



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



SUSTAINABILITY REPORT 2021

RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY KRUNGTHEP



Name:	Rajamangala University of Technology Krungthep
Year of Foundation:	2005
Address:	2 Nanlinji Road, Tungmahamek, Sathorn, Bangkok, 10120
Telephone:	+66 2287 9600
Country:	Thailand
Currency:	THB
Website:	Website
Description:	<p>Rajamangala University of Technology Krungthep was established on 18 January 2005, as a vocational institution of higher educational level offering bachelor's degree and master's degree. The University was formed as a merger between three vocational institutions, all with long histories and illustrious reputations, and comprised of the following: Rajamangala Institute of Technology South Bangkok campus or Home-making Women's College, renowned for its courses in crafts and flower arrangements, culinary arts, food and processed food science, and dressmaking and fashion design, for over 80 years. Rajamangala Institute of Technology Bangkok Technical College, has a 60 years reputation for the development of vocational skills, including the service and tourism sectors, as well as careers in chemistry and chemical engineering, electrical engineering and electronics, furniture design, hotel management, mechanical and survey engineering, photography, textiles, and so on. The Rajamangala Institute of Technology Bophit Phimuk Mahamek campus has a 30-year reputation for excellence and a curriculum consisting of a diverse range of disciplines from business administration and marketing to a variety of foreign languages including Chinese, English, Japanese and Korean. Therefore, Rajamangala Institute of Technology Krungthep may be considered a center of both vocational and theoretical knowledge with practical applications, and offers three main subject areas: 1) Management: Marketing, Accounting, Business Administration, Information Technology, and Property Valuation 2) Creative Economy Industry – especially designed for vocational studies in the areas of lifestyle services and general services, including the Development of Local Thai Products, Fashion Design, Hotel Management, Industrial Design, Photography, Printing, Radio and Television, Textiles, Tourism and Services, and the Thai Culinary Arts including Thai Halal Food and Food and Processed Food Sciences. 3) Engineering – which includes Aeronautics, Chemical Engineering, Civil Engineering, Computer Engineering, Electronics and Telecommunications, Electrical Engineering, Industrial Surveying, Industrial Technology, Machinery and Technical Education.</p>

Mission Statement (in English):

To enrich our network with innovation and hi-end technology as the following mission.

1. Producing graduate with creative thinking, skill practicing and merit in mind
2. Focusing on research and Innovation by creative thinking and value-added creation
3. Servicing academic on creativity for economic development
4. Managing by good governance and sufficient economy
5. Maintaining arts, culture and quality of life improvement
6. Focusing on education for country development

University Accrediting Body:

Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation, Thailand.

Region:

Krung Thep Maha Nakhon [Bangkok]





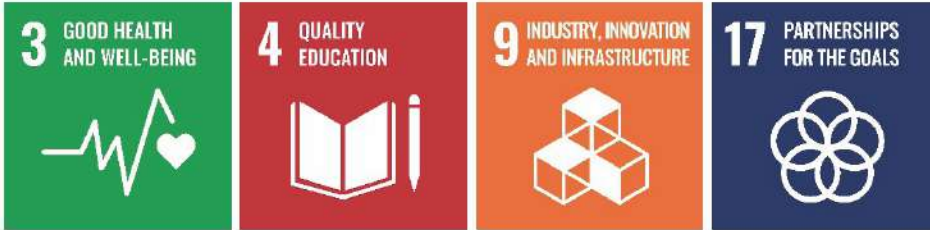
สารบัญ

การดำเนินงานเพื่อเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

SDG 3 : GOOD HEALTH AND WELL-BEING สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี	8
SDG 4 : QUALITY EDUCATION การศึกษาที่มีคุณภาพ	13
SDG 9 : INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE อุตสาหกรรม นวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐาน	21
SDG 17 : PARTNERSHIPS FOR THE GOALS ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	27

มทร.กรุงเทพ

มุ่งเน้นดำเนินการตามเป้าหมายเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDG)



GOOD HEALTH AND WELL-BEING

สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี



QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ



INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE

อุตสาหกรรม นวัตกรรม โครงสร้างพื้นฐาน



PARTNERSHIPS FOR THE GOALS

ความร่วมมือเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

เลขที่ 2 ถนนนางลิ้นจี่ แขวงทุ่งมหาเมฆ

เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

Rajamangala University of Technology Krungthep

2 Nanglinchee Road, Thungmahamek, Sathorn,

Bangkok 10120, Thailand

Website : <https://www.rmutk.ac.th/>

SDG

3

Good Health and Wellbeing (SDG 3)

สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี

GOOD HEALTH AND WELL-BEING

สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี



3.2.1 Number of students graduating in health professions

จำนวนนักศึกษาที่เรียนจบหลักสูตรวิชาชีพด้านสุขภาพ

Number of graduates	32
Number of graduates in health professions	24

GRADUATE

DEPARTMENT 2 : Science and Technology

ACADEMIC YEAR : 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022

	SEMESTER	1	2	3
- : RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY KRUNGTHEP				
DEGREE : Bachelor				
5521020701 : Industrial Product Design		-	2	1
5521020801 : Photography and Film Technology		-	1	-
5521020901 : Printing Technology		-	1	-
5521021002 : Information Technology		4	2	-
5521021201 : Furniture Technology and Design		1	-	1
5521021401 : Food Safety Management and Technology		9	-	-
5921020301 : Chemistry		4	14	-
5921020701 : Industrial Product Design		4	21	1
5921020801 : Photography and Film Technology		7	-	74
5921020901 : Printing Technology		-	6	9
5921021001 : Computer Science		-	21	5
5921021002 : Information Technology		-	15	4
5921021201 : Furniture Technology and Design		1	12	-
5921021601 : Television and Radio Broadcasting Technology		14	39	2
6021021701 : Health Science and Aesthetic		-	24	-

Url: <https://shorturl.asia/kFxlK>



GOOD HEALTH AND WELL-BEING

สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี

Collaborations and health services

University as a body have current collaborations with local, national or global health institutions to improve health & wellbeing outcomes

3.3.1 Training program and study the cluster activity of Health and Wellness Economy

Url: <https://www.rmutk.ac.th/?p=52190>

FACULTY OF TEXTILE INDUSTRIES

ขอเชิญร่วมงาน

Health & Wellness Economy

Highlight
พัฒนาองค์ความรู้คลัสเตอร์
«ฝ่าวิกฤตโควิด-19ด้วยแนวคิดธุรกิจ»

8 กันยายน 2564
9.00-16.00 น.

ณ ห้องสี่โอ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น

สัมมนา
“**รศ.ดร.พิชัย จันทรมณี**”
รักษาราชการแทนอธิการบดี มทร.กรุงเทพ

“เยี่ยมชมคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ มทร.กรุงเทพ
ผศ.ภิกษามิษฐ์ สิกธิมพันธ์
คณบดีคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ
และ ผศ. จ.ส.ต.มณเฑียร โอทองคำ

สัมมนาพิเศษ ผศ.ดร.ธีร์ โคตรธา
รองคณบดีฝ่ายวิชาการ
คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ

เยี่ยมชมสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ กับ
ผอ.ทิพวรรณ พานิชการ
ผู้อำนวยการศูนย์วิเคราะห์ทดสอบสิ่งทอ
สนทนา กับ ดร.ชาญชัย สิริเกษมเลิศ
ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ



Zoom Meeting
8 กันยายน 2564
9.00-16.00 น.



Health & Wellness Economy

สว >>> TITL LTK ราชบัณฑิตยสถาน

กำหนดการ
การอบรมและศึกษาดูงานกิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์ Health and Wellness Economy
ภายใต้โครงการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพ SME ปี 2564
ในวันที่ 8 กันยายน 2564 ณ ห้องสี่โอ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น

เวลา 09:00-09:15 น.	พิธีเปิด พิธีกล่าวต้อนรับ - สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ กล่าวรายงานโดย คุณนภาพ โคนนโชน คณบดีคณะอุตสาหกรรมสิ่งทอ มทร.กรุงเทพ
09:15 - 09:20	กล่าวเปิดโดย รศ.พิชัย จันทรมณี รักษาการอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจ.ทส.) ผู้แทนจากศูนย์พัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ
09:20 - 09:50	พิธีกร นำเข้ากิจกรรม
09:50 - 10:50	สถานีที่ 1 เยี่ยมชมศูนย์รวมคลัสเตอร์ “ฝ่าวิกฤตโควิด-19 ด้วยแนวคิดธุรกิจ” แร่เหล็กอินทรีย์” บริษัทอินทรีย์ ครีเอทีฟ ดีไซน์แอนด์กราฟิก ผู้จัดกิจกรรมมี บริษัทอินทรีย์อินโฟมาร์ทคอนกรีต
10:50 - 11:30	สถานีที่ 2 เยี่ยมชม บริษัท อินทรีย์ และเยี่ยมชมกิจกรรมที่ บริษัท อินทรีย์ โดท.คอม ไรต์ สตรีท จำกัด กิจกรรมการแนะนำผลิตภัณฑ์อินทรีย์อินทรีย์อินทรีย์
11:30 - 12:00	สถานีที่ 3 เยี่ยมชมไร่ปลูกผักอินทรีย์ สวนผักกาดขาว กัญญา เยี่ยมชมศูนย์วิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ บริษัท อินทรีย์ อินทรีย์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินทรีย์อินทรีย์อินทรีย์ จำกัด (เปิดรับเยี่ยมชมจากสถาบัน)
12:00 - 13:00	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00 - 13:30	(พักรับประทานอาหารกลางวัน)
13:30 - 14:00	สถานีที่ 4 “ไปรษณีย์บริการการขนส่งผลิตภัณฑ์ แร่เหล็กอินทรีย์” บริษัท อินทรีย์ อินทรีย์อินทรีย์ โดท.คอม ไรต์ สตรีท จำกัด
	สถานีที่ 5 “เยี่ยมชมศูนย์รวมคลัสเตอร์อินทรีย์” บริษัท อินทรีย์ อินทรีย์อินทรีย์ อินทรีย์อินทรีย์อินทรีย์ และผู้ร่วมกิจกรรมพร้อมนำชมผลิตภัณฑ์อินทรีย์

ZOOM MEETING
8 กันยายน 2564
9.00-16.00 น.



Health & Wellness Economy

สว >>> TITL LTK ราชบัณฑิตยสถาน

เวลา 14:30 - 14:30	สถานีที่ 6 เยี่ยมชมไร่ปลูกผักอินทรีย์ สวนผักกาดขาว กัญญา
14:30 - 15:30	สถานีที่ 7 เยี่ยมชมศูนย์วิจัยและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ บริษัท อินทรีย์ อินทรีย์ กรรมการผู้จัดการ บริษัท อินทรีย์อินทรีย์อินทรีย์ จำกัด (เปิดรับเยี่ยมชมจากสถาบัน) ในศูนย์ (ม.อ. อินทรีย์) พานิชการ ผู้อำนวยการศูนย์วิเคราะห์ทดสอบสิ่งทอ (Zoom)
15:30 - 16:00 น.	สรุปกิจกรรม ผู้เข้าร่วมกิจกรรมและประธานคณาบดีกิจกรรม ศ.ชาญชัย สิริเกษมเลิศ ผู้แทนการสนับสนุนและพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ กล่าวขอบคุณ / เสร็จสิ้นกิจกรรม

ZOOM MEETING
8 กันยายน 2564
9.00-16.00 น.



GOOD HEALTH AND WELL-BEING

สุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี



University as a body share sports facilities with the local community, for instance with local schools or with the general public



With free access to some facilities RMUTK provides and allows sport arena for running exercise and sharing foot-ball field for community.

Url: https://m.facebook.com/profile.php?id=100063601861289&eav=AfZHpiX1xYuX-hcur--NZOSTUPZyDrTPtrb8gpzpk7Ktl-BB-co-v70-62CziNx87E5ew&paipv=0&_rd

Education service for healthy, wellness, exercise.

UTK FIT CHALLENGE 2021

ขอเชิญนักศึกษา มทร. กรุงเทพ เข้าร่วมกิจกรรมออกกำลังกายในรูปแบบ Online

 <p>1</p> <p>UTK Virtual Run วิ่งสะสมระยะ ระยะเวลากิจกรรม พฤศจิกายน 64 - ธันวาคม 64</p>	 <p>2</p> <p>UTK Jump Rope กระโดดเชือกสะสมจำนวนครั้ง ระยะเวลากิจกรรม มกราคม 65 - กุมภาพันธ์ 65</p>	 <p>3</p> <p>UTK Calorie Burn ออกกำลังกายเผาผลาญแคลอรี ระยะเวลากิจกรรม มีนาคม 65 - เมษายน 65</p>
--	---	---

เลือกได้เพียง 1 กิจกรรมเท่านั้น **# นักศึกษา กยศ. มีชั่วโมงจิตอาสาให้ด้วยนะ**

ติดตามรายละเอียดแต่ละกิจกรรมทางเพจ UTK FIT CHALLENGE เร็วๆ นี้

รายละเอียดเพิ่มเติม UTK FIT CHALLENGE
งานกีฬาและพัฒนากิจกรรมนักศึกษา กองพัฒนานักศึกษา



GOOD HEALTH AND WELL-BEING

สุขภาพและความเป็นอย่างดี

University as a body provide students and staff with access to mental health support
 The program is for student consulting in health and wellness.



Link: <http://www.btech-rmutk.com/>

University as a body have a "smoke-free" policy.

Smoking in designated areas.

The policy allows students free of smoking on the area provided which does not harm to public.

The policy allows students free of smoking on the area provided which does not harm to public

Url: <https://drive.google.com/file/d/1JhKmrtymsN7eKU3w9pE5IGUv1vNfRnmk/view?usp=sharing>

ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

เรื่อง นโยบายคุ้มครองสุขภาพของนิสิตบุคลากร และจัดตั้งสูบบุหรี่ เป็นการเฉพาะ พ.ศ. 2564

ตามที่ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง กำหนดประเภทหรือชื่อของสถานประกอบการ สถานศึกษา และสถานพาณิชยกรรม ให้ส่วนหนึ่งส่วนใดหรือทั้งหมดของสถานที่และสถานพาณิชยกรรมหรือสถานประกอบการ หรือสถานศึกษา เป็นเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. 2561 และประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ลักษณะและวิธีการในการแสดงหรือหมายเขตปลอดบุหรี่และเครื่องหมายของสูบบุหรี่ พ.ศ. 2561 ออกตามความในพระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560 ซึ่งประกาศถึงการใช้ของนิสิตบุคลากรและสถานศึกษาและสถานประกอบการเพื่อให้มีการคุ้มครองสุขภาพนิสิตบุคลากรโดยมีชื่อสถานที่เป็นเขตปลอดบุหรี่ หรือเขตปลอดบุหรี่ในการแสดงหรือแสดงเครื่องหมายของสูบบุหรี่ และชื่อของสถานศึกษาหรือสถานประกอบการเป็นมหาวิทยาลัยปลอดบุหรี่อย่างถาวร

- ข้อ 1 ประกาศนี้เรียกว่า "มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ เรื่อง นโยบายคุ้มครองสุขภาพของนิสิตบุคลากร และจัดตั้งสูบบุหรี่ เป็นการเฉพาะ พ.ศ. 2564"
- ข้อ 2 ประกาศนี้ให้ใช้บังคับเมื่อพ้นวันประกาศฉบับนี้ไป
- ข้อ 3 ในที่นี้ความในมหาวิทยาลัย และพื้นที่ที่อยู่ในความดูแลของมหาวิทยาลัยเป็นเขตปลอดบุหรี่ทั้งหมด เว้นแต่พื้นที่ที่ได้ให้เป็นเขตปลอดบุหรี่เป็นการเฉพาะ
- ข้อ 4 ให้โรงพยาบาล คลินิก สถานบริการสุขภาพ โรงเรียนสาธิต สถานรับเลี้ยงเด็กอ่อนหรือโรงเรียน หรือสถานฝึกเล่น ซึ่งอยู่ในความดูแลของมหาวิทยาลัย ไม่ว่าสถานที่ดังกล่าวจะมีสิ่งอำนวยความสะดวก รวมทั้ง zone 5 เมตร จากอาคาร - ออกของสถานที่ดังกล่าว เป็นเขตปลอดบุหรี่ ในการแสดงหรือแสดงเครื่องหมายของผลิตภัณฑ์ยาสูบ - ออกชื่อคน หรือชื่อ - ออกใช้สัญลักษณ์ การบริโภค 5 เมตร ให้ใช้จากเครื่องหมายของผลิตภัณฑ์ยาสูบ - ออกผลิตภัณฑ์ในการกำหนดให้เป็นคนเจ้า - ออก ออกไป 5 เมตร
- ข้อ 5 วัตถุประสงค์การรับ - ส่งบุคลากรและนิสิตของมหาวิทยาลัย และสถานที่ที่เกี่ยวข้องหรือสัมพันธ์กัน ที่อยู่ในพื้นที่ของมหาวิทยาลัยเป็นเขตปลอดบุหรี่ทั้งหมด
- ข้อ 6 ให้ส่วนงาน และหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย จัดพื้นที่ที่อยู่ในความดูแล เป็นเขตปลอดบุหรี่ โดยสภาพและลักษณะของเขตปลอดบุหรี่ให้เป็นไปตามมาตรา 43 แห่งพระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560
- ข้อ 7 ส่วนงานภายในมหาวิทยาลัย อาจกำหนดพื้นที่ที่อยู่ในความดูแล เป็นเขตปลอดบุหรี่เป็นเขตปลอดบุหรี่ เป็นการเฉพาะ โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการประจำส่วนงาน สภาพและลักษณะของเขตปลอดบุหรี่ให้เป็นไปตามมาตรา 44 แห่งพระราชบัญญัติควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2560

- ข้อ 8 ให้ส่วนงาน หรือหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องภายในเขตปลอดบุหรี่ โดยเปิดเขต ของพื้นที่ได้ชัดเจน ในจำนวนที่พยายาม ในพื้นที่ที่อยู่ในความดูแล ดังต่อไปนี้
- 8.1 บริเวณทางเข้าหลักของมหาวิทยาลัย ส่วนงาน หน่วยงาน หรือพื้นที่สาธารณะที่มีการใช้ประโยชน์ร่วมกัน
- 8.2 บริเวณที่ศึกษาของอาคาร โรงเรียน ศิลปอุตสาหกรรม ของส่วนงาน หรือหน่วยงาน
- 8.3 บริเวณทางเข้าหลักของอาคาร โรงเรียน ศิลปอุตสาหกรรม ของส่วนงาน หรือหน่วยงาน
- 8.4 บริเวณศาลาพักผ่อน อาคาร โรงเรียน ศิลปอุตสาหกรรม ของส่วนงาน หรือหน่วยงาน
- 8.5 ภายในของสวัสดิการรับ - ส่งบุคลากรและนิสิตของมหาวิทยาลัย สถานที่พักของรถสวัสดิการของมหาวิทยาลัย สโมสรหรือศูนย์หรือศูนย์ของเขตปลอดบุหรี่ ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ลักษณะและวิธีการในการแสดงหรือแสดงเขตปลอดบุหรี่ และชื่อของเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. 2561
- ข้อ 9 ในกรณีที่มีส่วนงานกำหนดให้มีเขตปลอดบุหรี่ในเขตปลอดบุหรี่เป็นการเฉพาะ ให้ดำเนินการติดเครื่องหมายของเขตปลอดบุหรี่ที่โดยเปิดเขต ของพื้นที่ได้ชัดเจน ภายในบริเวณที่ตั้งให้เป็นเขตปลอดบุหรี่ ในกรณีที่มีเขตปลอดบุหรี่ที่ทางเจ้าของที่ดิน ปล่อยให้หรือมอบเขตปลอดบุหรี่ ณ ทางเข้าเขตปลอดบุหรี่ด้วยสัญลักษณ์และชื่อของเขตปลอดบุหรี่ ให้เป็นไปตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ลักษณะ และวิธีการในการแสดงหรือแสดงเขตปลอดบุหรี่ พ.ศ. 2561
- ข้อ 10 ให้ส่วนงานหรือหน่วยงานมีการประชาสัมพันธ์หรือรณรงค์ให้ยึดตรงจุดในการแสดง ชื่อ ชื่อ การสูบบุหรี่ของนิสิตและบุคลากรภายในมหาวิทยาลัย
- ข้อ 11 ห้ามให้ส่วนงานหรือหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยเป็นเขตปลอดบุหรี่หรือของรางวัลโดยงานบริษัทหรือบริษัทที่เป็นต้นแบบของผลิตภัณฑ์ รวมทั้งการส่งเสริมการขายจากบริษัทภายในมหาวิทยาลัย
- ข้อ 12 ให้สิทธิการดำเนินการของคณะกรรมการนี้ กรณีที่มีปัญหาในการพิจารณา หรือปัญหาการปฏิบัติตามประกาศนี้ ให้ถือการบังคับใช้บังคับ คำวินิจฉัยโดยเป็นที่สุด

ทำที่ ตำบลวัดใหม่ปทุมวัน
 (Update: วันที่ 7 มิถุนายน พ.ศ.2564)

SDG

4

QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ





QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ

Collaborations and health services.

Proportion of graduates with teaching qualification Number of graduates
Value 32

Lifelong learning measures.

4.3,1 university as a body provide free access to educational resources for those not studying at the university, e.g. computers, library, online courses, access to lectures, etc

Url: <https://carit.rmutk.ac.th/?p=78963>





QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ

4.3.3 The program was the volunteer for giving local students about sport gears and so on.

Url: <https://u-hit.net/rmutk-2/>





การศึกษาที่มีคุณภาพ

4.3.4 RMUTK has policy to give equality study for everyone without religion, immigration and disability

Url: <https://drive.google.com/file/d/1hwDQBB7EL9-yRBrf3NM3mGqUHK-CKPGax/view>

นโยบายด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิต
(Lifelong Learning Policy)
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

“การศึกษาคือความเจริญงอกงาม” เป็นปรัชญาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพที่ยึดถือสืบต่อกันมากกว่า 70 ปี ซึ่งสะท้อนเจตจำนงของการเป็นมหาวิทยาลัยแห่งการเรียนรู้เพื่อสังคม (Learning University for Society) สำหรับคนทุกช่วงวัย ผ่านกระบวนการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ บนพื้นฐานของความหลากหลาย (Diversity) ความเท่าเทียม (Equality) และความเสมอภาค (Equity) เพื่อส่งเสริมโอกาสในการเรียนรู้และการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต ให้กับนิสิต บุคลากร ศิษย์เก่า และประชาชนทั่วไป ได้มีองค์ความรู้สำคัญสำหรับพัฒนาชุมชน สังคม และประเทศที่มั่นคงภายใต้การเปลี่ยนแปลงของโลก สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนแห่งสหประชาชาติ หรือ Sustainable Development Goals (SDGs) 17 เป้าหมาย ผ่าน 4 บทบาทหลักคือนโยบายและแนวทางปฏิบัติภายในมหาวิทยาลัย (Policy and Operation) วิจัยและนวัตกรรม (Research and Innovation) การเรียนการสอน (Teaching and Learning) และการเชื่อมโยงและสร้างความผูกพันกับสังคม (Outreach and Social Engagement)

โดย การจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต เป็นการจัดการกระบวนการทางการศึกษาให้กับบุคคลที่มีความสนใจได้เข้าศึกษาบางรายวิชา ชุดวิชา หรือหลักสูตร อย่างต่อเนื่อง ตลอดเวลาไปจนตลอดชีวิต ครอบคลุมการพัฒนาชีวิตและการทำงานของบุคคลทั้งในด้านความรู้ ความคิด ทักษะ ตลอดจนวิถีการดำเนินชีวิตในสังคมพหุวัฒนธรรม ผ่านการจัดกระบวนการเรียนรู้เชิงรุกที่มีความหลากหลาย ข้ามศาสตร์ เพื่อให้คนไทยก้าวทันความเปลี่ยนแปลงของสังคม การเมือง และเศรษฐกิจของโลก

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ ได้กำหนดนโยบายเพื่อส่งเสริมการดำเนินงานด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิต ดังนี้

1. สร้างโอกาสทางการศึกษาและพัฒนาอย่างเสมอภาค ทุกชาติ ทุกศาสนา ทุกเผ่าพันธุ์ และคนต่างด้าว รวมถึงผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์ ลดความเหลื่อมล้ำ
2. สร้างความตระหนักรู้และส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือทุกภาคส่วนในการจัดการเรียนรู้ตลอดชีวิต
3. สร้างระบบและกลไกการบริหารจัดการการเรียนรู้ที่เอื้อต่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต
4. สร้างระบบและกลไกการบริหารจัดการที่สนับสนุนการดำเนินงานด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิต
5. พัฒนาระบบการให้บริการและการสนับสนุนด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิต
6. พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานองค์กรภายนอกทั้งในและต่างประเทศ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

(Update: วันที่ 22 มีนาคม พ.ศ.2564)



QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ

4.3.5 (1) RMUTK has a program for vocational training

RMUTK has a program for vocational training on the new occupation such as circular economy adding more value and doing waste management at the same time.

Url: <https://drive.google.com/file/d/16gdFincqdFXPAhhwx1w18xOxQS4TP-bCN/view?usp=sharing>

โครงการยกระดับเศรษฐกิจและสังคมรายตำบล U2T (อ.ส่วนหน้าสุพรรณบุรี)

จังหวัดสุพรรณบุรี





โจทย์พื้นที่

1. พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนและส่งเสริมอาชีพเพื่อสร้างรายได้ เช่น พัฒนาการแปรรูปวัตถุดิบทางเกษตรที่มูลค่าเพิ่มน้อยไปสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน และแปรรูปผลิตภัณฑ์ท้องถิ่น ให้สามารถยกระดับมาตรฐานและสร้างตลาดใหม่เพื่อก่อให้เกิดรายได้
2. พัฒนาศูนย์การเรียนรู้และกิจกรรมเพื่อให้เกิดการจ้างงานและพัฒนาอาชีพหรือส่งเสริมพัฒนาระดับพื้นที่ท่องเที่ยว เพื่อส่งเสริมสร้างสัญลักษณ์ท้องถิ่น(แบรนด์)และพัฒนาศูนย์การเรียนรู้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงจากการท่องเที่ยวคุณภาพเชิงเกษตรท้องถิ่น

เล่าเรื่องของโครงการและกิจกรรม

1. พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
2. เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สร้างจุดเด่นและยกระดับผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
3. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้การผลิตและช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น
4. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้เพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

1. พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
2. เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สร้างจุดเด่นและยกระดับผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
3. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้การผลิตและช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น
4. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้เพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน

ผลลัพธ์เชิงสังคม

1. เพื่อพัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่ ยกระดับผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตรในชุมชนโดยนำความรู้ทางวิชาการมาผสมผสานกับการใช้ภูมิปัญญา และทุนวัฒนธรรมสู่การเพิ่มคุณค่า เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สร้างจุดเด่นและยกระดับผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
2. เพื่อการส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อม/Circular Economy (การเพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน)

การดำเนินงาน







Scan Me

ต.ปากน้ำ
อ.เดิมบางนางบวช



การศึกษาที่มีคุณภาพ

4.3.5(2) RMUTK has a program for vocational training

RMUTK has a program for vocational training on the new occupation such as circular economy adding more value and doing waste management at the same time.

Url: <https://drive.google.com/file/d/16gdFincqdFXPAhhwx1w18xOxQS4TP-bCN/view?usp=sharing>





จังหวัดสุพรรณบุรี

โจทย์พื้นที่

1. ยกระดับผลิตภัณฑ์และบริการของชุมชน
2. พัฒนาพื้นที่ท่องเที่ยว ผลมผลานทุนวัฒนธรรมและเสน่ห์แห่งวิถีชีวิตสู่การท่องเที่ยวในมิติใหม่ (New Normal)

การดำเนินงาน



เล่าเรื่องของโครงการและกิจกรรม

ตำบลหนองสาหร่าย อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี แหล่งผลิตสินค้าเกษตร แหล่งผลิตภัณฑ์เกษตรชุมชนที่หลากหลาย เป็นแหล่งสร้างวัตถุดิบและรายได้ให้กับจังหวัด และประเทศ แต่เนื่องจากผลกระทบจากการเกิดโรคระบาดของไวรัสโคโรนา Covid 19 ส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจภายในประเทศ ภายในจังหวัด และภายในชุมชน ตำบลหนองสาหร่าย ก็เป็นตำบลหนึ่งที่ได้รับผลกระทบอันเนื่องมาจากเศรษฐกิจถดถอย เกิดสภาวะการเลิกจ้างงานเนื่องจากพื้นที่อุตสาหกรรมได้รับผลกระทบคนในภูมิสำเนาตงานสินค้าการเกษตรและผลิตภัณฑ์ไม่สามารถจัดจำหน่ายได้เนื่องจากไม่สะดวกด้านการขนส่ง การขาดองค์ความรู้ในการพัฒนาเกษตร ขาดเทคโนโลยีและขาดนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้เกิดการฟื้นฟูเศรษฐกิจ ภาคธุรกิจมีความจำเป็นที่ยังต้องดำเนินการฟื้นฟูเศรษฐกิจท้องถิ่นและชุมชน ผ่านการดำเนินโครงการหรือกิจกรรมเพื่อสร้างงานสร้างอาชีพ โดยการส่งเสริมตลาดสำหรับผลผลิต และผลิตภัณฑ์ของธุรกิจชุมชน รวมทั้งการสร้างการเข้าถึงช่องทางตลาด พร้อมทั้งยกระดับมาตรฐานคุณภาพและมูลค่าเพิ่มของสินค้าและผลิตภัณฑ์ท้องถิ่นและชุมชนเพื่อให้เศรษฐกิจสามารถฟื้นฟูกลับมาในทิศทางที่ดีขึ้น

ผลลัพธ์เชิงเศรษฐกิจ

1. พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
2. เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สร้างจุดเด่นและยกระดับผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
3. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้การผลิตและช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น
4. สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตรและสร้างโอกาสทางการแข่งขันได้เพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน

ผลลัพธ์เชิงสังคม

1. เพื่อพัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่ ยกระดับผลิตภัณฑ์จากผลผลิตทางการเกษตรในชุมชนโดยนำความรู้ทางวิชาการมาสานกับการใช้ภูมิปัญญา และทุนวัฒนธรรมสู่การเพิ่มคุณค่า เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สร้างจุดเด่นและยกระดับผลิตภัณฑ์สู่มาตรฐาน พัฒนาสัมมาชีพและสร้างอาชีพใหม่
2. เพื่อการส่งเสริมด้านสิ่งแวดล้อม/Circular Economy (การเพิ่มรายได้หมุนเวียนให้แก่ชุมชน)



Scan Me

ต.หนองสาหร่าย
อ.ดอนเจดีย์



QUALITY EDUCATION

การศึกษาที่มีคุณภาพ

4.3.6 This program was created for primary students and research of learning process at the local province.

Url: https://drive.google.com/drive/folders/1OU4j6dtMJ4P4U0p_o7_esc16A9iENdKc

4.3.7 Proportion of first-generation students

Number of students	7,324
Number of students starting a degree	2,234

Url: <https://drive.google.com/file/d/1hwDOBB7EL9-yRBrf3NM3mGqUHKCKP-Gax/view>

