



ที่ ศธ ๖๓๙๗(๑๔)/ ๑๑๔๔

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

๒๓๙ ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ อ.เมือง

จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๐๐

๒๙ มีนาคม ๒๕๕๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ส่งนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๙ ระดับภูมิภาค (ภาคเหนือ)

เรียน คณบดีคณวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการ

๒. โครงการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๙

๓. คุณสมบัตินักศึกษาผู้เข้าร่วมการแข่งขัน

ขอรับเอกสารหมายเลข
รับที่ ๐๗๖๖ วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๙
เวลา ๑๑.๓๐๖ น. ๒๕๕๙

ตามที่ คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ร่วมกับ ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและสตุ๊ดแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จะได้จัดการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๙ (RDC๑๐๑๑) ระดับภูมิภาค (ภาคเหนือ) เพื่อตัดเลือกตัวแทนนักศึกษาเข้าร่วมการแข่งขันระดับประเทศ และการแข่งขันระดับนานาชาติ IDC Robocon ๒๐๑๖ ซึ่งในปีนี้จะได้มีการจัดการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์ RDC ระดับภูมิภาค (ภาคเหนือ) ในระหว่างวันที่ ๑๐-๑๘ มิถุนายน ๒๕๕๙ ณ คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และวันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๙ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซา เชียงใหม่ แอร์พอร์ต ชั้น ๓ โซน B

ในการนี้ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของศูนย์เทคโนโลยีโลหะและสตุ๊ดแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงได้รับความอนุเคราะห์สถานบัน្តองท่าน คัดเลือกนักศึกษาจำนวนไม่เกิน ๖ คน เพื่อเข้าร่วมการแข่งขันดังกล่าว และขอให้สถานบัน្តองนักศึกษาของท่านได้โปรดอุปกรณ์โปรแกรม Microcontroller (Arduino) ให้กับนักศึกษาของท่านก่อนการเข้าร่วมการแข่งขัน (ถ้าเป็นไปได้) พร้อมกรอกข้อมูลในแบบตอบรับ (เอกสารดังแนบ) และส่งกลับคืนภายในวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๙ ทั้งนี้ คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จะรับผิดชอบค่าที่พัก อาหารกลางวัน และเบี้ยเลี้ยงบางส่วนให้กับนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการทุกคน ในส่วนของอาจารย์ผู้ควบคุม หรือผู้ประสานงานแต่ละสถาบันขอความกรุณาเบิกค่าใช้จ่ายจากต้นสังกัด

หากสถาบันใดประสงค์จะสนับสนุนรายละเอียดการสร้างหุ่นยนต์ ติดต่อสอบถามได้ที่ งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา (พัฒนาคุณภาพนักศึกษา) คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทรศัพท์ ๐๕๓-๙๔๔๑๑๑, ๙๔๔๑๗๗ ต่อ ๑๑๐-๑๑๒ และทางเว็บไซต์ <http://northrdc.eng.cmu.ac.th/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พญ. วรยุทธ์ วงศ์สุวรรณ)

คณบดีคณวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เจริญ คงมาศ

- เที่ยวน้ำป่าสัก แขวงน้ำตก

แม่น้ำแม่โขง

วันที่ ๒๘ กันยายน
๒๕๕๙

ดำเนินการตามเงื่อนไข

งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา
โทร. ๐๕๓-๙๔๔๑๑๑, ๙๔๔๑๗๗ ต่อ ๑๑๐-๑๑๒ Fax. ๐๕๓-๙๔๔๑๑๑
สำเนาเรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุวิทย์ วิริยะ

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการ
เข้าร่วมการแข่งขันออกแบบและสร้างหุ่นยนต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๙
ระดับภูมิภาค (ภาคเหนือ)
ในวันที่ ๑๐-๑๗ มิถุนายน ๒๕๕๘

คณะ _____ สาขาวิชา _____

มหาวิทยาลัย/วิทยาลัย _____

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ-สกุล (พร้อมตำแหน่งทางวิชาการ)	โทรศัพท์	E-mail

นักศึกษา

ชื่อ-สกุล	โทรศัพท์	E-mail

ขอความกรุณากรอกแบบตอบรับ และส่งกลับ

งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา

คณบดีวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ๕๐๑๐๐

โทรศัพท์ ๐๕๓-๘๔๔๑๒๑, ๘๔๔๑๗๗ ต่อ ๑๑๐-๑๑๒ โทรสาร ๐๕๓-๘๔๔๑๑๓

ตั้งแต่วันนี้ – วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๘