ที่มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ได้รับมีจำนวนมากที่สุดในประเทศไทย Dr. Petra Chaloupková จึงมีส่วนสำคัญอย่างยิ่งในการพัฒนาของมหาวิทยาลัยฯ และการก้าวออกสู่สังคมนานาชาติ เนื่องจากการเข้าร่วมโครงการต่าง ๆ ทำให้เกิดเครือข่ายกับสถาบันในประเทศต่าง ๆ ทั้งในยุโรปและเอเซีย จึงมีการพัฒนาความร่วมมืออย่างต่อเนื่อง เกิดผลกระทบเชิงบวกที่มีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์อย่างเป็นรูปธรรม เช่น การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านเทคนิคการเรียนการสอน การพัฒนาหลักสูตร และการพัฒนานักศึกษาในด้านต่าง ๆ ซึ่งสามารถนำมาพัฒนามหาวิทยาลัย ฯ และนักศึกษาให้สามารถเปลี่ยนแปลงได้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วของโลกปัจจุบันและอนาคต

ตัวอย่างโครงการความร่วมมือที่เกิดขึ้นเนื่องจากการริเริ่มการเชิญเข้าร่วมโครงการของ Dr. Petra Chaloupková มีดังนี้แ**ล**

**1. โครงการ“Erasmus Mundus Action 2, Strand 1 called “EURASIA 2”**

สถาบันหลัก : Czech University of Life Science (CULS), Prague สาธารณรัฐเชค

ระยะเวลาดำเนินการ: พ.ศ. 2553-2556 (2010-2013)

วัตถุประสงค์: สนับสนุนการศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนในเอเชีย โดยการจัดสรรทุนการศึกษา 1) ทุนปริญญาเอก 2) ทุนปริญญาโท 3) ทุน Post Doc. 6 เดือน 4) ทุนปริญญาโท ระยะสั้น 10 เดือน

คณะทรัพยากรธรรมชาติได้รับการจัดสรรทุน : 3 ทุน ประกอบด้วย 1) ทุนระดับปริญญาโท จำนวน 1 ทุนระยะเวลา 10 เดือน 2) ทุน Post Doc. จำนวน 2 ทุน ระยะเวลา 6 เดือน

**2. โครงการ** **“Agriculture, Skills, Knowledge in Asia: competences and employability of Erasmus Mundus Graduates in Agriculture on the Asian Professional Market: ASK ASIA”** **ภายใต้โครงการ Erasmus Mundus**

สถาบันหลัก : Czech University of Life Science (CULS), Prague สาธารณรัฐเชค

ระยะเวลาดำเนินการ : พ.ศ. 2556-2558 (2013-2015)

วัตถุประสงค์: เพื่อประเมินการทำงานของบัณฑิตที่ได้รับทุน Erasmus Mundus สาขาเกษตรศาสตร์ ในภูมิภาคเอเซีย โดยการรวบรวมข้อมูลและจัดทำฐานข้อมูลของบัณฑิตที่ได้รับทุน Erasmus Mundus และส่งแบบสอบถามเพื่อสำรวจความคิดเห็นการได้งานและการทำงานของบัณฑิตในตลาดแรงงานภูมิภาคเอเซีย รวมทั้งจัดประชุมเชิงปฏิบัติการในประเทศต่างๆ ในภูมิภาคเอเซียที่เป็นสมาชิก

คณะทรัพยากรธรรมชาติ ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ในวันที่ 22 สิงหาคม 2557 ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ และจัดประชุมเชิงปฏิบัติการระดับภูมิภาค ระหว่างวันที่ 2-3 กุมภาพันธ์ 2558 ณ Andaman Embrace Resort & Spa จังหวัดภูเก็ต

**3. โครงการ** “**Asia: Life, Food, Agriculture, Biology, Economics, Technology” (ALFABET)**

**ภายใต้โครงการ Erasmus Mundus**

สถาบันหลัก : Czech University of Life Science (CULS), Prague สาธารณรัฐเชค

ระยะเวลาดำเนินการ : กรกฎาคม 2557 – กรกฎาคม 2561

วัตถุประสงค์: การแลกเปลี่ยนและเพิ่มขีดความสามารถของมหาวิทยาลัยในภูมิภาคเอเซียและยุโรป โดยเน้นด้านวิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต อาหาร การเกษตร เศรษฐศาสตร์ และเทคโนโลยีเพื่อตอบสนองความท้าทายต่อความเป็นอยู่ของคนรุ่นใหม่ที่จะนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการศึกษาที่สูงขึ้น โดยการเสริมสร้างเครือข่ายที่มีอยู่ของความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยในสาขาดังกล่าว โดยการจัดสรรทุนการศึกษา 1) ระดับปริญญาเอก 2) ปริญญาโท 3) Post Doc. 4) Teaching and administrative staff

1) คณะทรัพยากรธรรมชาติได้รับการจัดสรรทุน :

- ทุนระดับปริญญาเอก 34 เดือน 1 ทุน

- ทุน Teaching and administrative staff ระยะเวลา 1 เดือน : 1 ทุน

- ทุน Post – doctorate mobility ระยะเวลา 6 เดือน

- ทุน Master Mobility 10 เดือน

2) มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รับเป็นเจ้าภาพ (Host) ให้แก่ผู้ที่ได้รับทุนจากสถาบันการศึกษาเครือข่าย จำนวน 2 ราย

1. ทุน Master Mobility Program 5 เดือน 1 ทุน จากประเทศโปแลนด์ ศึกษาที่คณะวิทยาการจัดการ
2. ทุน Master Mobility 1 เดือน 1 ทุน จากประเทศสาธารณรัฐเชค ศึกษาที่คณะอุตสาหกรรมเกษตร
3. ทุน Teaching and administrative staff ระยะเวลา 1 เดือน : 1 ทุน ผู้รับทุนเป็นอาจารย์ของ Czech University of Life Science

**4. โครงการ “Support of International Platform Merging Labour and Education(SIMPLE)” ภายใต้โครงการ Erasmus Plus**

สถาบันหลัก : Czech University of Life Science (CULS), Prague สาธารณรัฐเชค

ระยะเวลาดำเนินการ: 15 ตุลาคม 2559– 14 ตุลาคม 2562

วัตถุประสงค์: เพื่อสนับสนุนเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษา องค์กรต่างๆ ทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างบัณฑิตและผู้จ้างงาน ด้วยการจัดตั้งเครือข่าย International Alumni Centers

กิจกรรมของโครงการฯ ประกอบด้วย

1. การจัดการเรียนการสอนให้มีการปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (ฝึกงานหรือสหกิจศึกษา)
2. จัดให้มีการออกปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (Internship)

3) การประเมินการปฏิบัติงานในสถานประกอบการ

4) การเชิญผู้เชี่ยวชาญจากสถานประกอบการมาสอนในมหาวิทยาลัยสมาชิกในอาเซียน

5) การพัฒนาองค์กรศิษย์เก่าของคณะฯ และการจัดให้มี Career Center โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากโครงการฯ เพื่อการจัดตั้ง Career Center และการจัดกิจกรรมวันพบผู้ประกอบการ (Career Day) เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการได้งานทำของนักศึกษา ซึ่งคณะทรัพยากรธรรมชาติได้จัดกิจกรรมเสร็จสิ้นแล้วจำนวน 2 ครั้ง เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2561 และครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2561 โดยครั้งที่ 3 กำหนดจัด วันที่ 2 เมษายน 2562

สืบเนื่องจากการริเริ่มกิจกรรม Career Day ภายใต้โครงการ SIMPLE ซึ่งได้รับการตอบรับที่ดีทั้งในส่วนของผู้ประกอบการและนักศึกษา คณะทรัพยากรธรรมชาติจึงมีนโยบายในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าวต่อไป

**5. โครงการ “Universities as key partners for the new challenges regarding food safety and quality in ASEAN (ASIFOOD)”** ภายใต้โครงการ **Erasmus Plus**

สถาบันหลัก : SupAgro, Montpillier, ประเทศฝรั่งเศส

ระยะเวลาดำเนินการ: 15 ตุลาคม 2558– 14 ตุลาคม 2561

วัตถุประสงค์: เพื่อสนับสนุนนโยบายของประเทศในกลุ่ม ASEAN ด้านความมั่นคงทางด้านอาหารผ่านกระบวนการพัฒนาบุคลากรทั้งภาครัฐและเอกชนที่รับผิดชอบเรื่องคุณภาพอาหารและอาหารปลอดภัย โดยการสร้างองค์ความรู้ในระดับปริญญาโทที่มีการพัฒนาชุดวิชาร่วมกับมหาวิทยาลัยของสถาบันสมาชิกในประเทศไทย เวียดนามและเขมร และมหาวิทยาลัยสมาชิกในยุโรป ได้แก่ SupAgro, Montpillier, ประเทศฝรั่งเศส BOKU ประเทศออสเตรีย และ Universite De Liege ประเทศเบลเยี่ยม

กิจกรรมของโครงการฯ ประกอบด้วย

1. การจัดทำชุดวิชา (Module) ที่ครอบคลุมห่วงโซ่การผลิตและการรับรองมาตรฐานการผลิตในระดับสากล และบรรจุชุดวิชาในหลักสูตรของสถาบันสมาชิกในประเทศไทย เวียดนามและเขมร หรือการสร้างหลักสูตรใหม่ด้านคุณภาพอาหารและอาหารปลอดภัย หากสถาบันสมาชิกขาดแคลนองค์ความรู้ด้านนี้
2. การสร้างประสบการณ์การสอนและวิจัยให้แก่อาจารย์ที่รับผิดชอบการสอนด้านอาหารปลอดภัยและคุณภาพอาหารของสถาบันสมาชิกในประเทศไทย เวียดนามและเขมร โดยเข้ารับการฝึกอบรมที่สถาบันสมาชิกในยุโรปและที่จัดในประเทศเวียดนาม

3) การผนวกการสร้างประสบการณ์แก่นักศึกษา โดยการมุ่งเน้นการปฏิบัติงานในสถานประกอบการ (Internship) ผ่านการรายงานกิจกรรมการปฏิบัติงานของนักศึกษาในสถานประกอบการของสถาบันสมาชิกใน ASEAN

4) การเชิญผู้เชี่ยวชาญจากสถานประกอบการมาสอนในมหาวิทยาลัยสมาชิกในอาเซียน

5) การจัดประชุมวิชาการด้านคุณภาพอาหารและอาหารปลอดภัย

คณะที่เข้าร่วมโครงการได้แก่ คณะทรัพยากรธรรมชาติ และคณะอุตสาหกรรมเกษตร

**6. โครงการ “Joint Master Degree – Food Security and Climate Change (MS FSCC)”**

ภายใต้โครงการ **Erasmus Plus**

สถาบันหลัก : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเทศไทย

ระยะเวลาดำเนินการ: 15 ตุลาคม 2559– 14 ตุลาคม 2562

วัตถุประสงค์: เพื่อสร้างความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยของสถาบันสมาชิกในประเทศไทย ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย และมาเลเซีย เพื่อพัฒนาหลักสูตรร่วมในระดับปริญญานด้าน Food Security and Climate Change

กิจกรรมของโครงการฯ ประกอบด้วย

1. การจัดกิจกรรมการเรียนรู้ภาคฤดูร้อนที่มหาวิทยาลัยที่เป็นสมาชิกในประเทศอินโดนีเซีย มาเลเซีย และฟิลิปปินส์
2. การสนับสนุนนักศึกษาในการเรียนข้ามมหาวิทยาลัยเป็นระยะเวลา 1 ภาคการศึกษา โดยมีการนำหน่วยกิตเป็นส่วนหนึ่งของการเรียนที่มหาวิทยาลัยหลัก
3. การจัดโครงการปริญญาโทร่วมในลักษณะ 2 ปริญญา ระหว่างสถาบันสมาชิกใน ASEAN ที่ร่วมโครงการ
4. การพัฒนาแผนการเรียนและกลุ่มรายวิชาภายใต้กรอบองค์ความรู้ด้าน Food Security และ Climate Change เพื่อสร้าง Joint Master Degree ที่มีการดำเนินงานในยุโรปภายใต้ ERASMUS MUNDUS

5) การส่งเสริมประสบการณ์ของนักศึกษาในยุโรป โดยการให้ทุนเป็นระยะเวลา 6 เดือน

คณะที่เข้าร่วมโครงการได้แก่ คณะทรัพยากรธรรมชาติ

1. การสนับสนุนการเรียนรู้ของนักศึกษาในโครงการแลกเปลี่ยนระยะสั้น

**8.** **โครงการ “Participatory and Integrative Support for Agricultural Innovation” (PISAI)**   
ภายใต้โครงการ **Erasmus Plus**

สถาบันหลัก: คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมี Czech University of Life

Science Prague ร่วมเป็นสมาชิกเครือข่าย

ระยะเวลาดำเนินการ: ระหว่าง 2560-2563

วัตถุประสงค์: เพื่อพัฒนาหลักสูตรร่วม ระดับปริญญาโท ซึ่งมีกรอบแนวคิดทางด้าน “การเกษตรแบบพอเพียงเพื่อความยั่งยืน” ระหว่างมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่และมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

การดำเนินโครงการที่สำคัญ

1. พัฒนาชุดการเรียนการสอน 4 ชุดวิชา เพื่อเสริมในหลักสูตรฯ ซึ่งครอบคลุมห่วงโซ่การผลิตและการมีประสบการณ์จริงในพื้นที่ที่มีการผลิตด้านการเกษตรแบบยั่งยืน รวมทั้งการวิจัยวิทยานิพนธ์ที่มุ่งเน้นการเกษตรแบบยั่งยืน ร่วมกับระหว่างสถาบันสมาชิกเครือข่าย
2. พัฒนาชุดวิชาที่เน้นการเรียนรู้แบบ Active learning ในภาคสนามร่วมกับสถาบันการศึกษาในยุโรป และมีอาจารย์จากมหาวิทยาลัยในยุโรปเป็นผู้ร่วมสอน
3. อาจารย์ผู้สอนของแต่ละสถาบันเข้าร่วมการฝึกอบรมที่ยุโรป ณ สถาบันเครือข่ายของโครงการ PISAI จำนวน 4 คน ต่อสถาบัน รวมจำนวน 16 คน
4. การแลกเปลี่ยนนักศึกษาระหว่างสถาบันการศึกษาของไทยกับสถาบันการศึกษาในยุโรป
5. การจัดประชุมวิชาการด้านการเกษตรแบบยั่งยืน