



ประวัติ อาจารย์รัฐรัฐชัย สายรวมญาติ
วิสัยทัศน์ นโยบาย พันธกิจ ยุทธศาสตร์
ผู้เข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งคณบดี
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

บทสรุปผู้บริหาร

อาจารย์รัฐรัชชัย สายรวมญาติ ผู้เข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งคณบดี เสนอวิสัยทัศน์ในการขับเคลื่อนคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหารโดย พัฒนาคคน สู่การเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร อย่างยั่งยืน พันธกิจ คือ สร้างคน สร้างสุข สร้างองค์ความรู้ และทักษะ ทางการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร มีระเบียบวินัย เข้าใจประเพณี มีธรรมเนียมปฏิบัติ และวัฒนธรรมที่ดีตามวิถีเกษตร วิถีแห่งความพอเพียง เต็มเปี่ยมไปด้วยความทันสมัย ครบวงจร แบบสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (smart farmer) ยุคประเทศไทย 4.0 ภายใต้หลักปรัชญาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ที่พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งมี 5 ยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างความสุข และการมีส่วนร่วมในการทำงาน

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ห้องปฏิบัติการพื้นฐานพร้อมเครื่องมือและบทปฏิบัติการ ระบบฟาร์มทดลองพืช/สัตว์ การใช้เครื่องจักรกลเกษตร (ปฏิทิน) ต้องมีความชัดเจน และต่อเนื่อง

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปลุกฝังวิถีเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร แก่นักศึกษาภายใต้ระเบียบวินัย ประเพณี ธรรมเนียมปฏิบัติที่ดี อย่างสร้างสรรค์

ยุทธศาสตร์ที่ 4 สนับสนุนการประกอบอาชีพที่ตรงสาย หรือเกี่ยวข้องกับวิชาชีพ หรือปริญญาที่ได้รับ เพื่อการพัฒนาของผู้ประกอบการ ท้องถิ่น และประเทศต่อไป

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างการพัฒนาจากระบบประกันคุณภาพเพื่อให้ได้คุณภาพอย่างยั่งยืน

พร้อมทั้งเสนอแนวทางการประเมินความพึงพอใจต่อการทำงานของคณบดีอีกด้วย

สารบัญ

บทสรุปผู้บริหาร	
ประวัติผู้เข้ารับการสรรหาเพื่อดำรงตำแหน่งคณบดี	1
กรอบแนวคิดการบริหาร	5
โครงสร้างการบริหาร	6
วิสัยทัศน์ นโยบาย พันธกิจ ยุทธศาสตร์	7
การประเมินความพึงพอใจต่อการทำงานของคณบดี	9

ประวัติผู้เข้ารับการศึกษาเพื่อดำรงตำแหน่งคณบดี
คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

1. ชื่อ-นามสกุล (ไทย) : นายรัฐชัย สายรวมญาติ
(อังกฤษ) : Mr.Rattachai Sayrumyat
ตำแหน่งทางวิชาการ : อาจารย์
วัน-เดือน-ปีเกิด : 9 สิงหาคม พ.ศ. 2525
ที่อยู่ปัจจุบัน : 55/5 หมู่ 3 ตำบลวังพิรุณ
อำเภอวังทอง จังหวัดพิษณุโลก 65130
โทรศัพท์ : 055-267-080 ต่อ 5603
โทรสาร : 055-267-081
โทรศัพท์มือถือ : 087-665-6409
E-mail: rattachai09@gmail.com

ประวัติการศึกษา

วุฒิการศึกษา	จากสถาบัน	ปีที่จบการศึกษา
วศ.ม. (วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต) สาขาวิชาวิศวกรรมชลประทาน	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	2552
วศ.บ. (วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต) สาขาวิชาวิศวกรรมเกษตร	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	2547

สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ : ระบบชลประทานแบบจุลภาค

ภาระงานด้านการบริหาร

ต.ค. 2554 - ธ.ค. 2556 ประธานหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเกษตรและอาหาร

ต.ค. 2557 - ธ.ค. 2558 ผู้อำนวยการโครงการจัดตั้งสถาบันเศรษฐกิจพอเพียง

ภาระงานสอน

- 1) กอ.วศ.332 ปฐพีวิทยาสำหรับวิศวกรรมเกษตร
- 2) กอ.วศ. 333 วิศวกรรมชลประทานเบื้องต้น
- 3) กอ.วศ.431 ระบบการสำรวจทางการเกษตร
- 4) กอ.วศ.432 วิศวกรรมการจัดการทรัพยากรน้ำและที่ดิน
- 5) กอ.วศ.481 วิศวกรรมโรงเรือนเกษตร
- 6) กอ.วศ.495 โครงการพิเศษทางวิศวกรรมเกษตรและอาหาร
- 7) กอ.กก.311 งานช่างเกษตรเบื้องต้น
- 8) ศท.สว.103 เศรษฐกิจพอเพียง

การนำเสนอผลงานวิจัย

1) รัฐบาลชัย สายรวมญาติและเอกสิทธิ์ โสสิตสกุลชัย (2551) ความสัมพันธ์ระหว่างสภาพการนำน้ำกับความหนาแน่นรวมของดินที่ใช้ปลูกข้าวในพื้นที่โครงการชลประทานแม่กลองใหญ่; การประชุมเสนอผลงานวิจัยเครือข่ายบริหารการวิจัยภาคกลางตอนล่างประจำปี พ.ศ.2551, นครปฐม.

2) รัฐบาลชัย สายรวมญาติ และ เอกสิทธิ์ โสสิตสกุลชัย. (2552) การวิเคราะห์การใช้น้ำและการรั่วซึมผ่านดินในนาข้าวด้วยถ่วงวัดการใช้น้ำของข้าวและแบบจำลอง ORYZA ; การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 6 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม.

3) สาคร สร้อยสังวาลย์ และ รัฐบาลชัย สายรวมญาติ. (2554) การพัฒนาขั้นตอนการทำนาอินทรีย์ด้วยเทคนิควิศวกรรมคุณค่า ; การประชุมวิชาการระดับนานาชาติทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางการเกษตร ครั้งที่ 1 “เทคโนโลยีการเกษตรเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม, มหาสารคาม.

4) รัฐบาลชัย สายรวมญาติ และ ชูติมา เลิศลักษณ์. (2556) เครื่องล้างหัวเหวมนาแบบมือหมุน. การประชุมทางวิชาการ “นเรศวรวิจัย” ครั้งที่ ๙ “ความรู้สู่เชิงพาณิชย์ นำเศรษฐกิจไทยก้าวไกลอาเซียน”. มหาวิทยาลัยนเรศวร, พิษณุโลก.

5) รัฐบาลชัย สายรวมญาติ และ สาคร สร้อยสังวาลย์. (2557) การศึกษาขอบเขตพื้นที่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ลุ่มน้ำวังทอง. การประชุมวิชาการระดับชาติ “พิบูลสงครามวิจัย 2557”. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม, พิษณุโลก.

6) รัฐบาลชัย สายรวมญาติ และ พัชรภรณ์ อินริราย. (2557) การศึกษาการผลิตแก๊สชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้จากอุตสาหกรรมการเกษตร. การประชุมวิชาการระดับชาติ “พิบูลสงครามวิจัย 2557”. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม, พิษณุโลก.

7) รัฐสุชัช สายรวมญาติ พัชราภรณ์ อินริราย และ ศราวุธ จันดาหาร. (2558) การศึกษาความเข้มรังสีอาทิตย์ต่อประสิทธิภาพทางไฟฟ้าแผงเซลล์แสงอาทิตย์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม วิทยาเขตทะเลแก้ว. การประชุมวิชาการระดับชาติ “พิบูลสงครามวิจัย 2558”. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม, พิษณุโลก.

8) รัฐสุชัช สายรวมญาติ ชยาภรณ์ ศรีชมภู และ น้ำทิพย์ วงษ์ประทีป. (2558) การศึกษาหาความหนาแน่นรวมของลำต้นผักตบชวาแห่งเพื่อสร้างแปลงปลูกพืชลอยน้ำ. การประชุมวิชาการระดับชาติ “พิบูลสงครามวิจัย 2558” มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม, พิษณุโลก.

9) กนกวรรณ พรหมจีน นายรัฐสุชัช สายรวมญาติ และวีระพงษ์ อินทร์ทอง. (2559) การสำรวจความหลากหลายของพันธุ์ข้าวพื้นเมืองในตำบลเนินเพิ่ม อำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก และสร้างฐานข้อมูลพันธุ์ข้าวพื้นเมืองกับพื้นที่เพาะปลูกด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (Geographic Information Systems: GIS). การประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ 4 มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี, อุบลราชธานี.

10) รัฐสุชัช สายรวมญาติ และธันวาคมส ภาคสนุก. (2559) การศึกษาอัตราการไหลของปั๊มพลังงานแสงอาทิตย์. การประชุมสัมมนาวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษา และการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ครั้งที่ 3 มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 16 “งานวิจัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่น”, เพชรบูรณ์.

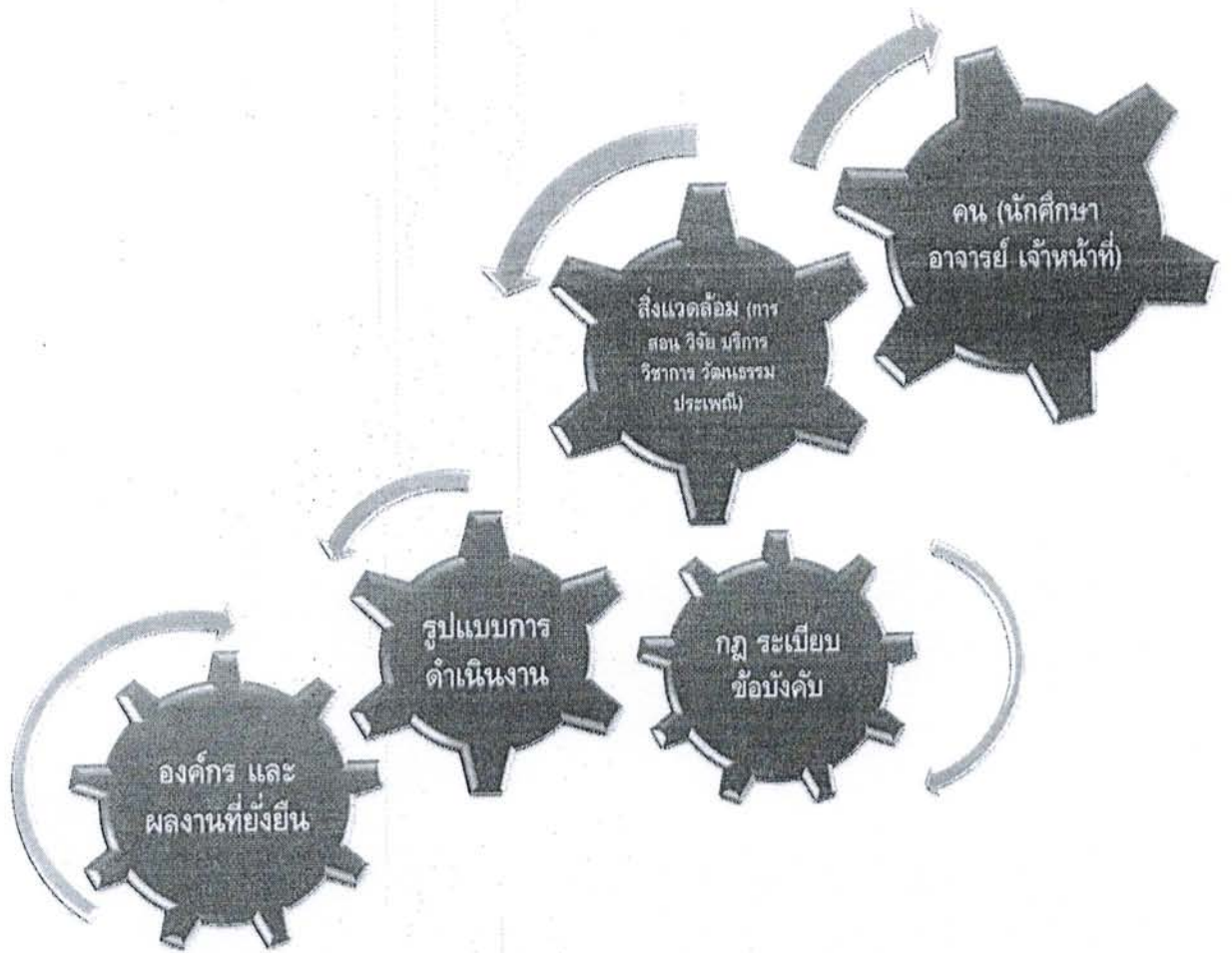
11) รัฐสุชัช สายรวมญาติ วรลักษณ์ สุริวงษ์ พัชราภรณ์ อินริราย และอุทัย ไทยภรณ์. (2559) การศึกษาความเข้มรังสีอาทิตย์ และอัตราการไหลของเครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ต.จอมทอง อ.เมือง จ.พิษณุโลก. การประชุมสัมมนาวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ เครือข่ายบัณฑิตศึกษา และการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ ครั้งที่ 3 มหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ ครั้งที่ 16 “งานวิจัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่น”, เพชรบูรณ์.

12) รัฐสุชัช สายรวมญาติ วรลักษณ์ สุริวงษ์ พัชราภรณ์ อินริราย และธวัลรัตน์ สัมฤทธ (2559) การออกแบบ และสร้างแปปลูกพืชลอยน้ำด้วยผักตบชวา. วารสารเกษตรพระวรุณ, 13(2), 216 -221.

การบริหารงานวิจัย

ปี (ระยะเวลา)	ตำแหน่ง	เรื่อง (แหล่งทุน)
2558 (1 ปี)	ผู้ร่วม โครงการวิจัย	การศึกษาและสร้างฐานข้อมูลความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจ สังคม วัฒนธรรมและภูมิปัญญาท้องถิ่นเกี่ยวกับพันธุ์ข้าวพื้นเมืองกับพื้นที่เพาะปลูก (ทุนสนับสนุนการวิจัยจากสำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษา ประจำปีงบประมาณ 2558)
2558 (1 ปี)	หัวหน้า โครงการ	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มแสงกับอัตราการไหลของเครื่องสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ; ต.จอมทอง อ.เมือง จ.พิษณุโลก (ทุนสนับสนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ประจำปีงบประมาณ 2558)
2557 (1 ปี)	หัวหน้า โครงการ	รูปแบบการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (ทุนสนับสนุนการวิจัยจากทุนอุดหนุนการวิจัยจากงบประมาณแผ่นดิน มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม 2557)
2555 (1 ปี)	ผู้ร่วม โครงการวิจัย	การศึกษาและพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นด้านการผลิตแป้งแห้วนาเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (ทุนสนับสนุนการวิจัยจาก เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคเหนือตอนล่าง ประจำปีงบประมาณ 2555)
2553 (1 ปี)	ผู้ร่วม โครงการวิจัย	การประยุกต์ใช้เทคนิควิศวกรรมคุณค่ากับการผลิตข้าวอินทรีย์ (ทุนสนับสนุนการวิจัยจากมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (เงินงบประมาณแผ่นดินประจำปี 2553 โดยการพิจารณาจาก วช.))

กรอบแนวคิดการบริหาร



วิสัยทัศน์ นโยบาย พันธกิจ ยุทธศาสตร์ เพื่อการขับเคลื่อนคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

วิสัยทัศน์

พัฒนานคน สู่อการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร อย่างยั่งยืน

นโยบาย

เมื่อคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร มีการมุ่งเน้นการพัฒนานคน สู่อการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร อย่างยั่งยืน จึงได้ทำการเสนอโยบาย เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และดำรงคงไว้ซึ่งวิถีทางการศึกษาของสังคมเกษตร ดังนี้

1. นโยบายจากภาคประชาชน
2. เสริมสร้างความรู้และทักษะอย่างยั่งยืน
3. ส่งเสริมการจัดกิจกรรมนักศึกษาตลอดภาคการศึกษา
4. สร้างการยอมรับ และสนับสนุนผู้ประกอบการ
5. ระบบประกันคุณภาพผ่านตามมาตรฐานกำหนด

พันธกิจ

สร้างคน สร้างสุข สร้างองค์ความรู้ และทักษะ ทางการเกษตร และอุตสาหกรรมเกษตร มีระเบียบวินัย เข้าใจประเพณี มีธรรมนิยมปฏิบัติ และวัฒนธรรมที่ดีตามวิถีเกษตร วิถีแห่งความพอเพียง เต็มเปี่ยมไปด้วยความทันสมัย ครบวงจร แบบสมาร์ทฟาร์มเมอร์ (smart farmer) ยุคประเทศไทย 4.0 ภายใต้หลักปรัชญาปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ที่พร้อมรับต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

- ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปลูกฝังวิถีเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร แก่นักศึกษาภายใต้ระเบียบวินัย
ประเพณี ธรรมเนียมปฏิบัติที่ดี อย่างสร้างสรรค์
- เป้าประสงค์ เสริมสร้างบัณฑิตที่มีคุณธรรมจริยธรรม เข้าใจประเพณี ธรรมเนียมปฏิบัติที่ดี
ของวิถีเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร
- ตัวชี้วัด
1. มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมวิถีเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรตลอดภาค
การศึกษา
 2. การจัดงานแสดงทักษะทางด้านเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร และการจัด
จำหน่ายสินค้า (เกษตรทะเลแก้วแฟร์) 1 ครั้ง/ปี
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 สนับสนุนการประกอบอาชีพที่ตรงสาย หรือเกี่ยวข้องกับวิชาชีพ หรือปริญญา
ที่ได้รับ เพื่อการพัฒนาของผู้ประกอบการ ท้องถิ่น และประเทศต่อไป
- เป้าประสงค์ สร้างการยอมรับ และสนับสนุนผู้ประกอบการ
- ตัวชี้วัด
1. ภาวะการมีงานทำตรงสาย/เกี่ยวข้องกับวิชาชีพ หรือปริญญาที่ได้รับ เพิ่มขึ้น
ร้อยละ 5 /ปี
 2. สร้าง/ส่งเสริม/แลกเปลี่ยนเรียนรู้ผู้ประกอบการที่เป็นศิษย์เก่า 5 ราย/ปี
 3. การถ่ายทอดงานวิจัย หรือสร้างนวัตกรรมร่วมกับผู้ประกอบการ 3 ผลงาน/
ปี
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 การสร้างการพัฒนาจากระบบประกันคุณภาพเพื่อให้ได้คุณภาพอย่างยั่งยืน
- เป้าประสงค์ ระบบประกันคุณภาพผ่านตามมาตรฐานกำหนด และมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน
- ตัวชี้วัด
1. ผลการประเมินผ่านตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด
 2. สร้างการพัฒนาแบบเป็นรูปธรรมจากตัวชี้วัดของระบบประกันคุณภาพ
อย่างน้อย 1 ตัวบ่งชี้/ปี

การประเมินความพึงพอใจต่อการทำงานของคณบดี คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร จะสามารถดำเนินไปได้ด้วยดี และมีความสุข โดยมีเพื่อนร่วมงานที่ดี มีการร่วมมือ และรับฟังความเห็นซึ่งกันและกัน เพื่อให้ก่อให้เกิดความสุขในการทำงาน จึงขอเสนอการประเมินความพึงพอใจของคณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร จากบุคลากรทุกภาคส่วนของคณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร โดยมีตัวชี้วัด ดังนี้

ตัวชี้วัด ความพึงพอใจในการบริหารงานมากกว่าร้อยละ 70 ต่อปี

หมายเหตุ หากผลความพึงพอใจต่ำกว่าร้อยละ 70 เกิน 2 ปีติดต่อกัน เห็นควรให้คณบดีลาออกจากตำแหน่ง