



ข่าวกิจกรรมคณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

www.science.cmu.ac.th

ปีที่ 6 ฉบับที่ 142 วันที่ 16-30 พฤศจิกายน 2557

คณะวิทยาศาสตร์ร่วมพิธีถวายผ้ากฐินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2557



รองศาสตราจารย์ ดร. ปิยะพงศ์ เนียมทรัพย์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยอาจารย์และบุคลากร คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมพิธีถวายผ้ากฐินมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปี 2557 ณ วัดฝายหิน ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2557

การประชุมวิชาการห้องสมุดดิจิทัล เอเชียแปซิฟิก ระดับนานาชาติ ประจำปี 2557



ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับสำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สำนักหอสมุด มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กลุ่มวิชาการจัดการสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยขอนแก่น และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จัดการประชุมวิชาการห้องสมุดดิจิทัลเอเชียแปซิฟิกระดับนานาชาติ ประจำปี 2557 (16th International Conference on Asia-Pacific Digital Libraries-ICADL 2014) ระหว่างวันที่ 5-7 พฤศจิกายน 2557 ณ โรงแรมอิมพีเรียล แม่งิง จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศที่ใช้ในการพัฒนา Digital Libraries เพื่อเปิดโอกาสให้นักศึกษา นักวิจัยทั้งไทยและต่างประเทศได้แลกเปลี่ยนความรู้เชิงวิชาการ อันจะเป็นประโยชน์ต่อตนเองและการพัฒนา Digital Libraries และเพื่อร่วมเฉลิมฉลองครบรอบ 50 ปี แห่งการสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ โดยมีรองศาสตราจารย์ นพ. อำนวย อยู่สุข รองอธิการบดีฝ่ายบริการพัฒนาสังคม ศิลปวัฒนธรรม และกิจการพิเศษ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เป็นประธานเปิดงาน และรองศาสตราจารย์ ดร. ภาณุวรรณ จันทวรรณกูร ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยรองศาสตราจารย์ ดร. จิรยุทธ ไชยจรรวนิช หัวหน้าภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดงาน เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2557 ณ โรงแรมอิมพีเรียล แม่งิง จังหวัดเชียงใหม่

การประชุมวิชาการนานาชาติห้องสมุดดิจิทัลเอเชียแปซิฟิกระดับนานาชาติ เป็นงานที่รวมนักวิจัยและนักพัฒนาด้านคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้ให้บริการข้อมูลดิจิทัล และผู้ใช้บริการข้อมูลดิจิทัลจากทั่วโลกมาประชุมร่วมกัน เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้าน Digital Humanities ซึ่งเป็นการนำองค์ความรู้ด้านศิลปวัฒนธรรมของมนุษยชาติมาจัดเก็บและพัฒนา เพื่อให้สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในรูปแบบดิจิทัลได้

การประชุมวิชาการนานาชาติ The 4th Joint International Semantic Technology Conference-JIST 2014

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมกับศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (NECTEC) สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร (SIIT) และ Korea Institute of Science and Technology Information จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ The 4th Joint International Semantic Technology Conference-JIST 2014 ระหว่างวันที่ 9-11 พฤศจิกายน 2557 ณ โรงแรมแคนทารี ฮิลล์ เชียงใหม่ โดยมีผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุภาพ ชูพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ พร้อมด้วยรองศาสตราจารย์ ดร. จิรยุทธ ไชยจรรวนิช หัวหน้าภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดงาน เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2557 ณ โรงแรมโรงแรมแคนทารี ฮิลล์ จังหวัดเชียงใหม่

การประชุมวิชาการฯ ดังกล่าว จัดขึ้นภายใต้หัวข้อ "Open Data and Semantic Technology" ซึ่งให้ความสำคัญกับการเปิดเผยข้อมูลโดยใช้เทคโนโลยีการจัดการข้อมูลในระดับความหมาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีให้นักวิจัย นักพัฒนา และผู้ทรงคุณวุฒิจากสาขาต่างๆ ได้นำเสนอผลงานแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น และประสบการณ์การทำงานวิจัยและพัฒนาในสาขาเทคโนโลยีการจัดการข้อมูลในระดับความหมาย ได้แก่ เทคโนโลยี Semantic Web, Social Web, Linked Data, Ontology ตลอดจนการประยุกต์ใช้ประโยชน์ในสาขาต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง



วิสัยทัศน์ คณะวิทยาศาสตร์

"คณะวิทยาศาสตร์ มีความเป็นเลิศในการผลิตบัณฑิตและงานวิจัยในระดับสากล"

ค่านิยมหลักคณะวิทยาศาสตร์ (Science Core Values : S-C-I-C-M-U)

Success = การมุ่งความสำเร็จตามเป้าหมาย
Competitiveness = การขยายความสามารถในการแข่งขัน
Innovativeness = การสร้างสรรค์ภูมิปัญญานวัตกรรม

Collaboration = การทำงานร่วมกันเป็นทีม
Morality = การยึดมั่นในศีลธรรมความดี
Unity = การรู้จักสามัคคีเพื่อองค์กร



งานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ จัดโครงการเตรียมความพร้อมก่อนสำเร็จการศึกษา สำหรับนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ ชั้นปีที่ 3 ประจำปีการศึกษา 2557 โดยมีรองศาสตราจารย์ ดร. สัมพันธ์ สิงห์ราชวรพันธ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานเปิดงาน ซึ่งได้รับเกียรติจากคุณณพรัตน์ สายอุบล ผู้จัดการฝ่ายปฏิบัติการโรงงาน บริษัท ไซเทค สเปเชียลตี้ เคมีคอลส์ (ประเทศไทย) จำกัด ศิษย์เก่าภาควิชาเคมี บรรยาย เรื่อง “การเตรียมความพร้อมในการทำงาน” นอกจากนี้ยังมีการบรรยาย เรื่อง “การเตรียมตัวด้านวิชาการ (ระเบียบ ประกาศ ข้อบังคับว่าด้วยการศึกษา)” โดย อาจารย์ ดร. ภควรรณ พวงสมบัติ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ และแนะนำวิธีการตรวจสอบผลการเรียนตามโครงสร้างของหลักสูตร โดย คุณประธาน สันติศ เจ้าหน้าที่ยานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษา เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2557 ณ ห้องบรรยาย SCB2100 ชั้น 1 อาคาร 40 ปี และห้องบรรยาย SCB1100 อาคาร 30 ปี คณะวิทยาศาสตร์

กิจกรรมวันแนะนำสาขาวิชาเอก ประจำปีการศึกษา 2557

คณะวิทยาศาสตร์จัดกิจกรรมวันแนะนำสาขาวิชาเอก ประจำปีการศึกษา 2557 เพื่อให้นักศึกษาได้รับทราบข้อมูล หลักเกณฑ์ และขั้นตอนการเลือกสาขาวิชาเอก โดยมีอาจารย์ ดร. ภควรรณ พวงสมบัติ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ บรรยายชี้แจงหลักเกณฑ์และวิธีการสมัครเข้าสาขาวิชาเอก และนายประธาน สันติศ เจ้าหน้าที่ยานบริการการศึกษาและพัฒนาคุณภาพนักศึกษابรรยายแนะนำ การสมัครเข้าสาขาวิชาเอก ตลอดจนตอบข้อซักถามต่างๆ เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2557 ณ ห้องบรรยาย SCB2100 อาคาร 40 ปี คณะวิทยาศาสตร์



ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรมจัดการบรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานแก่นักศึกษา



ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์ จัดบรรยายแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานแก่นักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ 4 โดยได้รับเกียรติจากนายสิทธิพรชัย รัตนะ ตำแหน่ง Corporate Recruiter บริษัท สยามมิชลิน จำกัด ร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงาน โอกาสในการเข้าทำงานของนักศึกษาที่จบใหม่ และแนะนำวิธีการค้นหาศักยภาพของตนเอง รวมทั้งอธิบายให้นักศึกษาได้ทราบถึงลักษณะการทำงานจริงในอุตสาหกรรมยางของไทย และงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเรียนด้านเคมีอุตสาหกรรม ทั้งการผลิต การตลาด การจัดซื้อ การบริการลูกค้า และการศึกษาดูงานในต่างประเทศของบริษัท โดยมีอาจารย์สาธิต ปิยนลินมาศ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อภินันท์ นันทิยา และอาจารย์ ดร. ดรชนี พัทธรากร อาจารย์ประจำภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม เป็นผู้ประสานงานและร่วมให้การต้อนรับ เมื่อวันที่ 29 ตุลาคม 2557 ณ ภาควิชาเคมีอุตสาหกรรม คณะวิทยาศาสตร์

บัณฑิตศึกษาคณะวิทยาศาสตร์รับมอบทุนการศึกษาไทยปาร์คเกอร์โรซิง ประจำปีการศึกษา 2557

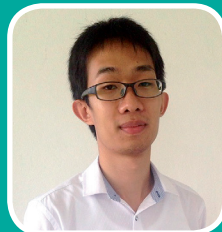
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนะศักดิ์ หมวกทองหลาง ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ นำนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 3 คน เข้ารับมอบทุนการศึกษา “ไทยปาร์คเกอร์โรซิง” ประจำปีการศึกษา 2557 จากผู้บริหารบริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด มูลค่าทุนละ 3 หมื่นบาท เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2557 ณ บริษัท ไทยปาร์คเกอร์โรซิง จำกัด นิคมอุตสาหกรรมเหมราชอีสเทิร์นซีบอร์ด อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง



แนะนำอาจารย์และบุคลากรบรรจุใหม่



อาจารย์ ดร. กรรณินา โมทนhet
ตำแหน่ง อาจารย์ประจำภาควิชาธรณีวิทยา
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
สาขาวิชา Geology, Department of
Geology & Geophysics,
Texas A&M University
ประเทศสหรัฐอเมริกา



อาจารย์ ดร. พิชณน์ เรือนคำ
ตำแหน่ง อาจารย์ประจำภาควิชาฟิสิกส์
และวัสดุศาสตร์
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก
สาขาวิชา Fundamental Energy Science,
Graduate School of Energy Science,
Kyoto University ประเทศญี่ปุ่น



นางสาวสุธิดา วรรณสารศิริ
ตำแหน่ง พนักงานปฏิบัติงาน
สังกัดภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์
สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี
สาขาวิชาสารสนเทศทางธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

ความเสี่ยงคืออะไร?

ความเสี่ยง คือ เหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต และอาจมีผลกระทบ (ด้านลบ) ต่อการบรรลุวัตถุประสงค์และวิสัยทัศน์ขององค์กร ทั้งในทางกลยุทธ์ การปฏิบัติงาน และการเงิน

คือ โอกาสที่จะเกิดความผิดพลาด ความเสียหาย การรั่วไหล และความสูญเสียเปล่า

คือ เหตุการณ์ที่ไม่พึงประสงค์ที่ทำให้งานไม่ประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายที่กำหนด

สรุป >>>> ความเสี่ยง คือ อุปสรรคที่อาจขัดขวางการบรรลุเป้าหมายขององค์กรนั่นเอง

การบริหารความเสี่ยง (risk management) หมายถึง วิธีการบริหารจัดการเพื่อการคาดการณ์ และลดผลเสียของความไม่แน่นอนที่จะเกิดขึ้นกับองค์กร เพื่อให้องค์กรสามารถบรรลุวัตถุประสงค์ได้โดยมีประสิทธิภาพมากขึ้น เป็นกลวิธีที่เป็นเหตุผลที่นำมาใช้ในการบ่งชี้ วิเคราะห์ ประเมิน จัดการ ติดตาม และสื่อสารความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรม หรือกระบวนการดำเนินงานขององค์กร เพื่อช่วยให้องค์กรลดความเสี่ยงให้เหลือน้อยที่สุด และเป็นการทำนายอนาคตอย่างมีเหตุผล มีหลักการ และหาทางลด หรือป้องกันความเสียหายในการทำงานของโครงการแต่ละขั้นตอนไว้ก่อนล่วงหน้า

ทำไมต้องบริหารความเสี่ยง?

เพื่อให้ผลงานขององค์กรบรรลุตามเป้าหมาย เพราะความเสี่ยงเป็นปัจจัยหลักปัจจัยหนึ่งที่จะส่งผลในทางลบให้กับองค์กร ทั้งในด้านชื่อเสียง ความเชื่อมั่น หากผลการดำเนินงานล้มเหลว



กิจกรรมเฉลิมฉลองครบรอบ ๕๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

วันเสาร์ที่ ๖ ธันวาคม ๒๕๕๗

เวลา ๐๘.๐๐-๑๓.๐๐ น.

พิธีบวงสรวง ทำบุญ สืบชะตา และแสดงมูทิดาจิตต์ต่ออาจารย์และศิษย์เก่าอาวุโส
เนื่องในโอกาสเฉลิมฉลองครบรอบ ๕๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๐๘.๐๐ น. พิธีบวงสรวงสิ่งศักดิ์สิทธิ์และผู้มีคุณูปการ ณ อาคารเคมี ๑
๐๙.๓๐ น. พิธีทำบุญและสืบชะตา ณ โถงชั้น ๑ อาคาร ๕๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์
๑๑.๐๐ น. พิธีแสดงมูทิดาจิตต์ต่ออาจารย์และศิษย์เก่าอาวุโส ณ โถงชั้น ๑ อาคาร ๕๐ ปี
คณะวิทยาศาสตร์
๑๓.๔๕ น. รับประทานอาหารกลางวัน ณ โถงชั้น ๑ อาคาร ๕๐ ปี คณะวิทยาศาสตร์
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. ๐ ๕๓๙๔ ๓๔๕๖, ๐ ๕๓๙๔ ๓๓๐๘-๙

เวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.

กิจกรรม ณ ภาควิชา

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมโดยตรงที่ภาควิชา

เวลา ๑๗.๐๐-๒๔.๐๐ น.

งานวิทยา คินสู่เหย้า "ปึกบ้านเฮากันเคื้อ"

๑๗.๐๐ น. ลงทะเบียนร่วมงาน

๑๘.๐๐ น. พิธีเปิดงาน

๑๘.๔๕ น. เปิดให้รับประทานอาหาร

๑๙.๐๐ น. การแสดงดนตรี และ Fashion Show

๒๐.๐๐ น. จัดสละกรมอบของรางวัล

ชม VTR จากสมาคมศิษย์เก่า

ประกาศรายชื่อศิษย์เก่าดีเด่น

เล่นเกมส่ ประมูลของหาขายได้

แข่งขันเชียร์ทศวรรษ (แบ่งกลุ่มร้องเพลงเชียร์)

๒๒.๐๐ น. ประกาศผลการแข่งขันเชียร์ทศวรรษ

และมอบรางวัล พร้อมทั้งจัดสละกรมอบรางวัลใหญ่

ณ บริเวณลานน้ำพุ หน้าศาลาธรรม มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม โทร. ๐ ๕๓๙๔ ๑๙๙๐, ๐๘๑ ๖๐๒ ๘๔๒๒

50th
คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



มติที่ประชุมคณะกรรมการบริหารประจำคณะวิทยาศาสตร์

ครั้งที่ 16/2557 เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม 2557

เรื่องสืบเนื่อง/ค้างพิจารณา

1. การเสนอชื่อผู้มีความเหมาะสมเพื่อคัดเลือกข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2557
เห็นชอบให้ รองศาสตราจารย์ ดร. สรศักดิ์ ลีธินาวลี สละสิทธิ์
ในการเสนอชื่อเพื่อคัดเลือกเป็นข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2557

เรื่องเสนอเพื่อทราบ/ให้ความเห็น

1. รับทราบ รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดในคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2557 รอบ 12 เดือน (ตุลาคม 2556-กันยายน 2557)

เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

1 ด้านบริหารงานบุคคล

- 1.1 เห็นชอบ การเสนอชื่อผู้สมควรดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบด้วย
รองศาสตราจารย์ ดร. วีระพงษ์ แผลสุวรรณ นายกานต์ ตระกูลฮุน
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ ดร. พงษ์ศักดิ์ อังกลีธี ศาสตราจารย์
เกียรติคุณ ดร. กิตติชัย วัฒนานิก และศาสตราจารย์เกียรติคุณ
ดร. ทวีศักดิ์ ระมิงค์วงศ์

- 1.2 เห็นชอบ ให้แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำร่างประกาศหลักเกณฑ์และ
วิธีการคัดเลือกพนักงานส่วนงาน เป็นพนักงานมหาวิทยาลัยประจำ
(เงินรายได้ส่วนงาน) สังกัดคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ประกอบด้วย

- | | |
|---|----------------------|
| (1) รองศาสตราจารย์ปรีชา ล่ำซำ | ประธานคณะทำงาน |
| (2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อรรถพล แก้วขาว | คณะทำงาน |
| (3) รองศาสตราจารย์ ดร. จิรยุทธ ไชยจรรณิข | คณะทำงาน |
| (4) ผู้ช่วยศาสตราจารย์กานดา สิงขรัตน์ | คณะทำงาน |
| (5) อาจารย์ ดร. ภควรรณ พวงสมบัติ | คณะทำงาน |
| (6) นายพร พรหมหาราช | คณะทำงานและเลขานุการ |

- 1.3 เห็นชอบ เสนอชื่อเป็นนายกสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่จำนวน 1 ราย
โดยเสนอชื่อเป็นการลับ

2. ด้านบริหารงานวิชาการ

- 2.1 เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การ
สนับสนุนงบประมาณในการทำสหกิจศึกษาสำหรับนักศึกษาระดับ
ปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์ โดยให้ประกาศมีผลบังคับใช้ตั้งแต่
ปีการศึกษา 2557 โดยมีข้อเสนอแนะให้ปรับแก้ไขบางประเด็น

3. ด้านบริหารองค์กร

- 3.1 เห็นชอบ สรุปผลการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานตาม
แผนการบริหารความเสี่ยงที่มีระดับความเสี่ยงสูง คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ 2557 ในรอบ 12 เดือน
- 3.2 เห็นชอบ สรุปผลการติดตามผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ของ
แผนปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ 2557 และการประเมิน
ผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ของแผนกลยุทธ์คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รอบ 12 เดือน (1 ตุลาคม 2556-30
กันยายน 2557)

- 2.2 เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์การขอรับทุน
อุดหนุนโครงการวิจัยจากคณะวิทยาศาสตร์ โดยมีข้อเสนอแนะให้ปรับ
แก้ไขบางประเด็น
- 2.3 เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์สนับสนุน
การจัดตั้งและต่ออายุห้องปฏิบัติการวิจัย คณะวิทยาศาสตร์ โดยมี
ข้อเสนอแนะให้ปรับแก้ไขบางประเด็น
- 2.4 เห็นชอบ (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์สนับสนุน
ค่าใช้จ่ายในการยื่นขอรับการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา คณะ
วิทยาศาสตร์ โดยมีข้อเสนอแนะให้ปรับแก้ไขบางประเด็น
- 2.5 เห็นชอบ ให้ทบทวน (ร่าง) ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ เรื่อง แนวปฏิบัติ
ในการบริหารและจัดการเงินทุนวิจัยที่ได้รับจากแหล่งทุนภายนอก โดย
มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม