

โครงการพัฒนาคุณภาพนักศึกษา
เรื่อง “กีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ Math - Stat - Com”

1. ชื่อโครงการ : กีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ Math - Stat - Com
2. หน่วยงานที่รับผิดชอบ : ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3. ผู้รับผิดชอบ : นายบุญรักษ์ สุชัยธนาวิช ผู้แทนนักศึกษาชั้นปีที่ 3 ภาควิชาคณิตศาสตร์

4. หลักการและเหตุผล

ภาควิชาคณิตศาสตร์ ภาควิชาสถิติ และภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ เป็นภาควิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนในเนื้อหาวิชาที่มีความเกี่ยวข้องสัมพันธ์กัน อีกทั้งยังมีสถานที่ตั้งของภาควิชาอยู่ในบริเวณเดียวกัน การจัดกิจกรรมกีฬาเชื่อมความสัมพันธ์ในระหว่างนักศึกษาทั้ง 3 ภาควิชา เป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดีให้แก่นักศึกษาทั้ง 3 ภาควิชา ทั้งยังช่วยให้ร่างกายสมบูรณ์แข็งแรง มีความเสียสละและมีน้ำใจเป็นนักกีฬา

ซึ่งในภาคการศึกษาปีทางภาควิชาสถิติทำหน้าที่เป็นผู้จัดกิจกรรม และได้ขอเชิญนักศึกษาจากภาควิชาคณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์เข้าร่วม

5. วัตถุประสงค์

1. แลกเปลี่ยนทัศนคติในระหว่างนักศึกษาทั้งสามภาควิชา
2. มุ่งเน้นให้นักศึกษาออกกำลังกายเพื่อสุขภาพที่ดี
3. ส่งเสริมการกีฬาในระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัย

6. ระยะเวลาปฏิบัติงาน วันเสาร์ที่ 4 พฤศจิกายน พ.ศ. 2549

7. สถานที่จัดกิจกรรม ภาควิชาสถิติ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

8. ผู้เข้าร่วมกิจกรรม	1. นักศึกษาภาควิชาคณิตศาสตร์	100	คน
	2. นักศึกษาภาควิชาสถิติ	100	คน
	3. นักศึกษาภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	150	คน
	รวมผู้เข้าร่วมกิจกรรม	350	คน

9. ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 9.1 กำหนดวันเวลาและรูปแบบการจัดกิจกรรม
- 9.2 เตรียมการจัดงาน
- 9.3 จัดกิจกรรม
- 9.4 ประเมินผล

10. งบประมาณ

รายรับ เบิกจ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี 2550 งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ งานจัดการศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ อุดหนุนกิจกรรมภาคีวิชาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (เงินปริญญาดุษฎี) งานจัดการศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ แผนงานการเรียนการสอน กองทุนเพื่อการศึกษา (6306)

เป็นเงิน 5,000 บาท

รายจ่าย เบิกจ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี 2550 งบเงินอุดหนุน เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ งานจัดการศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ อุดหนุนกิจกรรมภาคีวิชาเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน (เงินปริญญาดุษฎี) งานจัดการศึกษาสาขาวิทยาศาสตร์ แผนงานการเรียนการสอน กองทุนเพื่อการศึกษา (6306)

(1) ค่าอาหารเย็น (100 คน X 50 บาท)

เป็นเงิน 5,000 บาท

รวมเป็นเงิน 5,000 บาท

11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ได้รับความก้าวหน้าทางวิชาการของแต่ละภาคีวิชาและนำมาเชื่อมโยงความสัมพันธ
2. นักศึกษามีความสามัคคีกันมากขึ้น
3. นักศึกษามีสุขภาพแข็งแรง