

คณะวิศวกรรมศาสตร์

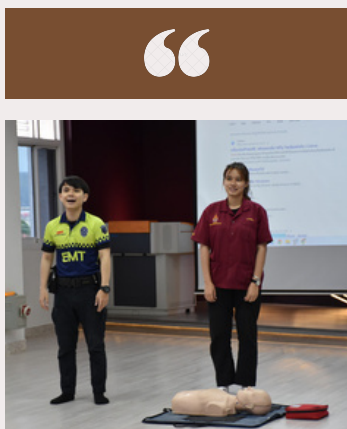
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

BY งานสื่อสารองค์กร

AUGUST 2023



กิจกรรมการปฐมพยาบาล การกู้ชีพ และการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้า(CPR และ AED)



ในวันศุกร์ที่ 25 สิงหาคม 2566 สาขาวิชา
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้จัด
กิจกรรมการปฐมพยาบาล การกู้ชีพ
และการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้า (CPR และ AED)
นำโดยคุณตฤณ พรพนมพร และทีมงานได้แก่
1.นาย พรเทพ อิ่มสุวรรณ
พนักงานฉุกเฉินการแพทย์ สว.จุฬาสงกรณ์
2.นางสาว ประภาภรณ์ เท้งวัฒนะ
พนักงานฉุกเฉินการแพทย์ สว.วชิระ
3.นายพิชชนะ มีลาก
พนักงานฉุกเฉินการแพทย์
คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี
มหาวิทยาลัยมหิดล
4.ว่าที่ รต.ตฤณ พรพนมพร
พนักงานฉุกเฉินการแพทย์ศูนย์กู้ชีพ นเรศวร

คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

BY งานสื่อสารองค์กร

JULY 2023



กิจกรรมการปฐมพยาบาล การกู้ชีพ และการใช้เครื่องกระตุกไฟฟ้า(CPR และAED)



มาให้ความรู้กับนักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรณรงค์ให้เห็นความสำคัญของการช่วยเหลือชีวิตเบื้องต้นให้แก่ผู้ป่วยฉุกเฉิน และผู้ประสบเหตุก่อนถึงมือแพทย์ เนื่องด้วยปัจจุบันการดำเนินชีวิตประจำวันของนักศึกษาแต่ละบุคคลนั้น ไม่ว่าจะเป็นด้านการเรียน การฝึกปฏิบัติงาน การทำกิจกรรมต่างๆ การเดินทาง มีโอกาสเกิดการบาดเจ็บหรืออุบัติเหตุซึ่งเป็นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่สามารถคาดเดา การปฐมพยาบาลเป็นการช่วยเหลือเบื้องต้นที่มีความจำเป็นและสำคัญมาก หากการช่วยเหลือไม่ถูกต้องตามหลักการปฐมพยาบาลเบื้องต้นแล้ว อาจเกิดอาการหรือภาวะแทรกซ้อนที่อาจเป็นอันตรายถึงชีวิตได้ การช่วยเหลือหรือปฐมพยาบาลเบื้องต้นอย่างถูกวิธี มีความรู้ความเข้าใจและสามารถนำไปใช้อย่างถูกต้อง จะช่วยบรรเทาอาการบาดเจ็บได้ในระดับหนึ่งและมีผลดีต่อขั้นตอนการรักษาพยาบาลได้ กิจกรรมจัดขึ้น ณ ห้อง 2074 อาคารวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ราชมงคล