

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: บันเทิง/การศึกษา/ราชภัฏ

วันที่: ศุกร์ 9 มีนาคม 2561

ปีที่: 27

ฉบับที่: 9963

หน้า: 19(ล่าง)

Col.Inch: 37.87

Ad Value: 45,444

PRValue (x3): 136,332

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ทปอ.เปิดตัวระบบนร.สแกนอนาคต ค้นหาคณะที่ชอบ-ใช้-พร้อมรู้เส้นทางประกอบอาชีพ

ทปอ.เปิดตัวระบบนร.สแกนอนาคต ค้นหาคณะที่ชอบ-ใช้-พร้อมรู้เส้นทางประกอบอาชีพ

ศ.ดร.สุชัยวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ในฐานะประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) กล่าวว่า ทปอ. ในฐานะหน่วยงานกลางที่รวบรวมเครือข่ายมหาวิทยาลัย 34 แห่ง และล่าสุดได้ขยายเครือข่ายความร่วมมือภายใต้นโยบาย ทปอ. พลัส ครอบคลุมมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ ประกอบด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏ 38 แห่ง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 9 แห่ง และมหาวิทยาลัยเอกชน 79 แห่ง รวมเป็น 160 แห่ง ร่วมกันสร้างประวัติศาสตร์ร่วมพลังเป็นหนึ่งเดียว โดยหลายกำแพงการแบ่งแยกสังกัดเป็น #ทีมไทยแลนด์ ในภารกิจขับเคลื่อนประเทศไทยสู่ไทยแลนด์ 4.0 อย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน ขณะเดียวกันยังให้ความสำคัญกับการเตรียมความพร้อมผู้เรียน ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาในการก้าวสู่รั้วมหาวิทยาลัยอย่างมีคุณภาพ

ประธาน ทปอ.กล่าวต่อไปว่า ทปอ.สนับสนุนการคิดค้นระบบทดสอบที่ช่วยให้เด็กไทยได้รู้ว่าตัวเองชอบและใช่ เหมาะสมกับการเรียนด้านไหน คณะอะไร และเมื่อจบการศึกษาควรประกอบอาชีพอะไรที่มีโอกาสประสบความสำเร็จมากที่สุด ระบบดังกล่าวชื่อว่าโปรแกรมแบบทดสอบ AI Strengths-nder Career Test™ : aiSCT พัฒนาขึ้นโดยนักวิชาการไทยด้วยการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ และทักษะวิเคราะห์ ทั้งนี้ เพื่อให้ง่ายต่อการใช้งานและเข้าถึงนักเรียนทุกพื้นที่ทั่วประเทศ จึงพัฒนาระบบดังกล่าวในรูปแบบเว็บไซต์ รองรับทั้งระบบปฏิบัติการคอมพิวเตอร์และสมาร์ตโฟน

“คลิกเข้าไปที่ www.mycareer.AI และเลือกทำแบบทดสอบ การใช้งานครั้งแรกผู้ใช้จำเป็นต้องสมัครสมาชิกเพื่อลงทะเบียนเข้าสู่ระบบ จากนั้นก็เลือกสาขาวิชา คณะ และมหาวิทยาลัยที่สนใจ และกดเริ่มต้นทำแบบทดสอบทางจิตวิทยาซึ่งมีรากฐานมาจากงานวิจัยสากลที่รวบรวมปัจจัยแห่งความสำเร็จของสาขาอาชีพต่างๆ ครอบคลุมถึง 1,500 อาชีพ นำมาพัฒนาเป็นอัลกอริทึมประมวลผลได้อย่างแม่นยำ โดยประเมินผลใน 4 ด้าน ได้แก่ 1.ความฉลาดทางเชาวน์ปัญญา (IQ) 2.ความฉลาดทางอารมณ์ (EQ) 3.บุคลิกภาพ (Personality) และ 4.ความสนใจ (Interests) สรุปเป็นผลทางศักยภาพเชิงลึกของผู้ทดสอบ และคำนวณคะแนนความเหมาะสมของแต่ละบุคคล ซึ่งหากผู้ทดสอบเลือกเรียนในสาขาและคณะที่ระบบบอกว่า “ใช่” จะมีโอกาสประสบความสำเร็จในการทำงานมากกว่าผู้อื่นถึง 37%” ศ.ดร.สุชัยวีร์กล่าว

ประธาน ทปอ.กล่าวอีกว่า ส่วนระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ปี 2561 หรือที่แควส ทปอ.พิจารณาปรับกระบวนการคัดเลือกเพื่อให้เกิดความเท่าเทียมกัน เริ่มใช้ตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 ด้วยหลักการ 3 ประการ คือ 1.นักเรียนควรอยู่ในห้องเรียนจนจบมัธยมศึกษาปีที่ 6 2.ผู้สมัครแต่ละคนมีเพียง 1 สิทธิ์ ในการขอรับในสาขาวิชาที่ตนเองเลือกเพื่อความเสมอภาค และ 3.มหาวิทยาลัยในเครือข่ายทุกแห่งจะเข้าระบบเกลี่ยรับ เสาส์ เพื่อบริหาร 1 สิทธิ์ของผู้สมัคร เพื่อแก้ไขปัญหาสังคม ลดความเหลื่อมล้ำด้านการจัดการศึกษาให้ และเกิดความเท่าเทียมกันในสังคม