

มม.สร้างหุ่นยนต์การแพทย์

ศ.นพ.อุดม คชินทร รมช.ศึกษาธิการ เปิดเผยว่า ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพจัดงานประชุมนานาชาติหุ่นยนต์การแพทย์ระดับสูง (iAMRS 2019) เพื่อเสริมสร้างเครือข่ายอันแข็งแกร่งระหว่างผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการศึกษา วิจัยและอุตสาหกรรมหุ่นยนต์การแพทย์และอุปกรณ์การแพทย์ระดับสูง และมีการลงนามความร่วมมือระหว่างศูนย์เครือข่ายวิจัยประยุกต์ทางเทคโนโลยีหุ่นยนต์และชีวการแพทย์ (BARTLAB) คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล (มม.) กับแอมสลิน เซ็นเตอร์ มหาวิทยาลัยอิมพีเรียลแห่งประเทศอังกฤษ สำหรับ iAMRS 2019 นั้น เป็นการจับมือของประเทศไทยในการเป็นผู้นำส่งเสริมอุตสาหกรรมและวิจัยพัฒนาหุ่นยนต์การแพทย์ระดับสูงบนเวทีโลก ผนึกพลังเป็นหนึ่งเดียวกันในการส่งเสริมการศึกษา ค้นคว้าวิจัยและการผลิตหุ่นยนต์ทางการแพทย์ ซึ่งกำลังมีบทบาทในการดูแลบำบัดรักษาสุขภาพ และรองรับการเข้าสู่สังคมสูงวัยของไทย.