

3 นศ.มหาดไทย คว้ารางวัลชมเชย การแข่งขัน NSC 2007 พัฒนาโปรแกรม ส่งเสริมการเรียนรู้ การันตีคุณภาพสถานที่ มุ่งเน้นพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้านไอที

3 หนุ่ม นักศึกษามหาวิทยาลัย มหาดไทย ร่วมการแข่งขันพัฒนาโปรแกรม คอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 9 (NSC 2007) ซึ่งจัดขึ้นโดยศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรม พร้อมกับเครือข่ายสถาบันเทคโนโลยีและมหาวิทยาลัยทั่วประเทศส่งเข้าร่วมการแข่งขัน

มหาวิทยาลัยมหาดไทย หนึ่งใน สถาบันการศึกษาที่ได้มีการส่งนักศึกษาเข้า ร่วมกิจกรรมในครั้งนี้ โดยการแข่งขันมีการ แบ่งออกเป็น ได้แก่ การพัฒนาโปรแกรมเพื่อ ความบันเทิง การพัฒนาโปรแกรมเพื่อส่งเสริม การเรียนรู้ การพัฒนาโปรแกรมเพื่อช่วยคน พิการ โปรแกรมเพื่อพัฒนางานด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี และโปรแกรมเพื่อประยุกต์ใช้ สำหรับลูกนุก

นายปวิพัทธ์ สุวรรณลี (น้องปอ) นายณัฐพล เพชรจิราภรณ์ (น้องณู) นาย ชวิติ แซ่ลี (น้องลิต) 3 หนุ่มนั้นเป็นที่ 4 สาขา วิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยมหาดไทย ได้ร่วมกันส่งกิจกรรม เข้าร่วมการแข่งขันโปรแกรมเพื่อส่งเสริมการ เรียนรู้ด้วยการสร้างโปรแกรมสนับสนุน ภาษาคอมพิวเตอร์ ซึ่งเป็นภาษาที่ใช้ในการสอน ทุกคนสามารถดาวน์โหลดโปรแกรมเหล่านี้ไปใช้ได้ บางครั้งคุณครูที่ไม่มีความถนัดในด้านภาษา ของตนเองก็สามารถใช้สื่อเป็นตัวช่วยได้ โดย

บก. ค่าวาระงวัล NSC การันตีคุณภาพด้านไอที



และได้รับรางวัลชมเชยในการประกวดครั้งนี้

น้องปอ หัวหน้าทีมในการจัดทำ โปรแกรมส่วนคณิตศาสตร์ของนายแครอท เล่า ถึงที่มาของการจัดทำโปรแกรม ในครั้งนี้ว่า มีแรงบันดาลใจจากการที่ได้เห็นปัญหาความไม่สงบ ในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ผิดมิตร ว่ามีความจำเป็นอย่างมาก และที่สำคัญ โปรแกรมที่ใช้ตัวการ์ตูนเป็นสื่อการสอนจะช่วยให้เด็กทั้งหมดได้ความสนใจการเรียนมากยิ่งขึ้น

การพัฒนาโปรแกรม เราก็มีการเริ่ม ต้นกันมาดังต่อไปนี้ ได้รับการสนับสนุนจากอาจารย์ในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ โดยเฉพาะอาจารย์ณัฐพร ประชาเสรี เป็นที่ปรึกษาอย่างใกล้ชิด ให้ความช่วยเหลือและแนะนำ ตลอดทั้งโครงการ ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงการแข่งขัน ในรอบชิงชนะเลิศและได้รับรางวัลชมเชยในครั้งนี้ แม้คิดว่าจะสามารถเป็นแรงบันดาลใจให้รุ่นหลังได้สำนักว่าได้รับรางวัล

โปรแกรมนี้ เป็นโปรแกรมการสอน คณิตศาสตร์โดยใช้ตัวการ์ตูนเป็นสื่อในการสอน โดยได้รับการสนับสนุนจากอาจารย์ในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ โดยเฉพาะอาจารย์ณัฐพร ประชาเสรี เป็นที่ปรึกษาอย่างใกล้ชิด ให้ความช่วยเหลือและแนะนำ ตลอดทั้งโครงการ ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงการแข่งขัน ในรอบชิงชนะเลิศและได้รับรางวัลชมเชยในครั้งนี้ แม้คิดว่าจะสามารถเป็นแรงบันดาลใจให้รุ่นหลังได้สำนักว่าได้รับรางวัล

ประสมการณ์จากการส่งผลงานเข้าแข่งขันใน ครั้งที่แล้ว จะเป็นหัวเรื่องหลักในการอุ้งคลีน ภาพรวม ออกแบบเนื้อหาต่าง ๆ ส่วนติด ก็จะ ออกแบบตัวละคร และภาพเคลื่อนไหวต่าง ๆ ส่วนผู้ผลิตก็จะดูแลการดาวน์โหลดโปรแกรม รวมรายงานที่ผ่านมาในแต่ละชั้นตอน โดย ทุกคนจะช่วยกันอย่างเต็มที่ น้องณูล่าสุด การแบ่งหน้าที่การทำงาน

สำหรับการแข่งขันนั้นนี่ก็เป็นการแข่งขัน ที่น้องลิต 3 ราย โดยขอบ哉มาเป็นรองตัวเลือก โดยทีมที่ส่งผลงานเข้าร่วมแข่งขันที่ผ่านการ คัดเลือกจะได้รับเงินสนับสนุนทั้งหมด 5,000 บาท หลังจากที่ผ่านรอบตัดเลือกแล้ว ก็เป็น ช่วงเวลาที่ทุกคนต้องมาร่วมกันพัฒนา โปรแกรมของตนเอง เพื่อส่งเข้าประกวดใน รอบที่ 2 โดยในแต่ละประเภทการแข่งขันจะมี การคัดเลือกทีมที่สามารถเข้าร่วมแข่งขันใน รอบชิงชนะเลิศจำนวน 10 ทีม และใน ประเภทโปรแกรมที่ส่งเสริมการเรียนรู้ ทีม มหาวิทยาลัยมหาดไทย เป็น 1 ใน 10 ทีมของ รอบชิงชนะเลิศ

สำหรับรางวัลชมเชยในครั้งนี้ ทีม มหาวิทยาลัยมหาดไทย ได้รับรางวัล ชิงชนะเลิศ เนื่องจากความสามารถในการแข่งขันในแต่ละปีนั้น เราได้รับการสนับสนุนจากอาจารย์ในสาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ โดยเฉพาะอาจารย์ณัฐพร ประชาเสรี เป็นที่ปรึกษาอย่างใกล้ชิด ให้ความช่วยเหลือและแนะนำ ตลอดทั้งโครงการ ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงการแข่งขัน ในรอบชิงชนะเลิศและได้รับรางวัลชมเชยในครั้งนี้ แม้คิดว่าจะสามารถเป็นแรงบันดาลใจให้รุ่นหลังได้สำนักว่าได้รับรางวัล ชิงชนะเลิศในปีต่อไป น้องลิต กล่าวฝากทิ้งท้าย