

ขอเชิญร่วมชมผลงานนักศึกษา กศน. ในงานมหกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ของนักศึกษา กศน. (ONIE Science Project Festival) วันที่ 19-20 มกราคม พ.ศ. 2562 ณ ชั้น 1 ศูนย์การค้าพาราไดซ์ พาร์ค กรุงเทพมหานคร

นางตติยา ใจบุญ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา เปิดเผยว่า ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา (ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ) สังกัดสำนักงาน กศน. ให้ความสำคัญกับนักศึกษา กศน. และกิจกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ เพราะการทำโครงการวิทยาศาสตร์ เป็นหลักฐานสำคัญที่แสดงให้เห็นว่า นักศึกษา กศน. ได้เรียนรู้และสามารถทำกิจกรรมได้ตามมาตรฐานการเรียนรู้ตัวชี้วัดและสาระการเรียนรู้ที่กำหนดไว้ได้อย่างเป็นผลสำเร็จ หลายผลงานของนักศึกษา กศน. เป็นผลงานที่มีประโยชน์ สามารถนำมาปรับใช้ในชีวิตประจำวัน และอีกหลายผลงานสามารถนำมาประกอบอาชีพได้ จึงควรได้รับการเผยแพร่ผลงานดังกล่าวฯ ออกสู่สาธารณชน

นางตติยา ใจบุญ เพิ่มเติมว่า การทำโครงการวิทยาศาสตร์เป็นกิจกรรมการเรียนรู้ที่เกิดจากความสนใจของนักศึกษา กศน. และได้ใช้ความรู้ความสามารถในการแก้ปัญหาอย่างเป็นระบบ และการคิดระดับสูง อีกทั้งยังสามารถนำความรู้และทักษะจากการทำโครงการ ไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันและนำไปประกอบเป็นอาชีพได้ในช่วงเวลาที่ผ่านไป จากความสำเร็จของศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา สำนักงาน กศน. ที่ได้ดำเนินการจัดประกวด โครงการวิทยาศาสตร์สำหรับนักศึกษา กศน. ระดับประเทศ มาเป็นเวลากว่า 3 ปี โดยมี กพผ. เป็นผู้สนับสนุน การจัดประกวดและแสดงผลงานโครงการสะเต็มศึกษาสู่การประกอบอาชีพตามแนวทางพระราชดำริ เศรษฐกิจพอเพียง เมื่อปีพ.ศ. 2561 และยังรวมถึงการแสดง Science Show ของนักศึกษา กศน. ด้วย สำหรับงานมหกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ของนักศึกษา กศน. (ONIE Science Project Festival) ในครั้งนี้ เป็นการเปิดโอกาสให้นักศึกษา กศน. ได้แสดงความสามารถและผลงานโครงการวิทยาศาสตร์ให้ผู้อื่นรับรู้และเข้าใจ และได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ซึ่งกันและกัน จึงเป็นกิจกรรมที่ควรได้รับการสนับสนุนส่งเสริมให้เผยแพร่สู่สาธารณชนเป็นอย่างยิ่ง โดยจัดพิธีเปิดโครงการมหกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ของนักศึกษา กศน. (ONIE Science Project Festival) ในวันที่ 19 มกราคม พ.ศ. 2562 เวลา 14.00 น. ณ ชั้น 1 ศูนย์การค้าพาราไดซ์ พาร์ค กรุงเทพมหานคร

ขอเชิญนักศึกษา กศน. และประชาชนทั่วไป ร่วมชมผลงานนักศึกษา กศน. ในงานมหกรรมโครงการวิทยาศาสตร์ของนักศึกษา กศน. (ONIE Science Project Festival) วันที่ 19-20 มกราคม 2562 ณ รอยัลพาร์ค พลาซ่า ชั้น 1 ศูนย์การค้าพาราไดซ์ พาร์ค กรุงเทพมหานคร สอบถามเพิ่มเติมที่ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา โทร. 0 2391 0544 และ 0 2392 1773

ประชาสัมพันธ์ ศว. / ข่าว