

หนังสือพิมพ์เดลินิวส์

หัวข้อข่าว : นักวิจัย ม.อ. ติดท็อป 9 โลก 6 ปีซ้อน



### นักวิจัย ม.อ. ติดท็อป 9 โลก 6 ปีซ้อน

ม.สงขลานครินทร์ (ม.อ.) คว้าศักยภาพนักวิจัย “ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล” ครวอันดับ 1 ใน 9 นักวิจัย ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานสูงสุดระดับโลก (Highly Cited Researcher) 6 ปีซ้อน ตั้งแต่ปี 2015-2020 เป็นนักวิจัยของประเทศไทยที่มีผลงานการประดิษฐ์จำนวนมากและเป็นที่ยอมรับในระดับโลก โดดเด่นการวิจัยคุณภาพอาหารทะเลและการสร้างมูลค่าเพิ่มเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำ ดอกข้าวสีชมพู ม.อ. มุ่งสู่ความเป็นผู้นำทางวิชาการและนวัตกรรม ขับเคลื่อนงานวิจัยไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

สำหรับ ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล เป็นนักวิจัยของประเทศไทยที่มีผลงานโดดเด่นในด้านการวิจัยคุณภาพอาหารทะเลและการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำ และมีผลงานการวิจัยอื่น ๆ เป็นจำนวนมากเป็นที่ยอมรับในระดับโลก โดยมีผลงานได้รับรางวัลต่าง ๆ มากมาย ได้แก่ รางวัลนักวิทยาศาสตร์ดีเด่น, รางวัลนักวิจัยแห่งชาติ, รางวัลศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.), รางวัลวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีจากมูลนิธิโทรเร เพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ประเทศไทย นอกจากนี้ ยังได้รับคัดเลือกเป็น 1 ใน 3 นักวิจัยแกนนำของไทย ประจำปี 2563 จากโครงการวิจัย “การใช้ประโยชน์สูงสุดจากวัสดุเศษเหลือจากการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อเป็นส่วนประกอบอาหารฟังกซ์ชัน/นิวคลีโอไทด์และสารเติมแต่งอาหารชนิดใหม่” เป็นต้น

ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร กล่าวว่า ม.อ. อยู่ภายใต้หน่วยงานวิจัยด้านอาหารทะเล วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมอาหารทะเล มีความมุ่งมั่นงานวิจัยคุณภาพอาหารทะเล และการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจภาคใต้ด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำสู่ผลิตภัณฑ์ใหม่ อีกทั้งยังช่วยลดส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และพร้อมนำองค์ความรู้หรือเทคโนโลยีใหม่ที่มีอยู่มาถ่ายทอดและบ่มเพาะให้แก่นักศึกษา เพื่อสร้างบุคลากรที่มีศักยภาพสู่ตลาดแรงงานต่อไป.



หนังสือพิมพ์แนวหน้า

หัวข้อข่าว : นักวิจัย ม.อ. ติดอันดับ 1 ใน 9 ระดับโลก 6 ปีซ้อน มุ่งสู่ผู้นำวิชาการและนวัตกรรม พัฒนา...

## นักวิจัย ม.อ.ติดอันดับ 1 ใน 9 ระดับโลก 6 ปีซ้อน มุ่งสู่ผู้นำวิชาการและนวัตกรรม พัฒนาเศรษฐกิจและสังคม

ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ คว้าอันดับ 1 ใน 9 นักวิจัย ที่ได้รับการอ้างอิงผลงานสูงสุดระดับโลก (Highly Cited Researcher) 6 ปีซ้อน ตั้งแต่ปี 2015-2020 โดยเป็นนักวิจัยของประเทศไทยที่มีผลงานโดดเด่นในด้านการวิจัยคุณภาพอาหารทะเลและการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำ และมีผลงานการวิจัยอื่นๆ เป็นจำนวนมาก เป็นที่ยอมรับในระดับโลก ซึ่งมีผลงานได้รับรางวัลต่างๆ มากมาย ได้แก่ รางวัลนักวิทยาศาสตร์

มุสนิโอโทรเร เพื่อการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ประเทศไทย

นอกจากนี้ ยังได้รับคัดเลือกเป็น 1 ใน 3 นักวิจัยแกนนำของไทย ประจำปี 2563 จากกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) จากโครงการวิจัย “การใช้ประโยชน์สูงสุดจากวัสดุเศษเหลือจากการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อเป็นส่วนประกอบอาหารฟังก์ชัน/นิวตราซูติคอลและสารเติมแต่งอาหารชนิดใหม่” ซึ่งได้รับสนับสนุนงบประมาณการสร้างเครือข่ายวิจัยด้านการแพทย์และอาหาร จำนวน 20,000,000 บาท อีกด้วย



ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล

ดีเด่น, รางวัลนักวิจัยแห่งชาติ, รางวัลศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.), รางวัลวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีจาก

ศ.ดร.สุทธวัฒน์ เบญจกุล กล่าวว่า ในฐานะเป็นนักวิจัยที่ปฏิบัติงานภายใต้สังกัด International Center of Excellence in Seafood Science and Innovation มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มีความมุ่งมั่นงานวิจัยคุณภาพอาหารทะเลและการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจภาคใต้ด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับวัสดุเหลือใช้จากการแปรรูปสัตว์น้ำสู่ผลิตภัณฑ์ใหม่ อีกทั้งยังช่วยลดส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและพร้อมนำองค์ความรู้หรือเทคโนโลยีใหม่ที่มีอยู่มาถ่ายทอดและปมเพาะให้แก่นักศึกษา เพื่อสร้างบุคลากรที่มีศักยภาพสู่ตลาดแรงงานต่อไป