

นายสามารถ เนียมมณี

ระดับอาชีวศึกษา

ประจำปี พ.ศ. 2555



ประวัติ อายุ 47 ปี
ที่อยู่ปัจจุบัน 168/359 หมู่บ้านเสาวลักษณ์ 1 ถนนปากน้ำ ซอย 6 หมู่ที่ 5 ตำบลบางกุ้ง อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี 84000
โทรศัพท์บ้าน 0-7727-3402 โทรศัพท์มือถือ 08-9902-2308
สถานที่ทำงาน วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี 456/3 ถนนตลาดใหม่ ตำบลตลาด อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
ตำแหน่ง ครูวิทยฐานะชำนาญการ

ประวัติการศึกษา

การศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (กศ.บ.) วิชาเอก วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ สงขลา ปี พ.ศ. 2530

ประวัติการทำงาน

พ.ศ. 2531 โรงเรียนแจ้ห่มวิทยา จังหวัดสงขลา สำนักงานการศึกษาเอกชน จังหวัดสงขลา
พ.ศ. 2534 โรงเรียนสระแก้วรัตนวิทย์ ตำบลสระแก้ว อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช
พ.ศ. 2542 โรงเรียนศึกษาสงเคราะห์สุราษฎร์ธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
พ.ศ. 2545 วิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
รวมอายุราชการ 21 ปี

ผลงานเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์

ตลอดการเป็นครูวิทยาศาสตร์ ตระหนักอยู่เสมอว่า การเป็นครูวิทยาศาสตร์จะต้องสอนให้ผู้เรียน คิดเป็น ทำเป็น และแก้ปัญหาเป็น มีการจัดทำสื่อการสอนเพื่อฝึกให้ผู้เรียนสามารถใช้ทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ในการแก้ปัญหา การสอนจะสอดแทรกกิจกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ให้ผู้เรียนร่วมกันคิดแก้ปัญหาเป็นกลุ่ม ให้ผู้เรียนบูรณาการความรู้ในสาขาที่เรียนสร้างเป็นชิ้นงานเป็นโครงการที่เป็นรูปธรรม สอดคล้องกับนโยบายของสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการและประโยชน์ต่อชุมชน โดยยึดหลักกระบวนการวิจัยทางวิทยาศาสตร์ และทำหน้าที่ครูที่ปรึกษาโครงการวิทยาศาสตร์และสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ให้กับผู้เรียน ผลงานด้านโครงการวิทยาศาสตร์ และสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ที่อยู่ในความควบคุมดูแลได้รับรางวัลในระดับภาคและระดับชาติ อย่างต่อเนื่อง ดังนี้

ตัวอย่างผลงานด้านโครงการวิทยาศาสตร์ อาชีวศึกษา-เอสไอ

พ.ศ. 2551 รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 ระดับชาติ การประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ ครั้งที่ 18 โครงการเรื่อง การเปรียบเทียบคุณภาพผงปรุงรสต้มยำ

พ.ศ. 2552 รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับชาติ การประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ ครั้งที่ 19
โครงการเรื่อง การพัฒนาผงปรุงรสต้มส้มจากใบชะมวงผง

พ.ศ. 2553 รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับชาติ การประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ ครั้งที่ 20
โครงการเรื่อง การพัฒนามันถั่วเหลืองชนิดผงจากจมูกข้าว

พ.ศ. 2554 รางวัลชนะเลิศ ระดับชาติ การประกวดโครงการวิทยาศาสตร์อาชีวศึกษา-เอสไอ ครั้งที่ 21 โครงการ
เรื่อง การพัฒนาผงปรุงรสแกงเลียงจากใบหญ้าหวานผง

ตัวอย่างผลงานด้านสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่

พ.ศ. 2547 รางวัลชมเชยระดับชาติ สิ่งประดิษฐ์ประเภทวิจัยและพัฒนา เรื่อง น้ำส้มฆ่าอย่างจากธรรมชาติ

พ.ศ. 2552 รางวัลชนะเลิศ ระดับภาคใต้ สิ่งประดิษฐ์ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูปเรื่อง ผงปรุงรสต้มส้ม

พ.ศ. 2552 รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 1 ระดับชาติ สิ่งประดิษฐ์ประเภทผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป เรื่อง ผงปรุงรสต้มส้ม

ผลงานที่บ่งบอกถึงความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ซึ่งเกิดประโยชน์ต่อผู้เรียนและสถาบัน

พ.ศ. 2552 ผลงานการประดิษฐ์คิดค้น “ผงปรุงรสแกงเลียง” ได้รับการจดอนุสิทธิบัตร จากกรมทรัพย์สิน
ทางปัญญา เลขที่อนุสิทธิบัตร 4806

พ.ศ. 2552 ได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ ในการสร้าง “สังคมแห่งการเรียนรู้” ระหว่างสำนักงานคณะ
กรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กับวิทยาลัยอาชีวศึกษาสุราษฎร์ธานี โดยการร่วมนำผลงานวิจัยที่มีคุณภาพและผลงานที่พร้อมใน
การนำเสนอสู่กลุ่มเป้าหมายในการใช้ประโยชน์ ร่วมนำเสนอในงาน “การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ” (Thailand Research
Expo) เป็นระยะเวลา 3 ปี

ด้านการเป็นแบบอย่างที่ดีและการเป็นที่ยอมรับในการปฏิบัติงาน

มีความตั้งใจในการปฏิบัติหน้าที่ในการทำงาน และมีผลงานเป็นที่ยอมรับจนได้รับรางวัลในฐานะผู้ปฏิบัติงานดีเด่น ดังนี้

พ.ศ. 2552 ได้รับการคัดเลือกเป็นครูวิทยาศาสตร์ดีเด่นอาชีวศึกษาภาคใต้ ประจำปี 2552 จากศูนย์ส่งเสริมและ
พัฒนาอาชีวศึกษาภาคใต้

พ.ศ. 2554 ได้รับการคัดเลือกเป็นข้าราชการครูผู้ที่มีผลงานดีเด่นในการปฏิบัติงานด้านการจัดการเรียนการสอน
จากอาชีวศึกษาภาคใต้

พ.ศ. 2554 ได้รับการคัดเลือกเป็นครูผู้สอนดีเด่น กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ รับเกียรติบัตรและเข็มเชิดชู
เกียรติจากคุรุสภา

พ.ศ. 2554 ได้รับการคัดเลือกเป็นหนึ่งในแสนครูดี ประจำปี 2554 รับเกียรติบัตรและเข็มเชิดชูเกียรติจากคุรุสภา