



ประวัติ และผลงาน - แนวคิด วิสัยทัศน์
และแผนการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์ และศิลปศาสตร์
พ.ศ.๒๕๖๐-๒๕๖๓

โดย

นายวศิน ยუნะเตมีย์
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทบุรี วิทยาเขตจันทบุรี

ส่วนที่๑: ประวัติ และผลงาน

นายวศิน ยูวนะเตมีย์

Mr.Vasin Yuvanatemiya

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ-สกุล นายวศิน ยูวนะเตมีย์
วันเกิด ๒๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๐๙ อายุ ๔๙ ปี
ที่อยู่ปัจจุบัน ๗ หมู่ ๖ ตำบลคลองน้ำเค็ม อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี
๒๒๑๙๐
โทรศัพท์มือถือ ๐๘-๙๔๐๖-๑๑๘๘
E-mail: vasin@buu.ac.th

การศึกษา

พ.ศ. ๒๕๕๒ ปริญญาตรีบัณฑิต (ปร.ด.) สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล
พ.ศ. ๒๕๔๑ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาวาริชศาสตร์
มหาวิทยาลัยบูรพา
พ.ศ. ๒๕๓๑ วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิชาวาริชศาสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ วิทยาเขตบางแสน

ประวัติการทำงาน

พ.ศ. ๒๕๓๑ - ผู้ช่วยวิจัยโครงการอาเซียนออสเตรเลีย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
พ.ศ. ๒๕๓๗ - อาจารย์พิเศษ ภาควิชาเกษตรศาสตร์ คณะเกษตรอุตสาหกรรม
สถาบันราชภัฏรำไพพรรณี
พ.ศ. ๒๕๓๙ - นักวิทยาศาสตร์ สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
พ.ศ. ๒๕๔๑ - อาจารย์ระดับ ๔ คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
พ.ศ. ๒๕๔๓ - อาจารย์ระดับ ๕ คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
พ.ศ. ๒๕๔๕ - อาจารย์ระดับ ๖ คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
พ.ศ. ๒๕๔๗ - อาจารย์ระดับ ๗ คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี

- พ.ศ. ๒๕๕๐ - อาจารย์พิเศษแลกเปลี่ยนภายใต้ความร่วมมือกับ Wenzhou Medical College
มณฑลเจ้อเจียง สาธารณรัฐประชาชนจีน
- พ.ศ. ๒๕๕๐ - หัวหน้าโครงการศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กิ้งกูด้า มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๐ - ปัจจุบัน อาจารย์ คณะเทคโนโลยีทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๐ - ปัจจุบัน วิทยาเขตจันทบุรี

ประวัติการทำงานตำแหน่งบริหาร

- พ.ศ. ๒๕๔๑ ดำรงตำแหน่ง - ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต
วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
และรักษาราชการแทนรองคณบดีฝ่ายบริหาร
คณะเทคโนโลยีทางทะเล
- พ.ศ. ๒๕๔๕ ดำรงตำแหน่ง - ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหาร วิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๑ ดำรงตำแหน่ง - ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตสารสนเทศ จันทบุรี
และผู้รักษาราชการแทนคณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
- คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
และผู้รักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขต
สารสนเทศ จันทบุรี มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๒ ดำรงตำแหน่ง - คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
และรักษาราชการแทนผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี
มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๓ ดำรงตำแหน่ง - คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
และผู้รักษาราชการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี
มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๖ ดำรงตำแหน่ง - คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
และผู้รักษาราชการแทนรองอธิการบดีฝ่ายวิทยาเขตจันทบุรี
มหาวิทยาลัยบูรพา
- พ.ศ. ๒๕๕๗ - ปัจจุบัน ดำรงตำแหน่ง - คณบดีคณะเทคโนโลยีทางทะเล
และผู้รักษาราชการแทนรองอธิการบดี
มหาวิทยาลัยบูรพา วิทยาเขตจันทบุรี

ประสบการณ์ฝึกอบรม และศึกษาดูงาน

- พ.ศ. ๒๕๒๗ - นักดำน้ำ (Open water) สถาบัน NAUI
- พ.ศ. ๒๕๓๙ - นักดำน้ำ (Master diver) สถาบัน NAUI
- พ.ศ. ๒๕๔๓ - อบรมนักสิ่งแวดล้อมศึกษา (Environmental Education)
The Zoological Park Organization Smithsonian Institution and North American Association
- พ.ศ. ๒๕๔๕ - ผู้ประกาศ กรมประชาสัมพันธ์
- ฝึกอบรมหลักสูตร Eco hydrology and coastal management : from catchment to coastal area ณ ประเทศโปตุเกส
- พ.ศ. ๒๕๔๖ - ศึกษาดูงานด้านโลจิสติกส์และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ประเทศออสเตรเลีย
- พ.ศ. ๒๕๔๘ - ศึกษาดูงาน Aquaculture pond bottom soil management ณ ประเทศสหรัฐอเมริกา
- พ.ศ. ๒๕๕๐ - ศึกษาดูงาน และแลกเปลี่ยนทางวิชาการ ณ Zhejiang Mariculture Research Institute (ZMRI) ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน
- อบรมนักบริหารอุดมศึกษา รุ่นที่ ๑ (นบอ.๑) มหาวิทยาลัยทักษิณ และศึกษาดูงานประเทศสิงคโปร์
- พ.ศ. ๒๕๕๑ - อบรมนักบริหารมหาวิทยาลัยระดับสูงรุ่นที่ ๒๐ (นบม.๒๐)
สำนักงานคณะกรรมการอุดมศึกษาแห่งชาติ
ศึกษาดูงานประเทศสวีเดน เกี่ยวกับการบริหารงานมหาวิทยาลัย
- พ.ศ. ๒๕๕๔ - วิทยาลัยการทัพเรือ รุ่นที่ ๔๓
และศึกษาดูงานประเทศจีน และญี่ปุ่น
- พ.ศ. ๒๕๕๕ - อบรม Program for Leadership in University Management
ณ National University of Singapore ประเทศสิงคโปร์
- ศึกษาดูงานและสร้างความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยพระตะบอง ราชอาณาจักรกัมพูชา
- ศึกษาดูงานและเยี่ยมชมกิจกรรม Far East University, The University of Seoul และ Kyonggi University ประเทศสาธารณรัฐเกาหลี
- พ.ศ. ๒๕๕๖ - ศึกษาดูงานและเยี่ยมชมกิจกรรม University of Unayana ประเทศสาธารณรัฐอินโดนีเซีย
- พ.ศ. ๒๕๕๗ - อบรมหลักสูตร “พัฒนาสัมพันธ์ระดับผู้บริหาร กองบัญชาการกองทัพไทย รุ่นที่ ๖”
- พ.ศ. ๒๕๕๘ - นักดำน้ำระดับ Dive Master สถาบัน NAUI
- พ.ศ. ๒๕๕๙ - นักดำน้ำระดับ Instructor สถาบัน NAUI

สาขาวิชาการที่มีความเชี่ยวชาญ/ความชำนาญพิเศษ

- การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
- การสร้าง และการบริหารจัดการฟาร์มสัตว์น้ำ
- นิเวศวิทยาทางทะเล
- การจัดการสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรทางทะเล
- การบริหารเชิงยุทธศาสตร์

ผลงานทางวิชาการ

ผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติและระดับชาติที่มีกรรมกรตรวจสอบ

๑. Yuvanatemiya, V., and Boyd, C.E. (2006). Physical and chemical changes in aquaculture pond bottom soil resulting from sediment removal. *Aquaculture Engineering*. 35: 199-205

๒. Klinbunga, S., Sittikankeaw, K., Yuvanatemiya, V., Preechaphol, R., Yamano, K., and Menasveta, P. (2009). Molecular Cloning and Expression Analysis of Ovary-Specific Transcript 1 (Pm-OST1) of the Giant Tiger Shrimp, *Penaeus monodon*. *Zool. Sci.* 26: 783–790.

๓. Klinbunga, S., Yuvanatemiya, V., Wongpayak, S., Khetpu, K., Menasveta, S. and Khamnamtong, B. (2010). Genetic population differentiation of the blue swimming crab *Portunus pelagicus* (Portunidae) in Thai water revealed by RAPD analysis. *Genet. Mol. Res.* 9(3): 1615–1624.

๔. Klinbunga, S., Thamniemdee, N., Yuvanatemiya, V., Khetpu, K., Khamnamtong, B. and Menasveta, S. (2010). Species identification of the blue swimming crab (*Portunus pelagicus*) in Thai waters using mtDNA and RAPD-derived SCAR markers. *Aquaculture* 308: S39–S46.

๕. Yuvanatemiya, V., Boyd, C. E., and Thavipoke, P. (2011) .Pond Bottom Management at Commercial Shrimp Farms in Chantaburi Province, Thailand. *Journal of the World Aquaculture Society*. 42(5): 618–632.

๖. ชลีย์ ไพบุลย์กิจกุล, บัลลังก์ เนื่องแสง, บัญชา นิลเกิด, วศิน ยูวนะเดมิย์ และ เบ็ญจมาศ ไพบุลย์กิจกุล (2550). ผลการใช้กล้วยเป็นแหล่งคาร์โบไฮเดรตและสารเหนียวในอาหารกุ้งกุลาดำ. *แก่นเกษตร*. 35: 215-226.

๗. ชลีย์ ไพบุลย์กิจกุล, นภาพร เสียดประถม, วศิน ยูวนะเดมิย์, บัญชา นิลเกิด และ บัลลังก์ เนื่องแสง. (2548). การพัฒนาระบบหมุนเวียนน้ำแบบปิดด้วยการใช้สาหร่ายเม็ดพริกไทย *Caulerpa* sp. และวัสดุเพิ่มพื้นที่ผิวในการบำบัดคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ *Penaeus monodon*. การประชุมวิชาการสาหร่ายและแพลงก์ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 2, 23-25 มีนาคม 2548, โรงแรมฮอติเดย์การ์เดน, เชียงใหม่.

๘. Chen, X., Sonchaeng, P., Yuvanatemiya, V., Nuangsaeng, B., Ai, W. (2014). Complete mitochondrial genome of the whitetip reef shark *Triaenodon obesus* (Carcharhiniformes: Carcharhinidae). Mitochondrial DNA, DOI:10.3109/19401736.2014.926499. Impact Factor: 1.70.

๙. ชลี ไพบูลย์กิจกุล, บัลลังก์ เนื่องแสง, บัญชา นิลเกิด, วศิน ยูวณะเตมีย์ และ เบ็ญจมาศ ไพบูลย์กิจกุล. (2550). ผลการใช้กล้วยเป็นแหล่งคาร์โบไฮเดรตและสารเหนียวในอาหารกุ้งกุลาดำ. แก่นเกษตร 35: 215-226.

ผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (International Proceedings)

๑. Wiboonsupapon, C., Nuangsaeng, B., Leadprathom, N. & Yuvanatemiya, V. (2012). Effects of paraquat on translocation of melanophores on scale of the white seabass (*Lates calcarifer*). Burapha University International Conference, 2012. Pattaya, Chonburi, Thailand. 9-11 July, 2012. (Poster presentation).

ผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติ (National Proceedings and Conferences)

๑. บัลลังก์ เนื่องแสง, ธนาธิป มณฑล และ วศิน ยูวณะเตมีย์. (2559). ปริมาณและคุณภาพของไข่และ นอเปลีสของกุ้งขาวแวนนาไมที่เลี้ยงจากบ่อดินช่วงอายุต่างกันโดยการเพาะพันธุ์ด้วยวิธีไม่ตัดก้านตา. งานประชุมวิชาการประมงระดับชาติ ครั้งที่ 10. 29 กุมภาพันธ์-1 มีนาคม 2559. คณะเทคโนโลยีการประมงและ ทรัพยากรทางน้ำ, มหาวิทยาลัยแม่โจ้. เชียงใหม่.

๒. วศิน ยูวณะเตมีย์, บัลลังก์ เนื่องแสง, รชนิมข หิรัญสัจจาเลิศ และ ธีระศักดิ์ สโมสร. (2555). ศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กุ้งกุลาดำ: หน่วยผลิตพันธุ์กุ้งทะเลสำหรับการเรียนการสอนและการวิจัยด้าน วิทยาศาสตร์. การประชุมวิชาการการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 2. 29-31 กรกฎาคม 2555. ศูนย์ประชุมสถาบันวิจัยจุฬาภรณ์, กรุงเทพฯ.

๓. ชลี ไพบูลย์กิจกุล, นภาพร เลียดประถม, วศิน ยูวณะเตมีย์, บัญชา นิลเกิด และ บัลลังก์ เนื่องแสง. (2548). การพัฒนาระบบหมุนเวียนน้ำแบบปิดด้วยการใช้สาหร่ายเม็ดพริกไทย *Caulerpa* sp. และวัสดุเพิ่ม พื้นที่ผิวในการบำบัดคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้งกุลาดำ *Penaeus monodon*. การประชุมวิชาการสาหร่ายและ แพลงก์ตอนแห่งชาติ ครั้งที่ 2, 23-25 มีนาคม 2548, โรงแรมฮอติเดย์การ์เดน, เชียงใหม่.

โครงการวิจัย และงานด้านการบริการวิชาการ

โครงการวิจัยเด่นที่ได้รับทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอก และสามารถนำองค์ความรู้จากการวิจัย และพัฒนาไปใช้ประโยชน์ได้จริง ได้แก่

๑. โครงการการวิจัยและพัฒนาด้านการปรับปรุงสายพันธุ์กุ้งกุลาดำ ศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กุ้งกุลาดำ ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณวิจัยจากศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช) ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๔๙-๒๕๕๕ รวมเป็นเงิน ประมาณ ๑๓,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๒. โครงการการประเมินความเป็นไปได้ของมูลค่าทางเศรษฐศาสตร์ในการผลิตพ่อแม่พันธุ์กุ้งกุลาดำของศูนย์เพิ่มจำนวนพ่อแม่พันธุ์กุ้งกุลาดำ ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณวิจัยจากศูนย์พันธุ์วิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช) ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๗-๒๕๕๘ รวมเป็นเงิน ประมาณ ๕๐๐,๐๐๐ บาท
๓. โครงการปรับปรุงสายพันธุ์กุ้งขาวแวนนาไม ร่วมกับบริษัทเอกชน สำหรับการวิจัยและพัฒนาการเลี้ยงและการผลิตพ่อแม่พันธุ์กุ้งขาวแวนนาไมคุณภาพ ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๗ รวมเป็นเงิน ประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐ ล้านบาท และส่งเสริมให้เกษตรกรนำพ่อแม่พันธุ์กุ้งกุลาดำและกุ้งขาวแวนนาไมไปผลิตลูกพันธุ์กุ้ง พร้อมติดตามและประเมินผลการเจริญเติบโต รวมทั้งการเป็นวิทยากรรับเชิญบรรยายพิเศษ และจัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ต่างๆ จากการวิจัยและพัฒนาให้แก่เกษตรกร นักเรียน นิสิต นักศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย และหน่วยงานต่าง ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน
๔. โครงการ Research for Community วิจัยเพื่อชุมชนสังคม เรื่อง การปรับปรุงสายพันธุ์และการเพิ่มผลผลิตพ่อแม่พันธุ์กุ้งทะเลที่เลี้ยงจากบ่อดินในระบบความปลอดภัยทางชีวภาพเพื่อการเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลอย่างยั่งยืน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ ได้รับงบประมาณสนับสนุนงานวิจัยจากสำนักคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) รวมเป็นเงิน งบประมาณ ๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๕. โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการด้านน้ำเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน ได้รับงบประมาณสนับสนุนงานวิจัย จากสำนักคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ รวมเป็นเงิน งบประมาณ ๖๓๒,๐๐๐ บาท
๖. โครงการวิจัยเชิงปฏิบัติการการเสริมสร้างความมั่นคงทางรายได้ของครัวเรือนผ่านการเสริมสร้างความมั่นคงทางด้านพลังงานของประเทศในระดับครัวเรือน จากการเคหะแห่งชาติ ปี ๒๕๕๙ งบประมาณ ๑,๗๖๐,๐๐๐ บาท

การรับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิ กรรมการสมาคมวิชาชีพ และที่ปรึกษา

- พ.ศ. ๒๕๕๒ - คณะกรรมการดำเนินการสอบคัดเลือก อสร.ปอร. (อาสาสมัครกับการเรียนรู้รัฐธรรมนูญ และการเลือกตั้ง) จังหวัดตราด
- พ.ศ. ๒๕๕๔ - ที่ปรึกษาองค์การบริหารส่วนตำบล ตำบลคลองน้ำเค็ม อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๗ - ที่ปรึกษากองทุนหมู่บ้าน ตำบลคลองน้ำเค็ม อำเภอแหลมสิงห์ จังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๗ - ที่ปรึกษาคณะกรรมการ “โครงการอนุรักษ์ปลาทะเลจันทบุรี” หอการค้าจังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๘ - ที่ปรึกษาชมรมผู้เลี้ยงกุ้งจันทบุรี
- ผู้ทรงคุณวุฒิคณะกรรมการพหุภาคีเพื่อพิจารณาแก้ไขปัญหาเรือประมงอวนลาก อวนรุนกับเรือประมงชายฝั่งพื้นบ้าน
- พ.ศ. ๒๕๕๘ - รองประธานกรรมการคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ “อบรมเสริมสร้างทักษะการกำหนดนอระกำ” ภายใต้คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘
- พ.ศ. ๒๕๕๙ - กรรมการที่ปรึกษาสภาอุตสาหกรรม จังหวัดจันทบุรี
- คณะกรรมการตรวจสอบและติดตามการบริหารงานตำรวจ อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี (กต.ตร.อ.ท่าใหม่)
- พ.ศ. ๒๕๕๐ - ที่ปรึกษาคณะกรรมการธุรกิจประมงและอุตสาหกรรมต่อเนื่องสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย
- รองประธานคณะกรรมการมารีการรับฟังความคิดเห็นและการมีส่วนร่วมของประชาชน จังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๑ - ประธานคณะกรรมการตรวจสอบและติดตามการบริหารงานตำรวจ อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี (กต.ตร.อ.ท่าใหม่)
- คณะทำงานศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้งกระเบน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดจันทบุรี
- คณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐานโรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๓ - ที่ปรึกษาสมาคมเครือข่ายผู้นำเยาวชนจังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๔ - ที่ปรึกษาชมรมแก่นจันทร์ จังหวัดจันทบุรี
- คณะกรรมการเขตพื้นที่การศึกษา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑๗
- พ.ศ. ๒๕๕๕ - คณะกรรมการประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมชายหาดในพื้นที่
- คณะทำงานพัฒนาจังหวัดด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมประจำจังหวัดจันทบุรี
- คณะกรรมการคัดเลือกเยาวชน เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมยุวชนประชาธิปไตย
- คณะกรรมการขับเคลื่อนแผนพัฒนาหมู่บ้านในระดับจังหวัด
- คณะกรรมการศูนย์ฝึกอาชีพชุมชนจังหวัดจันทบุรี
- คณะทำงานขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี
- คณะทำงานการจัดทำร่างแผนปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ (พ.ศ.๒๕๕๕-๒๕๕๙) พื้นที่จังหวัดจันทบุรี
- คณะกรรมการจัดทำและติดตามประเมินผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเพื่อจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของจังหวัดจันทบุรี พ.ศ.๒๕๕๕

- พ.ศ. ๒๕๕๕
- คณะทำงานเตรียมความพร้อมจังหวัดจันทบุรีในการก้าวสู่ประชาคมอาเซียน
 - คณะทำงานจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์จังหวัดจันทบุรีเพื่อรองรับประชาคมอาเซียน
 - คณะกรรมการโครงการจัดตั้งมหาวิทยาลัยในจังหวัดจันทบุรี
 - คณะกรรมการบริหารงานกลุ่มจังหวัดบูรณาการ (ก.บ.จ)
 - คณะกรรมการลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออกและคณะอนุกรรมการลุ่มน้ำชายฝั่งภาคตะวันออก ระดับจังหวัดจันทบุรี
 - หัวหน้าโครงการที่ปรึกษาศูนย์การเพาะเลี้ยงสาหร่ายพลังงานเชิงสาธิต บริษัทบางจากปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน)
- พ.ศ. ๒๕๕๖
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการจัดรูปที่ดินเพื่อพัฒนาพื้นที่ส่วนจังหวัดจันทบุรี
 - คณะทำงานปรับปรุงข้อกำหนดและบัญชีแนบท้ายกฎกระทรวงผังเมืองรวมจังหวัดจันทบุรี
 - คณะกรรมการบริหารสมาคมตำรวจสาขาจังหวัดจันทบุรี
- พ.ศ. ๒๕๕๗
- ประธานคณะกรรมการสถานศึกษาขั้นพื้นฐาน โรงเรียนเบญจมราชูทิศ จังหวัดจันทบุรี
 - คณะกรรมการเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๑๗
 - กรรมการบริหารงานบุคคลมหาวิทยาลัยบูรพา ประเภทหัวหน้าส่วนงาน
 - คณะกรรมการสภาวิชาการ มหาวิทยาลัยบูรพา ผู้แทนคณบดีกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางทะเล (แทนตำแหน่งที่ว่าง)
- พ.ศ. ๒๕๕๘
- กรรมการสภามหาวิทยาลัย ประเภทผู้แทนหัวหน้าส่วนงาน (๙ ก.พ.๕๘ – ๘ ก.พ.๖๑)
- ปัจจุบัน
- หัวหน้าคณะทำงานขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติด้านการพัฒนาคนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างยั่งยืน
 - กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิด้านการประมงหรือด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในคณะกรรมการประมงประจำจังหวัดจันทบุรี
 - ที่ปรึกษาหอการค้าจังหวัดจันทบุรี

การร่วมงานภาครัฐบาล

- พ.ศ. ๒๕๕๘
- หัวหน้าคณะทำงานขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของคณะกรรมการรักษาความสงบแห่งชาติ
- ปัจจุบัน
- ด้านการพัฒนาคนสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างยั่งยืน

รางวัลที่ได้รับ

- พ.ศ. ๒๕๕๕
- ศิษย์เก่าดีเด่น มหาวิทยาลัยบูรพา ประจำปี ๒๕๕๕
 - ผู้ทำคุณประโยชน์ทางการศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการ สกสค. ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๕
 - บุคคลตัวอย่างแห่งปี ประจำปี ๒๕๕๕ จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย
 - ศิษย์เก่าดีเด่นบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๕
 - ศิษย์เก่าดีเด่นคณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ ประเภทบริหาร ประจำปี ๒๕๕๕
- พ.ศ. ๒๕๕๖
- นักบริหารดีเด่นแห่งปี ประจำปี ๒๕๕๖ สาขาบริหารและพัฒนาการศึกษา จากมูลนิธิเพื่อสังคมไทย
 - ผู้บริหารแห่งปี ๒๕๕๖ จากสมาคมนักจัดรายการวิทยุโทรทัศน์หนังสือพิมพ์แห่งประเทศไทย

ไทย

ส่วนที่๒: แนวคิด วิสัยทัศน์

และแผนการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

แนวคิดในการพัฒนาคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ได้รับมอบหมายให้เป็นหน่วยงานจัดการศึกษาในรายวิชาพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ให้กับคณะวิชาที่วิทยาเขตจันทบุรี โดยเปิดสอนในระดับบัณฑิตศึกษา ตั้งแต่ปี ๒๕๓๙ เป็นต้นมา ปัจจุบันมีบุคลากรทั้งสิ้น ๔๕ คน ประกอบด้วยสายวิชาการ ๔๐ คน (ปริญญาเอก ๑๔ คน ปริญญาโท ๒๖ คน) และสายสนับสนุนวิชาการ ๕ คน

สาขาวิชาที่จัดการเรียนการสอนมีจำนวนทั้งสิ้น ๕ สาขาวิชา ได้แก่

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์
- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการเกษตร
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาบริหารธุรกิจ
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารทางธุรกิจ
- หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และการค้าชายแดน

จากแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยบูรพาเพื่อการพัฒนามหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ ฉบับปรับปรุง ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙-๒๕๖๓ ที่จัดทำขึ้นโดยการปรับปรุงจากแผนยุทธศาสตร์เดิม ให้มีความสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบันที่มีการเปลี่ยนแปลงทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้งสอดคล้องกับแผนพัฒนาประเทศ ตามวิสัยทัศน์ “ชุมปัญญาตะวันออก เพื่ออนาคตของแผ่นดิน (Wisdom of the East for the Future of the Nation)” ที่มุ่งเน้นการพัฒนาประเด็นสำคัญ ดังนี้

๑. การสร้างวัฒนธรรมองค์กร
๒. การเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สังคม
๓. การพัฒนามาตรฐานการวัดระดับความสามารถ (BUU Standard) เพื่อรับประกันความสามารถของบัณฑิต
๔. การพัฒนาศูนย์แห่งความเป็นเลิศ (Center of Excellence)

มหาวิทยาลัยบูรพาจึงได้กำหนดยุทธศาสตร์ ๕ ด้าน เพื่อนำไปสู่ความสำเร็จตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในวิสัยทัศน์ ได้แก่

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพบัณฑิต
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาคุณภาพการวิจัยและการบริการวิชาการ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพบุคลากร
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การมีส่วนร่วมและการรับผิดชอบต่อสังคม
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายใน

การกำหนดแผนยุทธศาสตร์และแผนการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ จึงควรกำหนดให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ รวมถึงนโยบายและแผนวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม แห่งชาติ ฉบับที่ ๑ (พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๖๔) โดยให้ความสำคัญประเด็นหลักที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อการพัฒนาประเทศ ได้แก่ สังคมและวิถีชีวิต สุขภาพ การกระจายความเจริญ เศรษฐกิจและการค้า ภูมิรัฐศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมและภาวะโลกร้อน พลังงานยั่งยืน เกษตรอาหาร และการเปลี่ยนแปลงด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งการพัฒนาประเทศและขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศในเวทีโลก

วิสัยทัศน์

วิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัยบูรพา

“ขุมปัญญาตะวันออก เพื่ออนาคตของแผ่นดิน”

“Wisdom of the East for the future of the nation”

วิสัยทัศน์ของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (นำเสนอ)

“บูรณาการต่างศาสตร์ เพื่อพัฒนาสังคมทันสมัย และสร้างคนให้อุดมคุณธรรม”

“Integrated studies for modern community and building moral people”

ตัวชี้วัดความสำเร็จตามวิสัยทัศน์

ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ ควรจะมีผลการพัฒนาที่ปรากฏเป็นรูปธรรม เพื่อสะท้อนระดับความสำเร็จในการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์และการบรรลุเป้าหมายของวิสัยทัศน์ ดังนี้

๑. ดำเนินกิจกรรมที่สนับสนุนการเลื่อนอันดับคุณภาพของมหาวิทยาลัยให้อยู่ในอันดับที่ดีขึ้นในอาเซียน
๒. มีส่วนในการเป็นหน่วยแกนนำในการสร้างเครือข่าย และความร่วมมือเพื่อพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีในระดับประเทศ
๓. มีผลงานวิจัย หรือผลงานสร้างสรรค์/นวัตกรรม หรือการบริการวิชาการที่นำไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ซึ่งเกิดจากการบูรณาการศาสตร์ต่างๆ ภายในคณะ หรือมหาวิทยาลัย
๔. เพิ่มคุณภาพ และการมีงานทำของบัณฑิต ตลอดจนความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่สูงขึ้น
๕. พัฒนาคุณภาพบุคลากรในคณะอย่างต่อเนื่องและเป็นรูปธรรม

กลยุทธ์ในการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์

ทิศทางในการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ จะดำเนินการให้สอดคล้องกับนโยบายและยุทธศาสตร์ทั้ง ๕ ด้าน ของมหาวิทยาลัยบูรพา โดยกำหนดกลยุทธ์เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินแผนปฏิบัติการในแต่ละยุทธศาสตร์ ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาคุณภาพบัณฑิต

กลยุทธ์

๑. พัฒนาระบบการคัดเลือก และการ เตรียมความพร้อมให้กับผู้เรียน โดยกำหนดเกณฑ์ใช้ในการคัดเลือกให้ชัดเจนสอดคล้องกับหลักสูตรเพื่อให้ได้ผู้เรียนที่มีความพร้อมและมุ่งมั่นที่จะเข้าเรียนจนจบหลักสูตร จัดสรรทุนการศึกษาสำหรับผู้เรียนมีศักยภาพสูงเข้าเรียนในหลักสูตร และมี การเตรียมความพร้อมให้กับผู้เรียนในปีแรกเข้า
๒. พัฒนาหลักสูตรให้มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับและสอดคล้องกับความต้องการของสังคม โดยมี กลไกในการกำกับดูแลรักษามาตรฐานหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์และพัฒนาสู่ระดับสากล มี การพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนที่ทันสมัยและได้มาตรฐาน
๓. ส่งเสริมและพัฒนานิสิต โดยเสริมสร้างความรู้และทักษะในการเป็นผู้ประกอบการใหม่ การคิด อย่างเป็นระบบ การคิดอย่างสร้างสรรค์ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ เสริมสร้างความ เป็นพลเมืองดี มีวินัย มีคุณธรรม มีจิตอาสา และจิตสำนึกสาธารณะ
๔. พัฒนาทักษะของนิสิตให้ได้มาตรฐาน ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร มาตรฐานวิชาชีพ และ มาตรฐานทางด้านภาษาต่างประเทศ โดยการกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนา ความสามารถทางภาษาให้กับนิสิต ส่งเสริมการพัฒนาทักษะที่เกี่ยวข้องกับการประกอบอาชีพ หรือมาตรฐานวิชาชีพที่เกี่ยวข้อง และกิจกรรมแลกเปลี่ยนนิสิตที่มีระยะเวลายาวกว่า ๑ ภาค การศึกษา
๕. เสริมสร้างพัฒนาทักษะทางสังคม และทักษะการใช้ชีวิตที่เหมาะสมกับบรรทัดฐานของ สังคมไทยตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง และมีความสอดคล้องกับขนบธรรมเนียมประเพณี ศิลปะ วัฒนธรรมของประเทศไทย โดยการจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะการสื่อสารและทักษะทางสังคม เพื่ออนาคต ทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาการเรียนรู้ และการประกอบอาชีพ และการจัดค่ายเรียนรู้/ กิจกรรมการเรียนรู้ตามโครงการแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาคุณภาพการวิจัยและการบริการวิชาการ

กลยุทธ์

๑. ส่งเสริมและผลักดันการทำวิจัย และการบริการวิชาการ โดยสร้างแรงจูงใจ และสร้างเครือข่ายกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในการพัฒนาความร่วมมือในการวิจัยทั้งด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และมนุษยศาสตร์ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม และมีกิจกรรมการบริการวิชาการที่หลากหลายและต่อเนื่อง
๒. สร้างและพัฒนาระบบการส่งเสริมการทำวิจัย โดยการจัดทำแผนการวิจัยของคณะ จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการวิจัยและงานสร้างสรรค์ ส่งเสริมการจัดหาทุนวิจัยจากภายนอกให้เพียงพอ
๓. พัฒนาห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอน และการวิจัย
๔. ส่งเสริมสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การพัฒนาศักยภาพบุคลากร

กลยุทธ์

๑. ส่งเสริมและผลักดันการดำเนินการด้านการพัฒนาบุคลากร โดยการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ส่งเสริม และสนับสนุนการทำผลงานทางวิชาการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์
๒. ส่งเสริมการดำเนินงานบริการวิชาการ ของคณาจารย์และบุคลากรอย่างต่อเนื่อง
๓. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการใช้ภาษาต่างประเทศของบุคลากร เตรียมความพร้อมในการก้าวสู่ตลาดวิชาการสากล
๔. สร้างวัฒนธรรมองค์กรที่ดี พัฒนาแนวคิด และบุคลิกภาพบุคลากร อย่างเป็นระบบ แนวคิดสร้างสรรค์ และพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้นำ การมีส่วนร่วม การสร้างความรักความสามัคคีในองค์กรของบุคลากรในคณะ

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การมีส่วนร่วมและการรับผิดชอบต่อสังคม

กลยุทธ์

๑. การพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่การเป็น Green University โดยบริหารจัดการงานส่วนต่างๆ ที่อยู่ภายใต้ความรับผิดชอบต่อสังคม โดยอาศัยหลักการของ Green University
๒. ส่งเสริมการวิจัยหรือการบริการวิชาการ เพื่อการอนุรักษ์และเผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่น สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยการคัดเลือกชุมชนเป้าหมาย กำหนดแผนงานและดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น และการบูรณาการร่วมระหว่าง คณะ สถาบัน ในการบริการวิชาการ อนุรักษ์ เผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่น สังคม หรือสิ่งแวดล้อม
๓. ส่งเสริมกิจกรรมด้านการทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ศาสนา กีฬา และสิ่งแวดล้อม
๔. ส่งเสริมแนวคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ในรายวิชาของหลักสูตร และกิจกรรมต่างๆ โดยส่งเสริมความรู้และการประยุกต์ใช้หลักเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อให้เป็นแนวปฏิบัติที่ดีในการทำงาน และการดำเนินชีวิต

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายใน
กลยุทธ์

๑. พัฒนาระบบบริหารจัดการตามเกณฑ์มาตรฐานโดยการกำหนดแผนการพัฒนาระบบบริหารเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการให้เกิดประสิทธิภาพและได้มาตรฐาน
๒. พัฒนาระบบควบคุมภายในและการบริหารจัดการความเสี่ยงโดยการกำหนดแผนและการวางระบบควบคุมภายในเพื่อลดความเสี่ยงที่อาจเกิดจากการดำเนินการบริหารจัดการภายในคณะ

แผนการดำเนินงานของคณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ภายใต้ ๑๙ กลยุทธ์

๑. พัฒนาระบบการคัดเลือก และการเตรียมความพร้อมให้กับผู้เรียน โดยกำหนดเกณฑ์ใช้ในการคัดเลือกให้ชัดเจนสอดคล้องกับหลักสูตรเพื่อให้ได้ผู้เรียนที่มีความพร้อมและมุ่งมั่นที่จะเข้าเรียนจนจบหลักสูตร จัดสรรทุนการศึกษาสำหรับผู้เรียนมีศักยภาพสูงเข้าเรียนในหลักสูตร และมีการเตรียมความพร้อมให้กับผู้เรียนในปีแรกเข้า
 - ๑.๑ โครงการวิเคราะห์ ทบทวน และกำหนดเกณฑ์ใช้ในการคัดเลือกให้ชัดเจนสอดคล้องกับหลักสูตร
 - ๑.๒ โครงการจัดสรรทุนการศึกษาสำหรับผู้เรียนมีศักยภาพสูงเข้าเรียนในหลักสูตร
 - ๑.๓ โครงการการเตรียมความพร้อมให้กับผู้เรียนในปีแรกเข้า

๒. พัฒนาหลักสูตรให้มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับและสอดคล้องกับความต้องการของสังคม โดยมีกลไกในการกำกับดูแลรักษามาตรฐานหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์และพัฒนาสู่ระดับสากล มีการพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนที่ทันสมัยและได้มาตรฐาน
 - ๒.๑ โครงการเตรียมระบบการกำกับดูแลรักษามาตรฐานหลักสูตรให้เป็นไปตามเกณฑ์และพัฒนาสู่ระดับสากล
 - ๒.๒ โครงการพัฒนาหลักสูตรและการจัดการเรียนการสอนที่ทันสมัยและได้มาตรฐาน

๓. ส่งเสริมและพัฒนานิสิต โดยเสริมสร้างความรู้และทักษะในการเป็นผู้ประกอบการใหม่ การคิดอย่างเป็นระบบ การคิดอย่างสร้างสรรค์ และทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ เสริมสร้างความเป็นพลเมืองดี มีวินัย มีคุณธรรม มีจิตอาสา และจิตสำนึกสาธารณะ
 - ๓.๑ โครงการเสริมสร้างความรู้และทักษะในการเป็นผู้ประกอบการใหม่
 - ๓.๒ โครงการพัฒนาการคิดอย่างเป็นระบบ การคิดอย่างสร้างสรรค์
 - ๓.๓ โครงการพัฒนาทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑
 - ๓.๔ โครงการเสริมสร้างความเป็นพลเมืองดี มีวินัย มีคุณธรรม มีจิตอาสา

๔. พัฒนาทักษะของนิสิตให้ได้มาตรฐาน ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร มาตรฐานวิชาชีพ และมาตรฐานทางด้านภาษาต่างประเทศ โดยการกำหนดเกณฑ์มาตรฐานภาษาอังกฤษเพื่อการพัฒนาความสามารถทางภาษาให้กับนิสิต ส่งเสริมการพัฒนาทักษะที่เกี่ยวข้องกับการประกอบอาชีพหรือมาตรฐานวิชาชีพที่เกี่ยวข้อง และกิจกรรมแลกเปลี่ยนนิสิตที่มีระยะเวลายาวกว่า ๑ ภาคการศึกษา
 - ๔.๑ โครงการพัฒนาทักษะนิสิตตามมาตรฐานวิชาชีพในสาขาที่เกี่ยวข้อง
 - ๔.๒ โครงการพัฒนาทักษะและความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ
 - ๔.๓ โครงการนิสิตแลกเปลี่ยนเพื่อสร้างเสริมประสบการณ์

๑๒. ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพการใช้ภาษาต่างประเทศของบุคลากร เตรียมความพร้อมในการก้าวสู่ตลาดวิชาการสากล

๑๒.๑ โครงการพัฒนาภาษาต่างประเทศเพื่อการสื่อสาร

๑๓. สร้างวัฒนธรรมองค์กรที่ดี พัฒนาแนวคิด และบุคลิกภาพบุคลากร อย่างเป็นระบบ แนวคิดสร้างสรรค์ และพัฒนาศักยภาพการเป็นผู้นำ การมีส่วนร่วม การสร้างความรักความสามัคคีในองค์กรของบุคลากรในคณะ

๑๓.๑ โครงการพัฒนาแนวคิดพิชิตชีวิตเชิงบวก

๑๔. การพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่การเป็น Green University โดยบริหารจัดการงานส่วนต่างๆ ที่อยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของคณะ โดยอาศัยหลักการของ Green University

๑๔.๑ โครงการส่งเสริมการสร้างมหาวิทยาลัยสีเขียว

๑๕. ส่งเสริมการวิจัยหรือการบริการวิชาการ เพื่อการอนุรักษ์และเผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่น สังคม และสิ่งแวดล้อม โดยการคัดเลือกชุมชนเป้าหมาย กำหนดแผนงานและดำเนินการเกี่ยวกับการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น และการบูรณาการร่วมระหว่าง คณะ สถาบัน ในการบริการวิชาการอนุรักษ์ เผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่น สังคม หรือสิ่งแวดล้อม

๑๕.๑ โครงการอนุรักษ์และเผยแพร่ภูมิปัญญาท้องถิ่นในพื้นที่เป้าหมาย

๑๖. ส่งเสริมกิจกรรมด้านการทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม ศาสนา กีฬา และสิ่งแวดล้อม

๑๖.๑ โครงการส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปะ วัฒนธรรม

๑๖.๒ โครงการส่งเสริมความใกล้ชิดคำสอนในศาสนา

๑๖.๓ โครงการส่งเสริมกีฬา และการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ

๑๗. ส่งเสริมแนวคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ในรายวิชาของหลักสูตร และกิจกรรมต่างๆ โดยส่งเสริมความรู้และการประยุกต์ใช้หลักเศรษฐกิจพอเพียง เพื่อใช้เป็นแนวปฏิบัติที่ดีในการทำงาน และการดำเนินชีวิต

๑๗.๑ โครงการบูรณาการแนวคิดตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงสู่หลักสูตร และการจัดการเรียนการสอน

๑๘. พัฒนาระบบบริหารจัดการตามเกณฑ์มาตรฐานโดยการกำหนดแผนการพัฒนาระบบบริหารเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินการให้เกิดประสิทธิภาพและได้มาตรฐาน

๑๘.๑ โครงการจัดทำแผนพัฒนาระบบบริหารจัดการภายในคณะให้มีมาตรฐาน โปร่งใส และเป็นธรรม

๑๙. พัฒนาระบบควบคุมภายในและการบริหารจัดการความเสี่ยงโดยการกำหนดแผนและการวางระบบควบคุมภายในเพื่อลดความเสี่ยงที่อาจเกิดจากการดำเนินการบริหารจัดการภายในคณะ

๑๙.๑ โครงการจัดทำแผนควบคุมภายใน และการจัดการความเสี่ยง

๕. เสริมสร้างพัฒนาทักษะทางสังคม และทักษะการใช้ชีวิตที่เหมาะสมกับบรรทัดฐานของสังคมไทยตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง และมีความสอดคล้องกับขนบธรรมเนียมประเพณี ศิลปะ วัฒนธรรมของประเทศไทย โดยการจัดกิจกรรมสร้างเสริมทักษะการสื่อสารและทักษะทางสังคม เพื่ออนาคต ทักษะการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาการเรียนรู้ และการประกอบอาชีพ และการจัดค่ายเรียนรู้/ กิจกรรมการเรียนรู้ตามโครงการแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ
- ๕.๑ โครงการเสริมสร้างทักษะชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง
 - ๕.๒ โครงการสร้างเสริมทักษะการสื่อสารและทักษะทางสังคมเพื่ออนาคต
 - ๕.๓ โครงการการเรียนรู้ตามโครงการแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ
๖. ส่งเสริมและผลักดันการทำวิจัย และการบริการวิชาการ โดยสร้างแรงจูงใจ และสร้างเครือข่ายกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในการพัฒนาความร่วมมือในการวิจัยทั้งด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และมนุษย์สังคม ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม และมีกิจกรรมการบริการวิชาการที่หลากหลายและต่อเนื่อง
- ๖.๑ โครงการเสริมสร้างความร่วมมือเพื่อการวิจัย และการบริการวิชาการกับหน่วยงาน และองค์กรภายนอก
๗. สร้างและพัฒนาระบบการส่งเสริมการทำวิจัย โดยการจัดทำแผนการวิจัยของคณะ จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการวิจัยและงานสร้างสรรค์ ส่งเสริมการจัดหาทุนวิจัยจากภายนอกให้เพียงพอ
- ๗.๑ โครงการจัดทำแผนการวิจัยของคณะ
 - ๗.๒ โครงการสนับสนุนการแสวงหาทุนวิจัยจากภายนอก
๘. พัฒนาห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอน และการวิจัย
- ๘.๑ โครงการปรับปรุงห้องปฏิบัติการคณะ
๙. ส่งเสริมสนับสนุนการนำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบต่างๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ
- ๙.๑ โครงการส่งเสริมการนำเสนอผลงานทางวิชาการ
๑๐. ส่งเสริมและผลักดันการดำเนินการด้านการพัฒนาบุคลากร โดยการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ส่งเสริม และสนับสนุนการทำผลงานทางวิชาการเพื่อเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการของคณาจารย์
- ๑๐.๑ โครงการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรรายบุคคล
๑๑. ส่งเสริมการดำเนินงานบริการวิชาการ ของคณาจารย์และบุคลากรอย่างต่อเนื่อง
- ๑๑.๑ โครงการส่งเสริมการดำเนินกิจกรรมบริการวิชาการ