



๐๐ **หมอยาจิตอาสา** : หลายสถาบันการศึกษาระดมทีม สหวิชาชีพร่วมเป็นจิตอาสาปฏิบัติภารกิจด้านหน้าในการพิชิตโรคโควิด-19 เช่นเดียวกับ นศก.จิรนนท์ วชิรพิเชฐ ว่าที่หมอยาปี 6 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ม.อ.) ไม่รอรีที่จะขอเป็นหนึ่งในจิตอาสา ประจำจุดฉีดที่ศูนย์ฉีดวัคซีนโควิด-19 ในจังหวัดสงขลา หลังคณะศิรศ.ก.นิมิตร วรกุล ประกาศเชิญชวน จิตอาสาทั้งคณาจารย์และนักศึกษามา ร่วมปฏิบัติภารกิจประจำจุดฉีดวัคซีน รวมถึงร่วมทีมดูแลผู้ป่วยผ่านระบบ Home isolation นศก.จิรนนท์ เล่าถึงงานที่ทำหลักๆคือการติดตาม อาการข้างเคียงหลังฉีดและคอยซัก ประวัติผู้ที่มาใช้บริการ การมาเป็นจิตอาสาที่ศูนย์ฉีดวัคซีน ถือเป็นประสบการณ์ใหม่ และเป็นอีกหนึ่งบทบาทใหม่ของเภสัชกรในสถานการณืที่มีการแพร่ระบาด อีกทั้งยังช่วยให้การฉีดวัคซีนแก่ประชาชนเป็นไปได้ อย่างรวดเร็ว เพิ่มจำนวนการฉีดมากขึ้น กระตุ้นการสร้างภูมิคุ้มกันหมู่.



จิรนนท์

๐๐ **แชมป์แผนธุรกิจ MICE** : ยินดีกับ 4 สาวสาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (มฟล.) รอกี้เยาะ



Rokeeyoh Sahoh

Thanrada Tangpanitannan

สาเหาะ ปี 4, ธัญรดา ตั้งปณิธานันท์ ปี 4, ยุวดี เลาวี้อ ปี 3 และ ธมนวรรณ นวลคำ ปี 3 ที่คว่ำรางวัลชนะเลิศอันดับ 1 ในโครงการประกวดแข่งขันแผน



Yuwadee Laowue

Thamonwan Nuakam

ธุรกิจการจัดงาน MICE ในงาน "Thailand MICE Youth Challenge 2021 จัดโดย สำนักงานส่งเสริมการจัดประชุมและนิทรรศการ (TCEB) และยัง

ได้เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขัน AFECA Asia MICE Youth Challenge 2021 เวทีระดับนานาชาติ ซึ่งปีนี้ประเทศไทยเป็นเจ้าภาพจัดขึ้นช่วงเดือน พ.ย.นี้ อย่าลืมร่วมส่งแรงใจแรงเชียร์ให้ 4 สาวตัวแทนประเทศไทยคว้าชัยชนะมาครอง.

๐๐ **นวัตกรรมรุ่นใหม่** : ความฝันที่อยากจะสร้างเกมคอมพิวเตอร์เป็นของตัวเอง เป็นแรงบันดาลใจให้ ภาสกร ภัทรภากร ปี 2 สาขาวิศวกรรมหุ่นยนต์และปัญญาประดิษฐ์ หลักสูตรนานาชาติ คณะ



ภาสกร

วิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ไม่ลดละที่จะฝึกฝนเรียนรู้ด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ยังเด็ก ทั้งยังสบโอกาสได้เข้าร่วมเป็น นวัตกรรมรุ่นใหม่ในโครงการ Samsung Innovation Campus (SIC) รุ่นแรก เมื่อปี 2019 ที่ได้เพิ่มพูนทักษะการเขียนโปรแกรมระดับมืออาชีพ

จนปัจจุบันพลิกบทบาทจากผู้เรียน มาเป็นผู้ช่วยสอนของโครงการ SIC ส่งต่อความรู้ด้านโค้ดดิ้งให้แก่เยาวชนไทย ภาสกร บอกภูมิใจที่ได้ใช้ความชอบส่วนตัวบวกความสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ที่มีเป็นประโยชน์ต่อผู้อื่น และจะยังคงค้นคว้าเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับ AI เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมโซลูชันใหม่ที่ยังไม่เคยมีมาก่อนในประเทศไทย.

ตาเม่าท์