



จัดโครงการอบรมป็นหมอ

Digital 4.0 Pre-medical and Digital Technology (Me-D)

จัดโครงการอบรมป็นหมอ Digital 4.0 Pre-medical and Digital Technology (Me-D)

นำร่อง RUN skill School ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา

ฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา ร่วมกับ วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดโครงการอบรมป็นหมอ Digital 4.0 Pre-medical and Digital Technology (Me-D) ให้แก่นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเพื่อเตรียมความพร้อม เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาทางการแพทย เทคโนโลยีทางการแพทย์ และวิศวกรรมทางการแพทย์ โดยใช้พื้นที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ฝึกภาคปฏิบัติ โดยมี รองศาสตราจารย์ นพ.กัมมัล กุมาร ปาวา รองอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรรณเจริญวงษ์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา เป็นวิทยากรภาค Workshop ทางการแพทย์และวิศวกรรมทางการแพทย์ เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมนำเสนอผลงานกลุ่ม ฝึกคิดกับ Problem Based Learning (PBL)

รองศาสตราจารย์ นพ.กัมมัล กุมาร ปาวา รองอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา กล่าวว่า โครงการอบรมป็นหมอ Digital 4.0 Pre-medical and Digital Technology (Me-D) มุ่งให้นักเรียนเตรียมความพร้อม เพื่อเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาทางการแพทย เทคโนโลยีทางการแพทย์ และวิศวกรรมทางการแพทย์ ที่เกี่ยวข้อง โดยให้มีความเข้าใจแนวความคิด หลักการ ทักษะ และจริยธรรมที่ถูกต้อง และให้สามารถนำความรู้ที่ได้ไปต่อยอดประยุกต์ใช้พัฒนาตนเองและสังคมอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคมส่วนรวมในยุค Digital 4.0 ได้ โดยเป็นโครงการที่ใช้เวลาอบรม 7 วัน หรือ 42 ชั่วโมง ในภาคปฏิบัติได้แบ่ง workshop ออกเป็น 4 ฐาน เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้ระดมสมองในการพัฒนาอุปกรณ์ทางการแพทย์ทั่วไปให้เป็นอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน โดยได้มีการยกตัวอย่างระบบ รพ.สต.อัจฉริยะ ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่นำมาใช้แทนระบบคัดกรองสุขภาพที่มีในปัจจุบัน ซึ่งเป็นระบบที่ลดการสัมผัสกับอุปกรณ์ต่างๆ และลดขั้นตอนการทำงานของบุคลากร ทำให้ผู้เข้าอบรมเห็นภาพของ Digital Health ในอนาคต

ทั้งนี้ การจัดโครงการในครั้งนี้เป็นการนำร่อง RUN skill School ที่ฝ่ายบริหารศูนย์พัทยาได้มีกำหนดดำเนินการในปี 2565 เพื่อตอบสนองนโยบายการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ทั้ง Re-skill Up-skill และ New skill ในพื้นที่ EEC



จัดโครงการอบรมป็นหมอ

Digital 4.0 Pre-medical and Digital Technology (Me-D)

