



วิสัยทัศน์

คณะชั้นนำแห่งคลังความรู้

เป็นเลิศด้านคหกรรมศาสตร์ด้วยเทคโนโลยีทันสมัย

สร้างคุณค่าภูมิปัญญาไทยสู่สังคมดิจิทัล

To be the Leading Faculty of the Knowledge Repository, the Excellent Home Economics with Modern Technology, and the Valuing of Thai Wisdom through Digital Society.

วิสัยทัศน์ (Vision)

คณะชั้นนำแห่งคลังความรู้ เป็นเลิศด้านคหกรรมศาสตร์ด้วยเทคโนโลยีทันสมัย สร้างคุณค่าภูมิปัญญาไทยสู่สังคมดิจิทัล

To be the Leading Faculty of the Knowledge Repository, the Excellent Home Economics with Modern Technology, and the Valuing of Thai Wisdom through Digital Society

พันธกิจ (Mission)

มหาวิทยาลัยเฉพาะทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มุ่งผลิตบัณฑิตเป็นนักปฏิบัติที่มีคุณภาพ คุณธรรม จรรยาบรรณในวิชาชีพ สร้างสรรค์งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ เพื่อเป็นที่พึ่งของสังคมด้านบริการวิชาการ อนุรักษ์ ทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม รักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน และบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล

เป้าหมายสูงสุด (Ultimate Goal)

มุ่งสู่การเป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีชั้นนำ ด้านการผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพระดับสากล
RMUTP strives to be one of the powerful technological university,
which produces internationally recognized hands-on graduates.

ค่านิยมหลัก (Core Value)

CHOTIVET

Creating Wisdom	สร้างสรรค์องค์ความรู้
Humility	อ่อนน้อมถ่อมตน
Operational Excellence	รับผิดชอบต่อหน้าที่
Teamwork	ทำงานเป็นทีม
Innovation	สร้างสรรค์นวัตกรรม
Valuing Excellence	เน้นความเป็นเลิศ
Entrepreneurship	การเป็นผู้ประกอบการ
Transparency	โปร่งใส ซื่อสัตย์ สุจริต

เอกลักษณ์ (Uniqueness)

มหาวิทยาลัยนวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อแผ่นดิน

An innovative and Technological University for the Land

อัตลักษณ์ (Identity)

บัณฑิตนักปฏิบัติ ใฝ่รู้ สู้งาน เชี่ยวชาญเทคโนโลยี มีคุณธรรม

Hands-on, Keeness, Determination, Technological Expertise, Integrity

สุภาชิตสากล

ปณณา โลกสมิ ปชโชโต

ปัญญาเป็นแสงสว่างในโลก

Intelligence is the light in the world

ปณิธาน (Determination)

RMUTP

Responsibility ความรับผิดชอบ

Mastery ความเชี่ยวชาญ

Unity รวมพลังเป็นหนึ่งเดียว

Technology พัฒนาเทคโนโลยีเพื่อแผ่นดิน

Personal Integrity มีคุณธรรม

ยุทธศาสตร์ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์หลัก คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 : พัฒนาการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพมาตรฐานสากล

เป้าประสงค์ที่ 1.1 : คณาจารย์พัฒนาศักยภาพ เพื่อให้เป็นที่ยอมรับในวงการวิชาชีพของตน และเป็น
ผู้สร้าง แรงบันดาลใจให้นักศึกษา

กลยุทธ์ที่ 1.1.1 : กำหนดลักษณะอาจารย์ที่พึงประสงค์ของมหาวิทยาลัย

กลวิธี/มาตรการ

1. จัดทำลักษณะอาจารย์ที่พึงประสงค์ของมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง
2. การพัฒนาอาจารย์ให้มีลักษณะเป็นอาจารย์ที่พึงประสงค์

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.1.2 : พัฒนาคณาจารย์ให้มีศักยภาพด้านการเรียนการสอน โดยสนับสนุนคณาจารย์ที่มี
ผลงานด้านการจัดการเรียนการสอนดีเด่นให้เป็นอาจารย์ต้นแบบและแลกเปลี่ยน
เรียนรู้อย่างเป็นระบบ

กลวิธี / มาตรการ

1. กิจกรรมการวิเคราะห์สภาพความพร้อมในการทำงานของอาจารย์
2. กิจกรรมพัฒนาความพร้อมในการปฏิบัติงานด้านการจัดการเรียนการสอนทั้ง

ภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

3. พัฒนาระบบประเมินอาจารย์ต้นแบบ
4. โครงการอาจารย์ต้นแบบด้านการจัดการเรียนการสอน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.1.3 : เพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนด้วยเทคโนโลยีด้านการเรียนการสอนที่ทันสมัย

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบ E-learning
2. พัฒนาระบบ Online Classroom
3. พัฒนาระบบ Education Technology
4. พัฒนาระบบผู้ช่วยสอน (Teaching Assistant: TA) โดยที่พัฒนาระบบ

การรับสมัครและคัดเลือกผู้ช่วยสอน รวมทั้งกำหนดภาระงานและค่าตอบแทนผู้ช่วยสอน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.1.4 : ส่งเสริมการพัฒนาอาจารย์ด้านคุณวุฒิ

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. การให้ทุนการศึกษาต่อแก่อาจารย์
2. ส่งเสริมการขอตำแหน่งทางวิชาการอย่างเป็นระบบ
3. ส่งเสริมการพัฒนาและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการอย่างเป็นระบบ
4. สนับสนุนให้คณาจารย์ฝึกอบรมองค์ความรู้ใหม่กับหน่วยงานที่มีศักยภาพเพื่อ

เพิ่มพูนความรู้ในวิชาชีพของตน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.1.5 : ส่งเสริมการพัฒนาอาจารย์ด้านการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. การให้ทุนการศึกษาต่อแก่อาจารย์
2. ส่งเสริมการขอตำแหน่งทางวิชาการอย่างเป็นระบบ
3. ส่งเสริมการพัฒนาและเผยแพร่ผลงานทางวิชาการอย่างเป็นระบบ
4. สนับสนุนให้คณาจารย์ฝึกอบรมองค์ความรู้ใหม่กับหน่วยงานที่มีศักยภาพเพื่อ

เพิ่มพูนความรู้ในวิชาชีพของตน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 1.2 : ระบบทรัพยากรสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนมีความเข้มแข็งทางวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 1.2.1 : พัฒนาระบบศูนย์กลางการเรียนรู้ (Learning Center) ครอบคลุมพื้นที่ (สี่ศูนย์ของมหาวิทยาลัย) เพื่อเอื้อต่อการเรียนรู้ด้วยตนเองและการทำงานเป็นทีม

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. พัฒนาและสร้างศูนย์การเรียนรู้ที่ประกอบด้วยห้องสมุด E-Library ส่วนเรียนรู้

ด้วยตนเอง ห้องประชุมย่อยและส่วนสนับสนุนการ เป็นต้น

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.2.2 : พัฒนาสภาพแวดล้อมทางกายภาพและภูมิทัศน์ที่เอื้อต่อการเรียนรู้ของนักศึกษา

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. พัฒนาพื้นที่การเรียนรู้ (Learning Center) ที่เอื้อต่อการเรียนรู้ด้วยตนเอง
2. พัฒนาภูมิทัศน์ที่สวยงามเอื้อต่อการดำรงชีวิตที่ดีและกระตุ้นให้อยากเรียนรู้

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.2.3 : เพิ่มประสิทธิภาพการเรียนการสอนด้วยเทคโนโลยีด้านการเรียนการสอนที่ทันสมัย
กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบ E-Learning
2. พัฒนาระบบ Online Classroom
3. พัฒนาระบบ Education Technology
4. พัฒนาระบบผู้ช่วยสอน (Teaching Assistant: TA) โดยพัฒนาระบบรับสมัครและ

คัดเลือกผู้ช่วยสอน รวมทั้งกำหนดภาระงานและค่าตอบแทนผู้ช่วยสอน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 1.3 : หลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนทันสมัย มีมาตรฐานระดับชาติและสากล

กลยุทธ์ที่ 1.3.1 : สนับสนุนการสร้างปฏิสัมพันธ์อันดีระหว่างอาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษา
กลวิธี / มาตรการ

1. ส่งเสริมระบบให้คำปรึกษาโดยจัดเวลา และสถานที่ที่เหมาะสม

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.3.2 : พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรให้ทันสมัยและสอดคล้องกับความต้องการของ
ประเทศและอาเซียน และได้รับการรับรองจากสมาคมวิชาชีพ

กลวิธี / มาตรการ

1. เพิ่มและปรับปรุงหลักสูตรที่มี Work-Integrated Learning และ STEM เพื่อให้

นักศึกษาเรียนรู้จากการทำงานจริง และขยายไประดับนานาชาติ

2. ปรับปรุงและพัฒนากระบวนการเรียนการสอนแบบ Active Learning (เช่น

Problem Based Learning และ Project Based Learning ฯลฯ) เพื่อฝึกนักศึกษาให้คิดเป็นระบบและ

ปฏิบัติเป็นเลิศ มีทักษะการทำงานเป็นทีม และ Interpersonal Skills

3. ปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรที่มีความพร้อมในการบูรณาการระหว่างกระบวนการ

วิชา/สาขาวิชา/หลักสูตร/คณะ

4. เพิ่มและปรับปรุงรายวิชาที่เน้นการปฏิบัติเพิ่มขึ้น

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.3.3 : พัฒนาหลักสูตรที่มีความพร้อมเป็นหลักสูตรนานาชาติมาตรฐานสากล
กลวิธี / มาตรการ

1. เพิ่มหลักสูตรนานาชาติเพื่อรองรับนักศึกษาต่างชาติ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. รายการบุคลากรภาครัฐ
2. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.3.4 : ส่งเสริมกระบวนการจัดการเรียนการสอนทั้งระบบการสอนทฤษฎีและการปฏิบัติ
โดยการทำวิจัยเพื่อนำไปพัฒนาการเรียนการสอน

กลวิธี / มาตรการ

1. ศึกษาและวิเคราะห์ปัญหาการจัดการเรียนการสอนภาคทฤษฎีและปฏิบัติราย

หลักสูตร

2. ส่งเสริมและพัฒนาการจัดการเรียนการสอนให้มีศักยภาพเพิ่มขึ้นด้านการผลิต

บัณฑิตนักปฏิบัติ

3. ส่งเสริมการวิจัยเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนรายวิชาและบูรณาการกับ

รายวิชาที่สัมพันธ์กันอย่างเป็นระบบ เพื่อให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นและเป็นพื้นฐานการประกอบอาชีพ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.3.5 : กำหนดมาตรฐานความเชี่ยวชาญของนักศึกษาด้านเทคโนโลยีและภาษาต่างประเทศ

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบมาตรฐานและกระบวนการวัดและประเมินผลความเชี่ยวชาญด้าน

เทคโนโลยี เช่น เทคโนโลยี 4.0 เทคโนโลยีดิจิทัล เป็นต้น

2. พัฒนาระบบมาตรฐานและกระบวนการวัดและประเมินผลความรู้ ความ

เชี่ยวชาญด้านภาษาต่างประเทศ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. รายการบุคลากรภาครัฐ
2. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 1.4 : บัณฑิตคิดเป็นระบบ ปฏิบัติเป็นเลิศ มีอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย และเป็นที่ยังของสังคม

กลยุทธ์ที่ 1.4.1 : พัฒนาระบบการรับนักศึกษา ตั้งแต่การประชาสัมพันธ์เชิงรุก กฎเกณฑ์การรับสมัครและการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. ประชาสัมพันธ์เชิงรุกและสร้างเครือข่ายกับโรงเรียนและวิทยาลัยต่าง ๆ ทั้งหน่วยงานรัฐและเอกชน ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
2. พัฒนาระบบและกฎเกณฑ์การคัดเลือกนักศึกษา
3. จัดกิจกรรมระหว่างนักศึกษาและชุมชนเพื่อพัฒนาจิตสาธารณะและความรับผิดชอบต่อสังคม
4. พัฒนาระบบประเมินผลนักศึกษาหลังจากเข้าร่วมกิจกรรม เช่น การประเมินผล การมีส่วนร่วมของนักศึกษา บทบาทในกิจกรรมและความคิดที่สะท้อนตัวตนของนักศึกษา

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.4.2 : ส่งเสริมนักศึกษาด้านคุณธรรม จริยธรรม จิตสาธารณะ ความรับผิดชอบต่อสังคม และพัฒนาคุณภาพชีวิตนักศึกษาทั้งด้านสุขภาพกายและจิตที่เข้มแข็ง

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. สร้างสถานที่ออกกำลังกาย เล่นกีฬา นันทนาการ
2. จัดสถานที่ที่เอื้อต่อการจัดกิจกรรมเสริมต่าง ๆ
3. มีระบบให้คำปรึกษา (Consults) แก่นักศึกษาทั้งสุขภาพกายและจิตโดยเน้นด้านสุขภาพจิตเป็นหลัก
4. พัฒนาความฉลาดทางอารมณ์ การพัฒนาทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) การคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบและฝึกสมาธิที่นำไปใช้ประโยชน์ได้จริง

กลยุทธ์ที่ 1.4.3 : พัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยี (ดิจิทัล) ของนักศึกษา

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. มี online course ให้นักศึกษาเรียนรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีด้วยตนเอง
2. มีการฝึกอบรมปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีแก่นักศึกษา
3. คณาจารย์นำเทคโนโลยีไปใช้ในการจัดการเรียนการสอน

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 1.4.4 : พัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศของนักศึกษาอย่างเป็นระบบ

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. จัดทำป้ายต่าง ๆ และ Websites ในมหาวิทยาลัยเป็นสองภาษา (ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)
2. มี English Corner ตามพื้นที่ต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย

3. มี Online Course ด้านภาษาต่างประเทศให้นักศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง
4. จัดตั้งศูนย์ให้คำปรึกษาการใช้ภาษาต่างประเทศ เช่น Writing Center

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 : เพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานวิจัยและพัฒนา

เป้าประสงค์ที่ 2.1 : นักวิจัยพัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่อง

กลยุทธ์ที่ 2.1.1 : สนับสนุนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยสู่ระดับชาติและสากล

กลวิธี / มาตรการ

1. การจัดการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ
2. การให้รางวัลกับนักวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงาน
3. ต่อยอดผลงานไปสู่การใช้ประโยชน์

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.1.2 : พัฒนาศักยภาพในการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยและการบริหารจัดการโครงการวิจัยที่มีประสิทธิภาพ

กลวิธี / มาตรการ

1. ส่งเสริมการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัย
2. ส่งเสริมให้เขียนโครงการวิจัยแบบบูรณาการ

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.1.3 : ส่งเสริมการบูรณาการการทำงานวิจัยร่วมกันระหว่างหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย หรือการบูรณาการร่วมกันกับหน่วยงานภายนอก

กลวิธี / มาตรการ

1. เน้นการวิจัยแบบบูรณาการ

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

เป้าประสงค์ที่ 2.2 : ระบบสนับสนุนการวิจัยมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

กลยุทธ์ที่ 2.2.1 : แสวงหาแหล่งทุนวิจัยภายนอกด้วยการสร้างเครือข่ายกับองค์กรภายนอกระดับชาติและสากล

กลวิธี / มาตรการ

1. การประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยและการสร้างเครือข่าย

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.2.2 : การบริหารจัดการหน่วยงานสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาให้ทำงานเชิงรุก

กลวิธี / มาตรการ

1. ปฏิรูปการบริหารจัดการ และกฎระเบียบของหน่วยงานสนับสนุนงานวิจัยให้ทำงานคล่องตัวและทำหน้าที่สนับสนุนวิจัยให้ทำงานคล่องตัวและทำหน้าที่สนับสนุนให้นักวิจัยทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.2.3 : พัฒนาสภาพแวดล้อม เทคโนโลยี และครุภัณฑ์ที่สนับสนุนงานวิจัย และตอบสนองความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างมีประสิทธิภาพ

กลวิธี / มาตรการ

1. จัดหาเครื่องมือและครุภัณฑ์วิจัยส่วนกลาง เพื่อความเหมาะสมด้านงบประมาณและการใช้งาน

2. พัฒนาสภาพแวดล้อม เทคโนโลยีและฐานข้อมูลสนับสนุนการทำงานวิจัย
3. เพิ่มบุคลากรช่วยวิจัย บุคลากรปฏิบัติการวิจัย

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.2.4 : พัฒนาองค์ความรู้เชิงวิชาการ ด้วยการวิจัยและพัฒนาอย่างเป็นระบบ

กลวิธี / มาตรการ

1. สนับสนุนการจัดตั้งหน่วยงานจัดการผลประโยชน์ทางธุรกิจ
2. ส่งเสริมการจัดตั้งสถาบันนวัตกรรมและทรัพย์สินทางปัญญา
3. ส่งเสริมการจดสิทธิบัตร สิทธิบัตร และงานวิจัยเชิงพาณิชย์

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

เป้าประสงค์ที่ 2.3 : มีการวิจัยเพื่อการจัดการศึกษาทางเทคโนโลยีและการวิจัยเชิงพาณิชย์

กลยุทธ์ที่ 2.3.1 : พัฒนาหลักเกณฑ์ที่เอื้อต่อการรับบริจาค และการทำงานวิจัยร่วมกับเอกชน

กลวิธี / มาตรการ

1. กำหนดกฎระเบียบที่เอื้อต่อการรับบริจาคและการใช้เงินบริจาคเพื่องานวิจัย และการทำงานวิจัยร่วมกับเอกชน
2. พัฒนาหน่วยงานด้านการรับบริจาคเพื่องานวิจัย

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.3.2 : ส่งเสริมยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยด้านวิจัยให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภาครัฐด้าน Agenda และ Area และตอบสนองความต้องการด้านพัฒนางานวิจัยของประเทศ

กลวิธี / มาตรการ

1. วิเคราะห์แนวทางการวิจัยที่เอกชนและภาครัฐต้องการ เพื่อการนำงานวิจัยไปใช้ในเชิงพาณิชย์และพัฒนาประเทศ
2. บูรณาการงานวิจัยกับหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และสังคม เพื่อตอบสนองความต้องการได้ทันที่

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.3.3 : พัฒนาหน่วยการจัดการองค์ความรู้เพื่อการจัดการศึกษา

กลวิธี / มาตรการ

1. มีการนำองค์ความรู้จากการวิจัยเพื่อใช้ในการจัดการศึกษา
2. ตั้งหน่วยงานจัดการผลประโยชน์เชิงพาณิชย์
3. สนับสนุนการเผยแพร่ผลงานโดยนำงานวิจัยไปใช้ในเชิงพาณิชย์หรือเพื่อพัฒนาสังคม

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม

2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

กลยุทธ์ที่ 2.3.4 : พัฒนาหน่วยการจัดการองค์ความรู้เชิงพาณิชย์

กลวิธี / มาตรการ

1. มีการนำองค์ความรู้จากการวิจัยเพื่อใช้ในการจัดการศึกษา
2. ตั้งหน่วยงานจัดการผลประโยชน์เชิงพาณิชย์
3. สนับสนุนการเผยแพร่ผลงานโดยนำงานวิจัยไปใช้ในเชิงพาณิชย์หรือเพื่อพัฒนา

สังคม

ผลผลิต/โครงการตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
2. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ
3. โครงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 : พัฒนาการบริการวิชาการและพัฒนาอาชีพอย่างมีคุณภาพ

เป้าประสงค์ที่ 3.1 : มีระบบเครือข่ายความร่วมมือและบูรณาการการทำงานร่วมกับองค์กรภายนอก

กลยุทธ์ที่ 3.1.1 : พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และชุมชน เพื่อเสริมสร้างการให้บริการวิชาการ

2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน เพื่อนำผลการบริการวิชาการไปขยายผลในเชิงพาณิชย์ เช่น การนำผลงานเข้าสู่กระบวนการผลิตสินค้าและบริการ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการพัฒนาและผลิตผลิตภัณฑ์กำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0

2. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 3.2: ระบบบริหารจัดการด้านบริการวิชาการมีประสิทธิภาพและเอื้อต่อการแข่งขัน

กลยุทธ์ที่ 3.2.1 : พัฒนาและปรับปรุงโครงสร้างองค์กร กฎ และระเบียบการให้บริการวิชาการให้เอื้อต่อการแข่งขันและเพิ่มประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบการบริการวิชาการให้มีความคล่องตัวสูงขึ้น
2. ส่งเสริมการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เกี่ยวข้องกับการบริการวิชาการและการพัฒนาอาชีพมาสนับสนุนการให้บริการทางวิชาการ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 3.2.2 : พัฒนาบุคลากรให้สามารถบริการวิชาการอย่างมืออาชีพ

กลวิธี / มาตรการ

1. ส่งเสริมบุคลากรให้มีช่องทางการนำองค์ความรู้จากการทำงานและการวิจัยไปใช้ประโยชน์เพื่อการบริการวิชาการ อาทิ การจัดการเรียนการสอน การบริการวิชาการสังคมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

เป้าประสงค์ที่ 3.3: การบริการวิชาการสามารถตอบสนองความต้องการด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

กลยุทธ์ที่ 3.3.1 : สนับสนุนการบริการวิชาการที่เชื่อมโยงและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติทั้งด้าน Agenda และ Area และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย

กลวิธี / มาตรการ

1. การบริการวิชาการแบบบูรณาการกับหน่วยงานภายนอกโดยเน้นการเป็นเจ้าภาพร่วมที่มีระบบงบประมาณตามแผนยุทธศาสตร์ของประเทศ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 3.3.2 : สนับสนุนการบริการวิชาการที่แก้ปัญหาเร่งด่วนของสังคมและภาคอุตสาหกรรม

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาระบบรองรับปัญหาเร่งด่วนของสังคมและอุตสาหกรรม
2. พัฒนาระบบการจัดการปัญหาเร่งด่วน จัดการฝึกอบรม ให้คำปรึกษา บริการวิชาการ และถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อตอบสนองความต้องการอย่างทันที่

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. โครงการพัฒนาและผลิตผลิตภัณฑ์กำลังคนของประเทศ เพื่อรองรับนโยบาย Thailand 4.0

2. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 3.4: พัฒนารายได้จากการบริการวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 3.4.1 : สนับสนุนการพัฒนาองค์ความรู้จากผลงานวิจัยให้นำไปบริการวิชาการและสร้างรายได้จากการบริการวิชาการอย่างเป็นระบบ

กลวิธี / มาตรการ

1. บริหารจัดการองค์ความรู้ เพื่อการบริการวิชาการอย่างเป็นระบบ

2. สนับสนุนโครงการบริการวิชาการจากองค์ความรู้เพื่อสร้างระบบงบประมาณมหาวิทยาลัยที่เข้มแข็งมากยิ่งขึ้น

3. พัฒนาการฝึกอบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อการบริการวิชาการและพัฒนาอาชีพ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 3.4.2 : สนับสนุนมหาวิทยาลัยเป็นสถาบันให้การรับรองมาตรฐานระดับชาติและสากล
กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาห้องทดสอบเพื่อให้เป็นนวัตกรรมขององค์กรและให้การรับรองมาตรฐานระดับชาติและนานาชาติ

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

เป้าประสงค์ที่ 3.5: ได้รับการยอมรับจากประชาชนให้เป็นที่พึ่งทางเทคโนโลยีและการพัฒนาอาชีพ

กลยุทธ์ที่ 3.5.1 : ส่งเสริมโครงการเพื่ออาชีพ

กลวิธี / มาตรการ

1. ผลักดันความรู้สู่การพัฒนาอาชีพแก่สังคม

รายการ/ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานการให้บริการวิชาการ

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 : ส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและรักษาสืบสานให้ยั่งยืน

เป้าประสงค์ที่ 4.1 : มีกลไกที่ปรับวิธีการอนุรักษ์และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทยตามบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปของประเทศ

กลยุทธ์ที่ 4.1.1 : ส่งเสริมการพัฒนามนุษย์ตามหลักศาสนาเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตที่สมบูรณ์

กลวิธี / มาตรการ

1. สร้างกิจกรรมหรือโครงการเพื่อการพัฒนาคนอย่างเป็นระบบตามหลักศาสนา
2. สร้างฐานข้อมูลองค์ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรม

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

กลยุทธ์ที่ 4.1.2 : สร้างองค์ความรู้ด้านศิลปะ วัฒนธรรม และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

กลวิธี / มาตรการ

1. สร้างพิพิธภัณฑ์ดิจิทัลอาหารไทย
2. การท่องเที่ยวเชิงดิจิทัลในเขตพระนคร

3. การท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล

4. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร สัมพันธ์กับวัดและวัง

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

กลยุทธ์ที่ 4.1.3 : บูรณาการองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีที่มหาวิทยาลัยเชี่ยวชาญเข้ากับการอนุรักษ์ ทำนุบำรุงและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม

กลวิธี / มาตรการ

1. สร้างพิพิธภัณฑ์ดิจิทัลอาหารไทย

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

เป้าประสงค์ที่ 4.2 : มหาวิทยาลัยสร้างจิตสำนึก รักษาสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 4.2.1 : ส่งเสริมการประหยัดและอนุรักษ์พลังงานภายในมหาวิทยาลัย

กลวิธี / มาตรการ

1. ส่งเสริมการนำนวัตกรรมด้านประหยัดพลังงาน และพลังงานทดแทนมาใช้ภายในมหาวิทยาลัย

2. อบรมครูให้บุคลากร นักศึกษา อาจารย์ มีจิตสำนึกด้านการประหยัดและอนุรักษ์

พลังงาน

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 : พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างมีคุณภาพ

เป้าประสงค์ที่ 5.1 : มีการพัฒนาระบบทุนมนุษย์ เพื่อให้บุคลากรทำงานอย่างมืออาชีพ พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและมีคุณภาพชีวิตที่ดี

กลยุทธ์ที่ 5.1.1 : พัฒนาระบบการจัดการทรัพยากรบุคคล เพื่อให้บุคลากรมีความเป็นมืออาชีพ มีวัฒนธรรมองค์กรเข้มแข็ง มีความรักและภาคภูมิใจในมหาวิทยาลัย

กลวิธี / มาตรการ

1. พัฒนาศักยภาพบุคลากรและส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path)

2. สร้างระบบการสรรหา คัดเลือก ประเมินผลการปฏิบัติงาน เพื่อรักษาบุคลากรที่มี

ศักยภาพสูง

3. สร้างแผนพัฒนาบุคลากรรายบุคคล และการติดตามประเมินผล

4. วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาอัตราส่วนบุคลากรสายวิชาการต่อสายสนับสนุนให้เหมาะสมต่อภาระงาน และเอื้อต่อการพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่มาตรฐานระดับชาติและสากล

5. พัฒนาผู้บริหารมืออาชีพโดยมีระบบการพัฒนาบุคลากรเพื่อการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน

6. สร้างขวัญกำลังใจในการปฏิบัติงานและสร้างจิตสำนึกต่อมหาวิทยาลัยของบุคลากร
ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 5.2 : ปฏิรูปมหาวิทยาลัยเป็น Digital University

กลยุทธ์ที่ 5.2.1 : พัฒนาระบบการจัดการทรัพยากรบุคคล เพื่อให้บุคลากรมีความเป็นมืออาชีพ มีวัฒนธรรมองค์กรเข้มแข็ง มีความรักและภาคภูมิใจในมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. พัฒนาศักยภาพบุคลากรและส่งเสริมความก้าวหน้าในอาชีพ (Career Path)

2. สร้างระบบการสรรหา คัดเลือก ประเมินผลการปฏิบัติงาน เพื่อรักษาบุคลากรที่มี

ศักยภาพสูง

3. สร้างแผนพัฒนาบุคลากรรายบุคคล และการติดตามประเมินผล

4. วิเคราะห์และแก้ไขปัญหาอัตราส่วนบุคลากรสายวิชาการต่อสายสนับสนุนให้เหมาะสมต่อภาระงาน และเอื้อต่อการพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่มาตรฐานระดับชาติและสากล

5. พัฒนาผู้บริหารมืออาชีพโดยมีระบบการพัฒนาบุคลากรเพื่อการบริหารจัดการมหาวิทยาลัยอย่างยั่งยืน

6. สร้างขวัญกำลังใจในการปฏิบัติงานและสร้างจิตสำนึกต่อมหาวิทยาลัยของบุคลากร
ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 5.2.2 : พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อสนับสนุนการเป็น Digital University

กลยุทธ์ / มาตรการ

1. พัฒนานักศึกษา คณาจารย์ บุคลากรให้มีทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

2. บูรณาการระหว่างการใช้บริการและเทคโนโลยีดิจิทัล

3. มีการบูรณาการเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ากับการบริหารจัดการของมหาวิทยาลัย

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 5.3 : การบริหารจัดการมีความคล่องตัวเอื้อต่อการแข่งขันอย่างมีประสิทธิภาพตามหลักการมีส่วนร่วมและธรรมาภิบาล

กลยุทธ์ที่ 5.3.1 : พัฒนาระบบบริหารจัดการให้คล่องตัว มีประสิทธิภาพสูง ตามหลักการมีส่วนร่วมและธรรมาภิบาล

กลวิธี / มาตรการ

1. ปรับโครงสร้างองค์กร และบทบาทภารกิจของหน่วยงาน
2. พัฒนาระบบการให้บริการที่มีความคล่องตัว ลดขั้นตอน

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลยุทธ์ที่ 5.3.2 : มีระบบการจัดการทรัพยากรร่วมกันเพื่อเกิดประโยชน์สูงสุด

กลวิธี / มาตรการ

1. โครงการพัฒนาระบบการใช้ทรัพยากรร่วมกันภายในหน่วยงานและระหว่างหน่วยงาน

2. พัฒนาระบบห้องปฏิบัติการกลาง (Central Laboratories) เพิ่มขึ้น

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

2. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 5.4 : มหาวิทยาลัยเป็นผู้นำด้าน Digital Economy ตามการปรับยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย กลุ่มใหม่ของกระทรวงศึกษาธิการ

กลยุทธ์ที่ 5.4.1 : สนับสนุนงานตามพันธกิจที่สอดคล้องนโยบาย Digital Economy ของรัฐบาล

กลวิธี / มาตรการ

1. สนับสนุนการบูรณาการการปฏิบัติงานตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยให้นำไปสู่การขับเคลื่อนนโยบาย Digital Economy

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

เป้าประสงค์ที่ 5.5 : มหาวิทยาลัยมีรายได้และทรัพย์สิน สามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

กลยุทธ์ที่ 5.5.1 : สร้างระบบหารายได้อื่น นอกเหนือจากงบประมาณแผ่นดินที่ได้รับจากภาครัฐ

กลวิธี / มาตรการ

1. สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างศิษย์เก่าและมหาวิทยาลัยเพื่อการมีส่วนร่วมพัฒนามหาวิทยาลัยอย่างเข้มแข็ง

2. สร้างรายได้จากการบริหารสินทรัพย์ของมหาวิทยาลัย
3. การพัฒนารายได้ตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย

ผลผลิตตามแผนงบประมาณที่สอดคล้อง

1. ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นโยบายการบริหารจัดการคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

1. ด้านการจัดการศึกษาและคุณภาพบัณฑิต

พัฒนาหลักสูตรและการจัดการศึกษาที่มุ่งเน้นความเป็นเลิศทางเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ และนักศึกษาได้รับการพัฒนาอย่างมีคุณภาพทั้งทักษะวิชาชีพและทักษะด้านสังคม (Soft Skills: ทักษะชีวิตและทักษะการทำงาน) อย่างสมดุลบนฐานความรู้ยุคดิจิทัล มีการพัฒนาทักษะความสามารถการใช้ภาษาอังกฤษของนักศึกษาในทุกหลักสูตรและทุกระดับ เพื่อผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติที่มีความพร้อมทั้งวิชาชีพ คุณธรรม จริยธรรม และสามารถปรับตัวอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมได้ และมีทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษในระดับที่ใช้งานได้ นอกจากนี้ยังมีการปลูกฝังและเสริมสร้างจิตสำนึกให้นักศึกษาและบัณฑิตมีแนวคิดเป็นผู้ประกอบการใหม่ โดยผ่านกิจกรรมที่สอดแทรกผ่านหลักสูตรการเรียนการสอน ตลอดจนสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับศิษย์เก่าเพื่อสร้างความเข้มแข็งและพัฒนาคณะ

2. ด้านการวิจัย

พัฒนางานวิจัยเพื่อให้ได้องค์ความรู้ที่สามารถใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และเพิ่มขีดความสามารถของภาคการผลิต ภาคบริการ และวิสาหกิจชุมชน ในการแข่งขันของประเทศ มีการนำองค์ความรู้เชิงวิชาการที่ได้จากงานวิจัยมาบูรณาการการเรียนการสอน และสนับสนุนให้มีผลงานวิจัยแบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนเพื่อสนองต่อความต้องการของหน่วยงานนั้น ๆ นอกจากนี้ยังสนับสนุนให้มีการเผยแพร่ผลงานวิจัยโดยการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับประเทศและนานาชาติ หรือเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับประเทศและนานาชาติ

3. ด้านการบริการวิชาการ

เน้นการนำองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์บนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียงที่สอดคล้องกับความต้องการของวิสาหกิจชุมชน ภาคบริการและภาคผลิตรายอื่น โดยการทำคำปรึกษา การให้บริการข้อมูล และการจัดหลักสูตรวิชาชีพเฉพาะทางทั้งแบบให้เปล่าและการให้บริการเชิงพาณิชย์ ทั้งการสอนภาคปฏิบัติในห้องปฏิบัติการและการสอนผ่านระบบดิจิทัลเพื่อเป็นการสร้างรายได้ ส่งผลให้เกิดการพัฒนาอาชีพและแก้ปัญหาเร่งด่วนของสังคมจนเป็นที่ยอมรับ

4. ด้านการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

เป็นผู้นำด้านการทำนุบำรุงและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมด้านคหกรรมศาสตร์ โดยบูรณาการองค์ความรู้และภูมิปัญญาอาหารไทยกับระบบดิจิทัล สร้างเป็นพิพิธภัณฑ์อาหารไทย เพื่อปลูกจิตสำนึกให้ประชาชนตระหนักถึงการอนุรักษ์และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมด้านอาหารไทย รวมทั้งเห็นคุณค่าของศิลปวัฒนธรรม และสร้างจิตสำนึกปลูกฝังให้นักศึกษาและบุคลากรอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน มีการบูรณาการศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาไทยและการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมกับการเรียนการสอนและการวิจัย ตลอดจนมีการส่งเสริมการเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทยในประเทศและนานาชาติ

5. ด้านการบริหารจัดการและพัฒนาองค์กร

มีการบริหารจัดการคณะอย่างมีประสิทธิภาพ โดยยึดหลักธรรมาภิบาลและการมีส่วนร่วมของบุคลากรทุกระดับ โดยคำนึงถึงบริบทของคณะ พัฒนาศักยภาพบุคลากรทุกระดับให้มีความก้าวหน้าในอาชีพ ทำให้บุคลากรทำงานอย่างมืออาชีพ มีความรักและความผูกพันต่อองค์กร ตลอดจนมีการพัฒนานักศึกษาและบุคลากรของคณะให้มีทักษะเทคโนโลยีดิจิทัล