



ข่าวประชาสัมพันธ์

ศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

การรวมตัวครั้งสำคัญของผู้เชี่ยวชาญด้านนาโนเทคโนโลยีระดับแนวหน้า

► **การอบรมสัมมนา** อีกครั้งกับการรวมตัวครั้งสำคัญของนักวิจัยระดับแนวหน้าของประเทศ ศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มช. จัดการอบรมสัมมนาการประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีฯ ได้รับความสนใจอย่างมากจากนักวิจัยกลุ่มสหสาขาจากสถาบันวิจัยทั่วประเทศ แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น เพื่อพัฒนาการประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีกับงานวิศวกรรมชีวการแพทย์



รองศาสตราจารย์ ดร. เสริมเกียรติ จอมจันทร์ยง
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. คันสนีย์ เชื้อพันธิวิริยะกุล
ประธานคณะกรรมการบริหารศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์

รศ.ดร.เสริมเกียรติ จอมจันทร์ยง คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ให้เกียรติเป็นประธานในพิธีเปิดการอบรมสัมมนาเรื่อง “การประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีกับงานวิศวกรรมชีวการแพทย์” ซึ่งเป็นอีกงานหนึ่งที่จัดขึ้นโดยศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เมื่อวันศุกร์ที่ 17 สิงหาคม 2550 ที่ผ่านมา ณ โรงแรมโลตัสปางสวนแก้ว จ.เชียงใหม่ ด้วยความร่วมมือของเครือข่ายนักวิจัยแบบสหสาขา เพื่อกระตุ้นให้เกิดโครงการวิจัยใหม่ทางเทคโนโลยีชีวการแพทย์และเป็นการให้ความรู้เชิงประยุกต์ในเทคโนโลยีระดับนาโน จึงเกิดการรวมตัวครั้งสำคัญของนักวิจัยระดับแนวหน้าของประเทศ โดยวิทยากรจากองค์กรระดับชาติ อาทิ ดร.โอบาส ตรีทวีศักดิ์ จากศูนย์เทคโนโลยีไมโครอิเล็กทรอนิกส์ จ.ฉะเชิงเทรา ดร.ณัฐพันธุ์ ศุภกา จากศูนย์นาโนเทคโนโลยีแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ จ.ปทุมธานี ดร. พิเศษฐ์ สิงห์ใจ จากภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และรศ. ดร.สมบุญ ณันตลาโภชัย จากภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ฝ่ายประชาสัมพันธ์ ศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทรศัพท์ 0-5394-2083 โทรสาร 0-5394-2083

เลขที่ 239 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช. ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200



ข่าวประชาสัมพันธ์

ศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



ดร. ณัฐพันธุ์ สุกกา



ดร.โอภาส ตริทเวศศักดิ์



ดร. พิเศษ สึงสีใจ



รศ. ดร.สมบุรณ์ อนันตลาโภชัย

จากการแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็นจากหลายๆฝ่าย เกิดประเด็นการประยุกต์ใช้นาโนเทคโนโลยีกับงานวิศวกรรมชีวการแพทย์หลายอย่างด้วยกัน อันจะก่อให้เกิดผลงานทางด้านวิศวกรรมชีวการแพทย์จากความร่วมมือของนักวิจัยระดับประเทศมากมาย



ฝ่ายประชาสัมพันธ์ ศูนย์วิศวกรรมชีวการแพทย์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โทรศัพท์ 0-5394-2083 โทรสาร 0-5394-2083

เลขที่ 239 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มช. ถ.ห้วยแก้ว ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200