

มหาวิทยาลัยสุรนารี
เลขรับ 1189
วันที่ 15 มี.ค. 67
เวลา 17.24

สวทช.
NSTDA

ที่ อว ๖๐๐๑/ว ๑๗๔๐

๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญร่วมงานประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๗ ของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรนารี

สิ่งที่ส่งมาด้วย โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์งานประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) กำหนดจัดการประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๗ (NAC2024) ภายใต้หัวข้อ “สานพลัง สร้างงานวิจัย พลิกโฉมเศรษฐกิจและสังคมไทย ด้วย BCG Implementation (Co-Creating R&D Values to Foster Thai Economic and Social Transformation with BCG Implementation)” ระหว่างวันที่ ๒๘-๓๐ มีนาคม ๒๕๖๗ ณ อาคารศูนย์ประชุมอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ถนนพหลโยธิน อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี ซึ่งกิจกรรมภายในงานเน้นการนำเสนอผลงานวิจัยทั้งในรูปแบบการจัดประชุมสัมมนา และการจัดนิทรรศการภายใต้ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ซึ่งเป็นวาระแห่งชาติที่มีเป้าหมายพัฒนาประเทศไทยให้เติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ภายในงานประชุมวิชาการประจำปีดังกล่าวประกอบด้วย ๔ กิจกรรมหลัก ได้แก่ ๑) การสัมมนาวิชาการ ๒) การแสดงนิทรรศการ ๓) การเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยและทดสอบ และ ๔) กิจกรรมวิทยาศาสตร์สำหรับเด็ก

ในการนี้ สวทช. จึงขอเชิญบุคลากรในหน่วยงานท่านเข้าร่วมงานประชุมวิชาการประจำปี ๒๕๖๗ (NAC2024) เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อันอาจจะเกิดการเชื่อมโยงและต่อยอดภารกิจร่วมกันในอนาคต สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม และลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรมได้ที่ <https://www.nstda.or.th/nac> พร้อมกันนี้ ขอความอนุเคราะห์เผยแพร่โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์การจัดงานดังกล่าว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

หนังสือนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิมปิจำนงค์)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

คณะกรรมการประชาสัมพันธ์งาน NAC2024

โทร. ๐ ๒๕๖๔ ๗๐๐๐ ต่อ ๗๑๗๒๕ (ชานันท์)

โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๙ ๔๔๙๖ ๔๔๑๖