



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน : วิทยาเขตเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ ถนนวิจัยฯ แขวงวิจัยฯ ตำบลแม่แตง อำเภอเมืองเชียงใหม่ ประเทศไทย ๕๐๑๐๐๐๐
ที่ ศธ. ๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐๑๒ วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๘
เรื่อง...ขออนุมัติดำเนินการโครงการ...“กิจกรรมชั้นครอสเซอร์เดน เมมฟิส ครั้งที่ ๑”

เรียน หัวหน้าภาควิชาฯ การคุณพิเศษและสารสนเทศ

ด้วย ภาควิชาฯ การคุณพิเศษและสารสนเทศ ได้เล็งเห็นความสำคัญของปัจจุบัน การจัดกิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนให้นักเรียนในระดับการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาเป็นเลิศทางวิชาการ ซึ่งเป็นการเตรียมความพร้อมให้เด็กและเยาวชนที่จะเป็นกำลังต่อการขับเคลื่อนของประเทศชาติ จึงจัดโครงการ การแข่งขันครอสเซอร์เดน เมมฟิส ครั้งที่ ๑ ขึ้น เพื่อเปิดโอกาสให้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นของนักเรียน ตัวแทนครูจากโรงเรียนต่าง ๆ กับคณาจารย์ของมหาวิทยาลัย และทำให้ผู้ร่วมการแข่งขันมีความสนใจมุ่งศึกษา ทางด้านคณิตศาสตร์และภาษาอังกฤษ หรือศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในระดับอุดมศึกษา จนอาจจะนำไปสู่การประกอบอาชีพเป็นนักวิจัยทางคณิตศาสตร์ในอนาคตได้

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงได้ขออนุมัติดำเนินการโครงการ “การแข่งขันครอสเซอร์เดน เมมฟิส ครั้งที่ ๑” โดยมีรายละเอียดดังเอกสารโครงการที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

๗๒ ๙๒

(นายณอมศักดิ์ วงศ์มีแก้ว)

หัวหน้าโครงการ

๔. เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติเพื่อใบอนุญาติการนำเสนอข้อมูลต่อไป

๖. เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

เพื่อโปรดพิจารณาเรียนคณบดีเพื่อใบอนุญาติการนำเสนอข้อมูลต่อไป

ลงชื่อ
(นางศรีพร แสงแก้ว)

หัวหน้าภาควิชาฯ การคุณพิเศษและสารสนเทศ

๒๖/๑๒/๖๘

ลงชื่อ
(นางสุการัตน์ แจ้งบำรุง)
เลขานุการคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
๒๖/๑๒/๖๘

๗. เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ
(นางพรสิริ แสงไสว)

รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

๒๖/๑๒/๖๘

ลงชื่อ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมชาย สุจิบาก)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์

๒๖/๑๒/๖๘

โครงการ “การแข่งขันครอสเวิร์ค เอเม็มฯ ครั้งที่ ๑”
ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

งบประมาณจาก : โครงการ “การแข่งขันครอสเวิร์ค เอเม็มฯ ครั้งที่ ๑”

รหัส ERP : ๐๐๐๐๘

จำนวนเงิน : ๓๐๐,๐๐๐ บาท

เป็นโครงการ

- โครงการสนับสนุนให้ก่อสร้าง.....
 โครงการเดินทางไปเยือนประเทศ.....
ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะของโครงการในปีที่ผ่านมา

การพัฒนาภูมิปัญญา ที่จัดมาจากโครงการเดิมหรือไม่

- ใช่ ทำอย่างไร
- ไม่ เมื่องจาก

๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาด้านเทคโนโลยี สังคมและเทคโนโลยี ได้มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ส่งผลต่อการดำเนินชีวิตต้องมีการปรับตัวให้เหมาะสมกับสถานะการณ์ที่เปลี่ยนไปตลอดเวลา ทำให้จำเป็นต้องสร้างสร้างบุคลากร เช่น เด็กและเยาวชนให้มีความรู้และความสามารถที่เปลี่ยนแปลงตามสภาพการณ์ในปัจจุบัน การจัดกิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนให้นักเรียนในระดับการศึกษาเข้าสู่ฐานความคิดเห็นเป็นเลิศทางวิชาการ จึงเป็นการเตรียมความพร้อมให้เด็กและเยาวชนที่จะเป็นกำลังต่อการขับเคลื่อนของประเทศไทยต่อไป ดังนั้น คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติจังหวัดสกลนคร ได้สืบทอดความสำเร็จดังกล่าวมา จึงจัด โครงการการแข่งขันครอสเวิร์ค เอเม็มฯ ครั้งที่ ๑ ขึ้น เพื่อเปิดโอกาสให้มีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นของนักเรียน ด้วยตนเองครูจากโรงเรียนต่าง ๆ ทั่วประเทศ อาจารย์ของมหาวิทยาลัย และท่านผู้ทรงคุณวุฒิในการแข่งขันมีความสนใจมุ่งศึกษาทางด้านคณิตศาสตร์และภาษาอังกฤษ หรือศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในระดับอุดมศึกษา งานอาจจะนำไปสู่การประกอบอาชีพเป็นนักวิจัยทางคณิตศาสตร์ในอนาคตได้

๒. วัตถุประสงค์

- ๑๑ เพื่อฝึกอบรมให้แก่ครูและนักเรียน ด้วยมาตรฐานที่สูงกว่าเดิม ทั้งในด้านภาษาและภาษาอังกฤษ
- ๑๒ เพื่อทำให้ผู้ร่วมการแข่งขันมีความสนใจในสิ่งที่ศึกษาทางด้านคณิตศาสตร์และภาษาอังกฤษ หรือศาสตร์อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในระดับอุดมศึกษา งานอาจจะนำไปสู่การประกอบอาชีพเป็นนักวิจัยทางคณิตศาสตร์ในอนาคตได้
- ๑๓ เพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต วิศวกรรมศาสตร์บัณฑิต ของคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ให้เป็นที่รู้จักกันในหมู่คณะนักเรียนและครูในระดับการศึกษาทั่วโลก

๓. รูปแบบโครงการ

จัดการแข่งขันค่อร์สไวร์เดเเกรมส์ และ เอเม็ท โดยแบ่งรุ่นการแข่งขันดังนี้ (ค่าสมัครทีมละ ๒๕๐ บาท)

- ๔.๑ ครอบครัวตประนีศึกษา (ทีม ๒ คน)
- ๔.๒ ครอบครัวร่มรยมศึกษาตอนต้น (ทีม ๒ คน)
- ๔.๓ ครอบครัวร่มรยมศึกษาตอนปลาย (เดี่ยว)
- ๔.๔ เอเม็ทประณีศึกษา (ทีม ๒ คน)
- ๔.๕ เอเม็ทร่มรยมศึกษาตอนต้น (ทีม ๒ คน)
- ๔.๖ เอเม็ทร่มรยมศึกษาตอนปลาย (เดี่ยว)

รางวัลทุกประเภทการแข่งขัน

ทีมที่ได้ลำดับที่ ๑ ได้รับโล่รางวัลพร้อมเกียรติบัตรและเงินรางวัล ๓,๐๐๐ บาท

ทีมที่ได้ลำดับที่ ๒ ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑,๕๐๐ บาท

ทีมที่ได้ลำดับที่ ๓ ได้รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล ๑,๐๐๐ บาท

ทุกทีมที่เข้าแข่งขันได้รับเกียรติบัตร

๔. ผู้รับผิดชอบโครงการ

คณฑ์ทำงานฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ โดยมีรายชื่อดังต่อไปนี้

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งในโครงการ	สาขาวิชาการ/สาขสนับสนุน วิชาการ		
			ก	ข	ค
๑	คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมศาสตร์	ที่ปรึกษา	✓		
๒	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และ สารสนเทศ โดย นายถนอุ่นศักดิ์ วงศ์มีแก้ว	หัวหน้าโครงการ	✓		
๓	ภาควิชากรรมโยธาและสิ่งแวดล้อม โดย นางพรธิษา เสนไสย	รองหัวหน้าโครงการ	✓		
๔	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป โดย นางประครอง วรากา	คณฑ์ทำงาน	✓		
๕	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป โดย นายภานุสินธุ์ พัฒนาคุณ	คณฑ์ทำงาน	✓		
๖	ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป โดย นางรุ่งนภา จันทรสาคร	คณฑ์ทำงาน	✓		
๗	ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และ สารสนเทศ โดย นายวีรชาติ อังษรศักดิ์	คณฑ์ทำงาน		✓	
๘	สำนักงานเลขานุการ คณະ วา โดย นางสาวทักษรรณ ปีคุณ	คณฑ์ทำงาน			✓

ความเห็นของผู้ที่นาข้อมูลโครงการ	ความเห็นของผู้ที่นาข้อมูลโครงการ
ลงชื่อ _____ (นางศรีพร แสนศรี) ผู้อำนวยการวิทยาการคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ	ลงชื่อ _____ (นางพรสิตา เสนไสย) รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ
ความเห็นของผู้อนุมัติโครงการ ลงชื่อ _____ (นายสมชาย ใจดี) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศมพล สุขอินทร์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์	ความเห็นของผู้อนุมัติโครงการ ลงชื่อ _____ (นายวิวัฒน์ ใจดี)