

The South East Asia Academy for Beverage Technology (SEA-ABT)



SEA-ABT

South East Asia Academy for Beverage Technology

Partners

EU universities & organizations

- University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU), Austria
- Hochschule Geisenheim (HGU), Germany
- University of Teramo (UNITE), Italy
- ISEKI-Food Association (IFA)
- European Hygienic Engineering & Design Group (EHEDG)
- European Universities Continuing Education Network (EUCEN)

Thai universities

● Kasetsart University (KU)

- Department of Food Science and Technology, Faculty of Agro-Industry
- Department of Biotechnology, Faculty of Agro-Industry
- Kasetsart university Food Innovation Research and Services in Thailand (KU-FIRST)

● Chulalongkorn University (CU)

- Department of Food Technology, Faculty of Science
- Center of Excellence in Food Processing, Faculty of Science

● King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang (KMITL)

- Department of Food Engineering, Faculty of Engineering
- Department of Instrumentation and Control Engineering, Faculty of Engineering
- EHEDG Project, Thailand

Industry Partners

- Habla-Chemie GmbH (HABLA)
- PATKOL public Company Limited (PATKOL)
- Non-alcoholic and alcoholic beverage companies in Thailand

Under the Erasmus+ funding scheme "Capacity Building in higher education" the partners of the SEA-ABT project will increase the capacities of Thai Universities for delivering modern high quality curricula in the area of beverage technology. These will be based on new demand driven educational products, using innovative pedagogical approaches and teaching tools for different profiles. Within the 3 year project, the consortium will establish an independent joint Academy, with hubs in Thailand and EU, to enable sustainable collaboration in higher education (HE) and continuing professional development (CPD). The academy will manage training and continuous exchange of best practice between Thai partners and with European partners.

Contact Detail / Website link: www.SEA-ABT.eu

Coordinator :

Dr. Gerhard Schleining

BOKU - University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna Department of Food Sciences and Technology Food Physics Laboratory Muthgasse 18, A-1190 Vienna / Austria

E-mail : Gerhard.Schleining@boku.ac.at

Contact person in Thailand :

Dr. Sasitorn Tongchitpakdee

Department of Food Science and Technology Faculty of Agro-Industry
Kasetsart University 50 Ngamwongwan Rd., Chatuchak, Thailand 10900

E-mail : sasitorn.ch@ku.ac.th

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



โครงการ South East Asia Academy for Beverage Technology (SEA-ABT)



สถาบันความร่วมมือ

มหาวิทยาลัยและองค์กรในยุโรป

- University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU), Austria
- Hochschule Geisenheim (HGU), Germany
- University of Teramo (UNITE), Italy
- ISEKI-Food Association (IFA)
- European Hygienic Engineering & Design Group (EHEDG)
- European Universities Continuing Education Network (EUCEN)

มหาวิทยาลัยในประเทศไทย

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- ภาควิชาชีวเคมีและเทคโนโลยีอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร
- ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะอุตสาหกรรมเกษตร
- ศูนย์นวัตกรรมวิทยาการอาหาร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (KU-FIRST)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- ภาควิชาเทคโนโลยีทางอาหาร คณะวิทยาศาสตร์
- ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านโรงงานต้นแบบแปรรูปอาหาร คณะวิทยาศาสตร์

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

- ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร คณะวิศวกรรมศาสตร์
- ภาควิชาวิศวกรรมการวัดและควบคุม คณะวิศวกรรมศาสตร์
- โครงการ EHEDG Thailand

ภาคอุตสาหกรรม

- Habla-Chemie GmbH (HABLA)
- PATKOL public Company Limited (PATKOL)
- บริษัทผู้ผลิตเครื่องดื่มในประเทศไทย

ข้อมูลการติดต่อ / Website link: www.SEA-ABT.eu

ติดต่อผู้ประสานงาน

Dr. Gerhard Schleining

BOKU - University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna Department of Food Sciences and Technology Food Physics Laboratory Muthgasse 18, A-1190 Vienna / Austria

E-mail : Gerhard.Schleining@boku.ac.at

ผู้ประสานงานในประเทศไทย

พศ.ดร.สกศิริ ตรรจกิตติกดี

ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

E-mail : sasitorn.ch@ku.ac.th

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

