

การนำเสนอแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation)

การประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 18

(The 18<sup>th</sup> National Graduate Research Conference)

วันที่ 17 กันยายน 2553 เวลา 09.00 – 15.00 น.

ณ บริเวณ โถงชั้น 1 อาคารสยามบรมราชกุมารี สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์



1. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์กายภาพ

รหัส	ชื่อ – สกุล	ชื่อผลงาน	สถาบันการศึกษา
P1001	นางสาวศิริกานต์ กันนัย	อนุพันธ์ของ 1,3-diol, $\beta$ -hydroxyketone และ pyranone ของเชื้อราจากหญ้าทะเลที่ยังไม่ได้จำแนก PSU-ES83	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
P1002	นายสาธิต บัวคำ	อนุพันธ์ของ อนุพันธ์ของไซโตซาลาซิน กริชิโอฟูลวินและเมลเลอินจากเชื้อราเอนโดไฟท์ที่ยังไม่ได้จำแนก PSU-G12	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
P1003	นางสาวอรนุช เตชะธาราพิชัย	ความสามารถในการแปรสภาพเป็นเซลล์สร้างเนื้อเยื่อแข็งของเซลล์เนื้อเยื่อในโพรงฟันน้ำนมของผู้ป่วยคาวาน์ ซิน โดรม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
P1004	นางสาวจรินทร์ โคธิรานุรักษ์	การตอบสนองทางการอักเสบต่อสภาวะออกซิเจนต่ำของเซลล์เนื้อเยื่อในโพรงฟันน้ำนมมนุษย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
P1005	นางสาวกานต์วลี พังษา	การวัดสารกัมมันตรังสีที่เกิดตามธรรมชาติและที่มนุษย์ผลิตขึ้นในตะกอนดินชายฝั่งทะเลจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และ นครศรีธรรมราช เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐาน	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
P1006	นายวสันต์ ไม้อกริ	การประดิษฐ์เซลล์แสงอาทิตย์ชนิดลิเทียมโวลแฟโมเจนได้โดยใช้ท่อนาโนคาร์บอนชนิดผนังหลายชั้นที่ปรับแต่งเป็นขั้วแคโทด	มหาวิทยาลัยขอนแก่น

รหัส	ชื่อ - สกุล	ชื่อผลงาน	สถาบันการศึกษา
<a href="#">P1007</a>	นางสาวณัฐดา ว่องวัฒนากุล	การกระจายตัวของตะกั่วและเบริลเลียมในฝุ่นรวม และฝุ่นขนาดไม่เกิน 10 ไมครอนในพื้นที่ที่มีการปรับปรุงคุณภาพพลอยด้วยความร้อน จังหวัดจันทบุรี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P1008</a>	นางสาวอัญชลิ พรหมโน	การตรวจสอบหลายนิ้วมือแฝงบนวัสดุผิวเปียกโดยเทคนิค Small Particle Reagents	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

## 2. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

รหัส	ชื่อ – สกุล	ชื่อผลงาน	สถาบันการศึกษา
<a href="#">P2001</a>	นางสาวพนัสนันท์ ศิลมัฐ	การพัฒนาเทคนิค High Resolution Melting Analysis (HRM) เพื่อจำแนกความแตกต่างของ Variable Number of Tandem Repeats (VNTR) ใน Salmonella Typhimurium	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P2002</a>	นางสาวพรรณิศา เตชะหรวุจิตร	การประเมินและการจัดการความเสี่ยงของ Listeria spp. ในผลิตภัณฑ์ไก่ปรุงสุกแช่เยือกแข็ง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P2003</a>	นายอภิชัย ชื่นเย็น	การใช้สารอิมิดาโซลซัคนำให้ไหมพันธุ้ไทย พื้นบ้านลอกคราบ 3 ครั้ง	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
<a href="#">P2004</a>	นายปิยณัฐ ชิ่งบางยาง	ศักยภาพการผลิตข้าวอินทรีย์ บ้านหนองแจง ตำบลไรรอด อำเภอดอนเจดีย์ จังหวัดสุพรรณบุรี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
<a href="#">P2005</a>	นางสาววรรณภรณ์ แผ่นคำ	การแสดงออกและคุณสมบัติของ โปรตีน ซีรีน โปรตีเอสชนิดใหม่จากพืชงูเขียวหางไหม้ท้องเหลือง (คลิปปเทไลทรอปส์ อัล โบลาบรีส)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P2006</a>	นางสาวทราวิตรี ชนะวงศ์	Specific monoclonal antibodies against <i>B. pseudomallei</i> promote internalization of bacteria into lung epithelial cell line	มหาวิทยาลัยขอนแก่น

### 3. กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

รหัส	ชื่อ – สกุล	ชื่อผลงาน	สถาบันการศึกษา
<a href="#">P3001</a>	นางสาวเมธมาน ปิยะกุล	ศึกษา metallo- $\beta$ -lactamases ( $bla_{IMP}$ ) และ class 1 integron จาก <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ที่แยกได้จากสิ่งส่งตรวจ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P3002</a>	นายจิรทีปต์ ใจดี	ปัจจัยที่สัมพันธ์กับการสูญเสียพันจากโรคพิษของพนักงานโรงงานอุตสาหกรรม นิคม อุตสาหกรรมในจังหวัดปทุมธานีและอยุธยา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<a href="#">P3003</a>	นางสาวนริศรา ศรทรง	ผลการส่งเสริมสุขภาพช่องปากโดยใช้วัฏจักรเคมี้ง ในศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลโพธิ์ชัย อำเภอนมไพร จังหวัดร้อยเอ็ด	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<a href="#">P3004</a>	นายกฤษฎา ศิริสภากรณ์	การทดสอบความเป็นพิษต่อเซลล์นอกร่างกายเบื้องต้นของสารสกัดกิงหยาบจากพืชสมุนไพรไทย สำหรับการรักษาโรคมะเร็ง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
<a href="#">P3005</a>	นายวรยุทธ ชัยเจริญสมบัติ	วิถีชีวิตการส่งเสริมสุขภาพของนักศึกษา สถาบันการพลศึกษา วิทยาเขตยะลา	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี
<a href="#">P3006</a>	นางสาววันชาติ แวดล้อม	อิทธิพลของการสนับสนุนของกลุ่มสมรสและการทำหน้าที่ของครอบครัวที่มีต่อความไวในการตอบสนองต่อสัญญาณทารกของมารดาวัยรุ่น	มหาวิทยาลัยบูรพา
<a href="#">P3007</a>	นางสาวสุมาลา ถนอมพันธ์	ผลของการระลึกความหลังต่อความรู้สึกมีคุณค่าในตนเอง ภาวะซึมเศร้า ความผาสุกในชีวิตของผู้สูงอายุโรคมะเร็ง	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
<a href="#">P3008</a>	นางสาวนันทพร ปราบภูเชื้อ	ผลของการฟังดนตรีไทยบรรเลงต่อพฤติกรรมอารมณ์และระยะเวลาการนอนหลับของทารก	มหาวิทยาลัยบูรพา

#### 4. กลุ่มสาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

รหัส	ชื่อ - สกุล	ชื่อผลงาน	สถาบันการศึกษา
<a href="#">P4001</a>	นางสาวณัฐชรินทร์ จินตภาอังก์วรา	นโยบายการเงินและนโยบายอัตราแลกเปลี่ยนต่อการปรับตัวทางการคลัง: กรณีศึกษาประเทศไทย	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
<a href="#">P4002</a>	นายเพชร สิทธิชัย	ผลกระทบของการขึ้นอัตราภาษีบุหรี่หรือกฎหมายต่ออุปสงค์บุหรี่ผิดกฎหมาย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
<a href="#">P4003</a>	นางสาวสรลลขนา แดงสมบุญ	ความเป็นไปได้ในการสร้างโรงไฟฟ้าพลังงานแกลบ: กรณีศึกษา จังหวัดมหาสารคาม	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
<a href="#">P4004</a>	นางสาวชนิกา ไหล่แท้	ความยั่งยืนของทรัพยากรการเกษตรของครัวเรือนในพื้นที่ลุ่มน้ำแม่สา จังหวัดเชียงใหม่	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์