

รายงานการประชุม  
คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ครั้งที่ 1/2565

วันพุธที่ 9 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม 416 และแบบออนไลน์  
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้มาประชุม

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ฯ	ประธานกรรมการ
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุษกร อู่วงษ์	รองคณบดี	รองประธานกรรมการ
3. ดร.นิกุล ประทีปพิชัย	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
4. นายสีบพงศ์ เกตุนุติ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ (ออนไลน์)
5. นายบุญยืน พูลลาภ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
6. นายศักดิ์สิทธิ์ วิบูลศิลป์โสภณ	ผู้ทรงคุณวุฒิ	กรรมการ
7. อาจารย์ ดร.เวชกา เข้าเจริญ	ผู้แทนประธานสาขาวิชา	กรรมการ
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธิดา ทองคำ	ผู้แทนคณาจารย์ประจำ	กรรมการ
9. อาจารย์ ดร.ศิริพรรณ ศรีธาทผล	ผู้แทนคณาจารย์ประจำ	กรรมการ
10.นางพิทยาภรณ์ พิริยะสุขถาวร	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	เลขานุการ
11.นางสาววรรณวิไล ยกย่อ่ง	นักบริหารงานทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. อาจารย์ ดร.ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์	รองคณบดี
2. อาจารย์ปิยวัฒน์ เนียมมาลัย	ผู้ช่วยคณบดี

ผู้ไม่มาประชุม

1. อาจารย์ ดร.นิรุช ล้ำเลิศ	ผู้แทนประธานสาขาวิชา	ติดภารกิจ
-----------------------------	----------------------	-----------

เปิดประชุม เวลา 13.00 น. โดยผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ทำหน้าที่ประธานในที่ประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระดังต่อไปนี้

## ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

### 1.1 คณบดีกล่าวสวัสดิปีใหม่ 2565 คณะกรรมการประจำคณะ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประธานในที่ประชุมกล่าวสวัสดิปีใหม่ คณะกรรมการประจำคณะ พร้อมมอบของสวัสดิปีใหม่ พ.ศ.2565 ให้กับผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการประจำคณะและขอขอบคุณที่ให้ความอนุเคราะห์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มติที่ประชุม รับทราบ

### 1.2 การบรรจุและแต่งตั้งบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอแสดงความยินดีกับ บุคลากร สายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่ได้รับการแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ จำนวน 3 ท่านดังนี้

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรรัตน์ เทมวรรณ
- 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกรัตน์ จิรสังจานุกูล
- 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธิดา ทองคำ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับการบรรจุแต่งตั้งพนักงานมหาวิทยาลัย สายวิชาการเพิ่ม จำนวน 1 อัตรา ได้แก่ อาจารย์ ดร.วรางรัตน์ ง่วนชู สังกัดสาขาวิชาชีววิทยา เชี่ยวชาญด้าน ความหลากหลายทางชีวภาพและชีววิทยาชาติพันธุ์

มติที่ประชุม รับทราบ

### 1.3 การทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 8 กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2565 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พร้อมคณาจารย์สาขาวิชา เทคโนโลยีและศิลปะการประกอบอาหาร และคณาจารย์สาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์ได้ร่วมพิธีลงนาม บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ "การพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพคลัสเตอร์ขนมและเชื่อมโยง อุตสาหกรรม" กิจกรรมการพัฒนาการรวมกลุ่มและเชื่อมโยงอุตสาหกรรม (คลัสเตอร์ขนม ปีที่ 4) ภายใต้โครงการ ยกระดับสินค้าเกษตรสู่เกษตรอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ 2565 ศูนย์ส่งเสริมอุตสาหกรรมภาคที่ 8 กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม ณ โรงแรมธารามันตรา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี โดยมีวัตถุประสงค์

1) เพื่อความร่วมมือด้านวิชาการ การวิจัย การบริการวิชาการ และการบริหารจัดการองค์ความรู้ทางด้านนวัตกรรมวิจัยและบริการวิชาการที่เกิดขึ้น ให้มีการขยายผลสู่ผู้ประกอบการ วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในภูมิภาค ระหว่างมหาวิทยาลัย ศูนย์ และคลัสเตอร์ขนม

2) เพื่อร่วมกันพัฒนาสมาชิกคลัสเตอร์ขนม ให้มีศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันในรูปแบบต่างๆ เช่น การพัฒนากระบวนการผลิต เทคโนโลยีและนวัตกรรม มาตรฐาน และการพัฒนาผลิตภัณฑ์นวัตกรรมเพื่อสร้างและเพิ่มมูลค่าเชิงพาณิชย์

มติที่ประชุม รับทราบ

#### 1.4 CHA AM food festival

เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม 2564 มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ร่วมกับสำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (องค์การมหาชน) หอการค้าจังหวัดเพชรบุรีและภาคส่วนที่เกี่ยวข้องร่วมกันจัด การแข่งขันทำอาหาร “Coffee Break Contest” ณ โรงเรียนการอาหารนานาชาติเพชรบุรี ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของงาน Phetchaburi City Of Gastronomy : CHA-AM Food Festival ครั้งที่ 1 และมีนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีและศิลปการประกอบอาหาร และนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์ เข้าร่วมแข่งขัน โดยได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ1 และรางวัลชมเชย

และเมื่อวันที่ 10 ธันวาคม 2564 โรงเรียนการอาหารนานาชาติเพชรบุรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย นายทศพร ลี้มดำเนิน คณาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีและศิลปการประกอบอาหาร สาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์ และนักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีและศิลปการประกอบอาหาร ได้ร่วมประกอบอาหาร Gala dinner ในงาน Phetchaburi City Of Gastronomy : CHA AM food festival

มติดีที่ประชุม รับทราบ

#### 1.5 การจัดแสดงนิทรรศการอาหารในงานพระนครคีรี-เมืองเพชร ครั้งที่ 35

โรงเรียนการอาหารนานาชาติเพชรบุรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย นายทศพร ลี้มดำเนิน คณาจารย์ นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีและศิลปการประกอบอาหาร สาขาวิชาอาหารและโภชนาการประยุกต์ และบุคลากรสายสนับสนุนร่วมจัดบูธแสดงนิทรรศการอาหารนานาชาติในงานพระนครคีรี-เมืองเพชร ครั้งที่ 35 ระหว่างวันที่ 18-27 กุมภาพันธ์ 2565 โดยได้รับงบประมาณสนับสนุนจากจังหวัดจำนวน 250,000 บาท

มติดีที่ประชุม รับทราบ

#### ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

##### 2.1 รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 3/2564

- ไม่รับรองรายงานการประชุม
- รับรองรายงานการประชุม โดย
  - ไม่มีข้อแก้ไข
  - มีข้อแก้ไข ดังนี้

2.1.1 หน้าที่ 5 วาระการประชุมที่ 4.1 “เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID 19)” *แก้ไขเป็น* เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

2.1.2 หน้าที่ 8 วาระการประชุมที่ 4.3 เชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) *แก้ไขเป็น* เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุม ครั้งที่ 3/2564

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

### 3.1 ความก้าวหน้าของการจัดตั้งศูนย์วิจัยและนวัตกรรมพืชกัญชาและพืชเสพติดสมุนไพรทางการแพทย์และการแพทย์ทางเลือก มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แจ้งความก้าวหน้าของการจัดตั้งศูนย์วิจัยและนวัตกรรมพืชกัญชาและพืชเสพติดสมุนไพรทางการแพทย์และการแพทย์ทางเลือก มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีได้มอบหมายให้ อาจารย์ ดร.ประดิพันธ์ ทองแถม ณ อยุธยา อาจารย์ประจำสาขาวิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ดูแลเรื่องการจัดตั้งศูนย์วิจัยและนวัตกรรมพืชกัญชาฯ ขณะนี้โรงเรียนได้ดำเนินการก่อสร้างเสร็จเรียบร้อยแล้ว เหลือการเดินระบบไฟฟ้า และได้ดำเนินการขออนุมัติงบประมาณ ปี พ.ศ. 2566 จำนวนเงิน 20 ล้านบาท สำหรับการจัดทำห้องปฏิบัติการเกี่ยวกับการสกัดสารจากกัญชา โดยจะจัดทำห้องปฏิบัติการที่ศูนย์วิทยาศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และจะนำเสนอความก้าวหน้าให้คณะกรรมการทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

นายศักดิ์สิทธิ์ วิบูลศิลป์โสภณ ผู้ทรงคุณวุฒิ

### 3.2 การประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษา

นายศักดิ์สิทธิ์ วิบูลศิลป์โสภณ ผู้ทรงคุณวุฒิ แจ้งเรื่องการประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษา สื่อนหนังสือพิมพ์เพชรภูมิยินดีช่วยประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาและกิจกรรมต่างๆของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอให้คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีส่งข้อมูลให้

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แจ้งการดำเนินการประชาสัมพันธ์การรับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ฯ ได้มีการประชาสัมพันธ์โดยการจัดทำหนังสือถึงโรงเรียนต่างๆ การจัดทำคลิปวิดีโอลงแอปพลิเคชัน Tik Tok ประชาสัมพันธ์ผ่านกิจกรรมต่างๆของคณะวิทยาศาสตร์ฯ เช่น กิจกรรม Open House

มติที่ประชุม รับทราบและมอบฝ่ายเลขานุการประสานงานกับฝ่ายแนะแนวของนักศึกษาในการจัดส่งข้อมูล

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

อาจารย์ ดร.ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและกิจการนักศึกษา

### 4.1 (ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2564

อาจารย์ ดร.ญาณพัฒน์ พรหมประสิทธิ์ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและกิจการนักศึกษา นำเสนอ (ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2564 จากการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ครั้งที่ 7/2564 เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2564 ได้อนุมัติ (ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2564 โดยมีประเด็นเสี่ยงทั้งหมด 3 ประเด็น ได้แก่

- 1) การปิดหลักสูตร
- 2) ภาวะวิกฤตและสถานการณ์ฉุกเฉิน
- 3) ความไม่ปลอดภัยจากการใช้อาคารและทรัพย์สินของราชการและบุคลากร

โดยจากประเด็นความเสี่ยงการปิดหลักสูตรอยู่ในระดับความเสี่ยงสูงสุด อยู่ใน ระดับ:12 รองลงมาคือภาวะวิกฤตและสถานการณ์ฉุกเฉิน อยู่ในระดับความเสี่ยงสูง:8 และความปลอดภัยจากการใช้อาคารและทรัพย์สินของราชการและบุคลากร อยู่ในระดับความเสี่ยงปานกลาง:6

ฝ่ายแผนงานฯ จึงขอให้คณะกรรมการประจำคณะพิจารณา (ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2564

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบตาม(ร่าง) แผนบริหารความเสี่ยง ประจำปีการศึกษา 2564 โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

**ดร.นิกุล ประทีปพิชัย ผู้ทรงคุณวุฒิ** ให้ความเห็นเห็นว่า ประเด็นการปิดหลักสูตรเป็นประเด็นที่มีความเสี่ยงสูงสุด คณะควรเร่งหาแนวทางในการแก้ไขปัญหา

**ประธาน** รับทราบและพยายามหาแนวทางการแก้ไขเพื่อไม่ให้หลักสูตรถูกปิด

**ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา**

#### 4.2 (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพ (improvement plan ประจำปีการศึกษา 2564

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำเสนอ (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพ (improvement plan ประจำปีการศึกษา 2564 แทน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับ คณะประจำปีการศึกษา 2563 เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2564 มีผลการประเมินฯ คะแนนเฉลี่ยในภาพรวมตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เท่ากับ 4.30 อยู่ในระดับดี โดยเฉลี่ย 5 มาตรฐาน ได้ดังนี้

มาตรฐานที่	เรื่อง	คะแนน	อยู่ในระดับ
1	ผลลัพธ์ผู้เรียน	4.02	ดี
2	การวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรม	3.87	ดี
3	การบริการวิชาการ	5.00	ดีมาก
4	ศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย	4.00	ดี
5	การบริหารจัดการ	4.56	ดีมาก
	<b>คะแนนเฉลี่ยทุกมาตรฐาน</b>	<b>4.30</b>	<b>ดี</b>

จากผลการตรวจประเมินฯ คณะกรรมการตรวจประเมินได้ให้ข้อเสนอแนะและคณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จึงนำข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการตรวจประเมินมาจัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพ ปีการศึกษา 2564 เพื่อปรับปรุงและพัฒนาการดำเนินงานดังกล่าว ดังนี้

ที่	ข้อเสนอแนะจากผลการประเมิน/จากคณะกรรมการ ประจำคณะ	กิจกรรมที่จะพัฒนา
1	ควรนำผลการจัดกิจกรรมมาสรุปภาพรวม เพื่อ พัฒนาการจัดกิจกรรมในครั้งต่อไป คณะควรมีการ พิจารณากิจกรรมการพัฒนาศิษย์เก่าให้ครอบคลุมทุก หลักสูตรที่คณะมี เพื่อให้ศิษย์เก่าสามารถกลับมาเข้า ร่วมกิจกรรม Up-skill และ Re-skill ได้	1) สำรวจและสรุปกิจกรรมที่ผ่านมา 2) กิจกรรมอบรมพัฒนาศักยภาพศิษย์เก่า กลุ่มหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต 3) กิจกรรมอบรมพัฒนาศักยภาพศิษย์เก่า ด้านอาหาร

ที่	ข้อเสนอแนะจากผลการประเมิน/จากคณะกรรมการประจำคณะ	กิจกรรมที่จะพัฒนา
2	คณะควรมีการวางแผน สร้างแนวปฏิบัติที่ดี ตลอดจนถ่ายทอดองค์ความรู้จากการนำนักศึกษาทางด้านทักษะทางวิชาการจนได้รับรางวัลเพื่อเป็นประโยชน์ต่อไป	1) แต่งตั้งคณะกรรมการ 2) กิจกรรมถ่ายทอดองค์ความรู้สู่แนวปฏิบัติ
3	คณะควรมีการวางแผนร่วมกับหลักสูตรหรือสถาบันวิจัยในการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ โดยเฉพาะการใช้ประโยชน์ในชุมชนหรือพัฒนาท้องถิ่น	1) การประชุมชี้แจงและกำกับติดตามผลการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์
4	คณะควรกำหนดนโยบายและการส่งเสริมศิลปะและความเป็นไทย เช่น ด้าน อาหาร และความเป็นครู สู่ชุมชน เป้าหมายเพื่อสร้างความโดดเด่นของคณะเพื่อยกระดับ ภูมิปัญญา ของชุมชน ท้องถิ่น ให้ชัดเจน	1) คณะมีการกำหนดนโยบายและการส่งเสริมศิลปะและความเป็นไทย

จึงขอให้คณะกรรมการประจำคณะพิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพ (improvement plan) ประจำปีการศึกษา 2564

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบตาม (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพ (improvement plan) ประจำปีการศึกษา 2564 โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

**ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุริดา ทองคำ ผู้แทนคณาจารย์ประจำ** ให้ความเห็นว่า จากผลคะแนนประกันคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ปีการศึกษา 2563 มี 3 มาตรฐานที่ได้คะแนนอยู่ในระดับดี คือ มาตรฐานผลลัพธ์ผู้เรียน มาตรฐานการวิจัย หรืองานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรม และมาตรฐานศิลปวัฒนธรรม และความเป็นไทย ถ้ามองในกิจกรรมที่จะพัฒนาตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการข้อที่ 1 ข้อที่ 2 เป็นข้อเสนอแนะที่มาจากมาตรฐานที่ 1 ผลลัพธ์ผู้เรียน ข้อที่ 3 มาจากมาตรฐานที่ 2 การวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรม ข้อที่ 4 เป็นข้อเสนอแนะจากมาตรฐานที่ 4 ศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย คณะควรจัดทำกิจกรรมที่จะพัฒนาเป็นภาพรวมโดยจัดทำเป็นแผน ประกอบไปด้วย

- 1) แผนพัฒนาผลลัพธ์ผู้เรียน
- 2) แผนพัฒนาการวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ หรือนวัตกรรม
- 3) แผนพัฒนาศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย

ในแผนพัฒนาดังกล่าวนั้นก็จะประกอบไปด้วยกิจกรรมที่จะพัฒนาและเชื่อมโยงสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และตัวชี้วัด ซึ่งจะสามารถถ่ายทอดลงสู่การปฏิบัติได้ง่ายมากยิ่งขึ้น ผู้ปฏิบัติสามารถมองเห็นภาพและวางแนวทางในการปฏิบัติได้ชัดเจน

**ประธาน** รับทราบข้อสังเกตและข้อเสนอแนะไว้พิจารณาและมอบฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษาดำเนินการต่อไป

#### 4.3 การปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์

(ค.บ.4ปี)

จากที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2565 คณะกรรมการมีมติเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ.4ปี) ได้แก่วิชาหลักการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์สำหรับการแก้ปัญหา จากเดิม 2(1-2-3) แก้ไขเป็น 3(2-2-5) เพื่อให้มีเวลาในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนได้ครอบคลุมตามรายละเอียดของคำอธิบายรายวิชา จึงขอให้คณะกรรมการประจำคณะพิจารณาการปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ.4ปี)

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ.4ปี) โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

**ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุธิดา ทองคำ ผู้แทนคณาจารย์ประจำ** ให้ความเห็นว่า ควรจัดทำเอกสารเป็น สมอ.08 คณะกรรมการจะให้เห็นข้อมูลของโครงสร้างหลักสูตร

**อาจารย์ ดร.ศิริพรรณ ศรีธนาผล ผู้แทนคณาจารย์ประจำ** ให้ความเห็นว่า เห็นด้วยกับการปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ.4ปี) จากเดิม 2(1-2-3) แก้ไขเป็น 3(2-2-5) เพื่อให้สอดคล้องกับคำอธิบายรายวิชาซึ่งเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาที่จะได้เรียนเนื้อหาที่ครบและอาจารย์สามารถนำไปทำผลงานได้ด้วย

**ประธาน** ให้สาขาวิชาทำเอกสาร สมอ.08 แจ้งเวียนการปรับปรุงแก้ไขหน่วยกิตรายวิชาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (ค.บ.4ปี) ให้คณะกรรมการประจำคณะทราบอีกครั้ง

#### 4.4 การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ (ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร) ประจำปี

การศึกษา 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี นำเสนอ การจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ (ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร) ประจำปีการศึกษา 2565 แทน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กนกรัตน์ จิรสัจจานุกูล รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพการศึกษา ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีความประสงค์จ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร ประจำปีการศึกษา 2565 ได้แก่ นายทศพร ลิ้มดำเนิน จึงขอให้คณะกรรมการพิจารณารายละเอียดความเหมาะสมของการกำหนดขอบเขตงาน(TOR)ในการจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการประจำคณะ พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบการจ้างผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ (ตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญด้านอาหาร) ประจำปีการศึกษา 2565 ตามข้อกำหนดขอบเขตงาน(TOR)ที่นำเสนอ โดยมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

**นายบุญยืน พุทธลาภ ผู้ทรงคุณวุฒิ** ให้ความเห็นเกี่ยวกับการจัดทำเมนูอัตลักษณ์ให้ศึกษาข้อมูลจากชุมชนในจังหวัดเพชรบุรีว่าทำผลิตภัณฑ์อะไร เพื่อนำมาต่อยอดเป็นเมนูอัตลักษณ์

**ประธาน** รับทราบและจะนำข้อเสนอแนะไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

## ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุษกร อู่ยวงษ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรมและบริการวิชาการ

### 5.1 ทุนวิจัยจากหน่วยงานภายนอก ของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุษกร อู่ยวงษ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัย นวัตกรรมและบริการวิชาการ แจ้งเรื่อง ทุนวิจัยจากหน่วยงานภายนอก ของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มีบุคลากรที่ได้รับทุนวิจัยจากหน่วยงานภายนอก ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) รวม 8 โครงการ ดังนี้

ลำดับ	หัวหน้าโครงการ	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)
1	อ.ดร.ไกรฤกษ์ ทวีเชื้อ	การพัฒนาต้นแบบการเพาะเลี้ยงอิงปากขวด ( <i>Glyphoglossus molossus</i> (Gunther,1869) เพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ (ต่อเนืองปีที่ 2)	311,168
2	อ.ดร.สุมิตานันท์ จันทะบุรี	ผลของความเค็มและแสงต่อผลผลิตปริมาณสาร 2-AP และเครื่องหมายโมเลกุลของข้าวหอมพื้นเมือง	280,940
3	อ.วุฒิชัย ฤทธิ	การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อกล้วยไม้เอื้องจำปา ( <i>Dendrobium moschatum</i> (Buch.-Ham.)Sw.) เพื่อการอนุรักษ์	174,152
4	ผศ.ดร.ปัทมาพร ยอดสันติ	การปนเปื้อนไมโครพลาสติกในหอยสองฝาบริเวณปากแม่น้ำเพชรบุรี	265,140
5	ผศ.ดร.สุนันท์ศักดิ์ ระวีวงศ์	การพัฒนาอัญมณีเทียมและเครื่องประดับจากแก้วอุนทภูมิ ต่ำที่ปราศจากตะกั่ว	258,005
6	อ.สุริรัตน์ เทมวรรณ	การประเมินศักยภาพของพื้นที่ที่เหมาะสมในการก่อตั้งโรงไฟฟ้าชีวมวลจังหวัดเพชรบุรี	240,218
7	อ.ดร.พรอริยา ฉิรินัง	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ชาพร้อมดื่มจากวงตาลโตนดในจังหวัดเพชรบุรี	342,980
8	อ.ดร.อัจฉริยกุล พวงเพชร	การศึกษาองค์ประกอบทางเคมีและทางกายภาพของเปลือกกล้วยหอมทองในจังหวัดเพชรบุรีและการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชาจากเปลือกกล้วยหอมทอง	190,850

มติที่ประชุม รับทราบ



ระเบียบวาระที่ 6 เรื่องอื่นๆ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

### 6.1 การแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดีของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณรงค์ ไกรเนตร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี แจ้งเรื่อง การแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดีของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ อาจารย์ปิยวัฒน์ เนียมม้าย เป็นผู้ช่วย คณบดีด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบดิจิทัล

มติที่ประชุม รับทราบ

ดร.นิกุล ประทีปพิชัย ผู้ทรงคุณวุฒิ

### 6.2 การจัดตั้งศูนย์วิจัยและนวัตกรรมพืชกัญชา

ดร.นิกุล ประทีปพิชัย ผู้ทรงคุณวุฒิ สอบถามเรื่องการจัดตั้งศูนย์วิจัยและนวัตกรรมพืช กัญชาฯ และห้องปฏิบัติการสกัดสารกัญชา เนื่องจากภาครัฐมีการเปิดให้ภาคเกษตรกรรมได้มีส่วนร่วมในการปลูก กัญชาอย่างถูกต้อง ตามที่กฎหมายกำหนด ส่งผลให้มีกลุ่มผู้ประกอบการอาชีพเกษตรกรรม ที่มีการจดทะเบียนเป็น วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจเพื่อสังคม ยื่นขอรับอนุญาตปลูกกัญชา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีจะเปิดรับซื้อ กัญชาเพื่อนำมาสกัดสารจากกลุ่มผู้ปลูกดังกล่าวหรือไม่อย่างไร

ประธาน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้จัดทำขออนุมัติงบประมาณในการจัดทำ ห้องปฏิบัติการสกัดสารกัญชา คาดว่าถ้าห้องปฏิบัติการดังกล่าวแล้วเสร็จน่าจะมีการรับซื้อกัญชาจากกลุ่มดังกล่าว เพื่อสกัดสารและนำไปใช้ประโยชน์ในทางการแพทย์ โดยจะต้องศึกษาข้อมูลในการจัดทำและขอใบอนุญาตก่อน ซึ่งจะนำเรียนให้คณะกรรมการประจำคณะทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

นายสีบพงศ์ เกตุนุติ ผู้ทรงคุณวุฒิ

### 6.3 การพัฒนาด้านอาหาร

นายสีบพงศ์ เกตุนุติ ผู้ทรงคุณวุฒิ กล่าวถึงการพัฒนาด้านอาหาร ตามที่ องค์การศึกษา วิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ หรือยูเนสโก ประกาศให้จังหวัด “เพชรบุรี” เป็นเครือข่ายเมือง สร้างสรรค์โลกด้านอาหาร ประจำปี 2564 (City of Gastronomy) โรงเรียนการอาหารนานาชาติเพชรบุรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีถือเป็นกำลังสำคัญส่วนหนึ่งกับจังหวัดเพชรบุรีในการขับเคลื่อนเรื่องอาหาร

ในปัจจุบันนี้มีประเด็นเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านอาหารที่น่าสนใจ 2 ประเด็น คือ อาหารเนื้อเทียมที่ทำจากพืช และอาหารเนื้อที่ทำจากจุลินทรีย์ ซึ่งอาจารย์ทางด้านอาหารควรให้ความรู้ด้านนี้ กับนักศึกษาด้านอาหารเพื่อให้ นักศึกษามีความรู้ทันยุคสมัย

ประธาน รับทราบและรับข้อเสนอแนะไว้พิจารณา

มติที่ประชุม รับทราบ

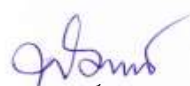
ประธาน กล่าวเปิดประชุมและขอขอบคุณทุกท่านที่เข้าร่วมประชุม

เปิดประชุม เวลา 14.30 น.



(นางสาววรรณวิไล ยกย่อง)  
ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้บันทึกรายงานการประชุม



(นางพิทยาภรณ์ พิริยะสุขถาวร)  
เลขานุการ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม