



ประกาศ

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง รายชื่อนักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการคัดกรองในขั้นต้น และต้องนำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยาย (Oral presentation) เพื่อรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๓

ตามที่ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ได้จัดให้มีโครงการรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี 2553 โดยกำหนดให้นักศึกษาหลักสูตรปริญญาโทและปริญญาเอก บัณฑิตวิทยาลัย ผู้สำเร็จการศึกษาประจำปี การศึกษา ๒๕๕๑ และปีการศึกษา ๒๕๕๒ เสนอขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๓ มายังบัณฑิตวิทยาลัย ภายในวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๓ นั้น

บัดนี้คณะกรรมการคัดเลือกวิทยานิพนธ์เพื่อรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๓ ได้ดำเนินการคัดกรองวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาที่เสนอขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ / กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพและเทคโนโลยี / กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ / กลุ่มวิทยาศาสตร์ประยุกต์/ กลุ่มมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศึกษาศาสตร์ เรียบร้อยแล้ว บัณฑิตวิทยาลัย จึงขอประกาศรายชื่อนักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการคัดกรองในขั้นต้นและต้องนำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยาย (Oral presentation) เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๓ ดังนี้

กลุ่มที่ ๑ กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

๑.๑ ระดับปริญญาเอก

(BS-D-004)	น.ศ. พรพรรณ ภูมิรัตน์ สาขาวิชาวิทยาภูมิคุ้มกัน คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล	4737272 SIIM/D
วิทยานิพนธ์เรื่อง	GLOBAL TRANSCRIPTOMIC AND SECRETOMIC PROFILINGS OF Burkholderia pseudomallei UNDER SALT STRESS AND EFFECT ON THE bsa-ENCODED TYPE III SECRETION SYSTEM.	
(BS-D-005)	นาย ทรงกลด สารภูษิต สาขาวิชาชีวเคมี(นานาชาติ) คณะวิทยาศาสตร์	4436741 SCBC/D
วิทยานิพนธ์เรื่อง	STUDY OF NADPH-CYTOCHROME P450 OXIDOREDUCTASE FROM ANOPHELES MINIMUS MOSQUITO	

คณะเภสัชศาสตร์
 วิทยานิพนธ์เรื่อง STANDARDIZATION AND DEVELOPMENT OF ANTI-ACNE PREPARATION
 OF GARCINIA MANGOSTANA FRUIT RIND EXTRACT

(ST-D-002) น.ส. กมลทิพย์ เสรีนนท์ชัย 4536501 SCAC/D
 สาขาวิชาเคมีวิเคราะห์ (นานาชาติ)
 คณะวิทยาศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง DEVELOPMENT OF VERSATILE MEMBRANELESS VAPORIZATION UNITS
 FOR DIRECT ANALYSIS OF SOLID AND LIQUID SAMPLES IN FLOW SYSTEM

๒.๒ ระดับปริญญาโท

(ST-M-001) นาย วิมุติ เสริมศรี 4936461 SCAI/M
 สาขาวิชาเคมีวิเคราะห์และเคมีอินทรีย์ประยุกต์
 คณะวิทยาศาสตร์

วิทยานิพนธ์ PREPARATION AND CHARACTERIZATION OF A CARRIER SYSTEM FOR -
 TOCOPHEROL FROM HEN EGG WHITE PROTEIN/ AND OBSERVATION
 OF -TOCOPHEROL-INDUCED GOLD NANOPARTICLES GROWTH USING
 FLOW FIELD-FLOW FRACTIONATION

(ST-M-002) น.ส. จริยา แก้วเสนาหา 5036078 SCPO/M
 สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์
 คณะวิทยาศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง PREPARATION OF COMPOSITE DISINFECTANT NANOCAPSULE FOR USE IN
 MEDICAL GLOVE

(ST-M-003) นาย บรมพจน์ พงศ์วินาสันต์ 4837610 PYPE/M
 สาขาวิชาเภสัชเคมี(นานาชาติ)
 คณะเภสัชศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง ANALYSIS OF NON-CHROMOPHORE DRUGS BY CAPILLARY
 ELECTROPHORESIS USING INDIRECT PHOTOMETRIC DETECTION

กลุ่มที่ ๓ กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ

๓.๑ ระดับปริญญาเอก

(MS-D-004) DR. BADRI THAPA 4938020 SIMM/D

๔
สาขาวิชาจุลชีววิทยาการแพทย์
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

วิทยานิพนธ์เรื่อง MOLECULAR CHARACTERIZATION OF ACINETOBACTER BAUMANNII
INTEGRATED WITH GENOMIC RESISTANCE ISLAND

(MS-D-005) นาย เกรียงศักดิ์ เลิศประภามงคล 4736006 SCBC/D
สาขาวิชาชีวเคมี (นานาชาติ)
คณะวิทยาศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง SCREENING FOR ANTI-METASTATIC AND ANTI-ANGIOGENIC AGENTS,
AND INVESTIGATION OF THEIR MECHANISMS

๓.๒ ระดับปริญญาโท

(MS-M-004) น.ส. ปาหนัน สุนทรสารทูล 4936449 SCPS/M
สาขาวิชาสรีรวิทยา (นานาชาติ)
คณะวิทยาศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง PROLACTIN-INDUCED ALTERATIONS IN THE MICROARCHITECTURE OF
TRABECULAR BONES IN PREGNANT AND LACTATING RATS

(MS-M-005) น.ส. นิลบล สิงโต 5037164 SIIM/M
สาขาวิชาวิทยาภูมิคุ้มกัน (นานาชาติ)
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

วิทยานิพนธ์เรื่อง PROTEOMIC ANALYSIS OF ALTERED PROTEINS IN MONOCYTE AND
MACROPHAGE IN RESPONSE TO CALCIUM OXALATE MONOHYDRATE
CRYSTAL INTERACTION

กลุ่มที่ ๔ กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพประยุกต์

๔.๑ ระดับปริญญาเอก

(AS-D-002) น.ส. สุชีรา เกตุคง 4836649 NRNS/D
สาขาวิชาการพยาบาล (นานาชาติ)

โครงการร่วม คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี คณะพยาบาลศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง SYMPTOM EXPERIENCE, PALLIATIVE CARE, AND SPIRITUAL WELL-BEING
IN PATIENTS WITH ADVANCED CANCER

๔.๒ ระดับปริญญาโท

(AS-M-001)	นาง รังสิณี ผลาภิรมย์ สาขาวิชาการพยาบาลเด็ก คณะพยาบาลศาสตร์	5036745 NSPN/M
วิทยานิพนธ์เรื่อง เด็กพัฒนาการล่าช้า	ผลของโปรแกรมการสร้างพลังใจในมารดาต่อการรับรู้สมรรถนะของตนเองในการดูแล	
(AS-M-003)	น.ส. จิรียา เขียวผิ้ง สาขาวิชาการพยาบาลผู้ใหญ่ คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี	5036175 RAAN/M
วิทยานิพนธ์เรื่อง	ผลของการนวดกดจุดฝ่าเท้าต่อคุณภาพการนอนในผู้สูงอายุ ที่มีภาวะนอนไม่หลับ	
(MS-M-007)	MISS YING LI สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (นานาชาติ) คณะวิศวกรรมศาสตร์	5137201 EGEE/M
วิทยานิพนธ์เรื่อง	THE OCCURENCE AND REMOVAL EFFICIENCY OF PHARMACEUTICAL AND PERSONAL CARE PRODUCTS (PPCPS) IN THE MUNICIPAL WASTE WATER TREATMENT PLANTS (WWTPS)	

กลุ่มที่ ๕ กลุ่มมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศึกษาศาสตร์**๕.๑ ระดับปริญญาเอก**

(SS-D-002)	น.ส. กานต์ยู่พา จิตติวัฒนา สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีศึกษา (นานาชาติ) โครงการร่วม คณะวิทยาศาสตร์สถาบันนวัตกรรมและพัฒนากระบวนการเรียนรู้ คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	4638523 SCED/D
วิทยานิพนธ์เรื่อง	TOWARD A BETTER UNDERSTANDING OF BIOLOGICAL MACROMOLECULES: CREATING INNOVATIVE INSTRUCTIONAL MATERIALS	
(SS-D-003)	น.ส. สุขสิริ ด่านชนวานิช สาขาวิชาภาษาศาสตร์ สถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเชีย	4636691 LCLG/D
วิทยานิพนธ์เรื่อง	A GRAMMAR OF THAI SIGN LANGUAGE	

๕.๒ ระดับปริญญาโท

(SS-M-002)	น.ส.เขาวเรศ กัตัญญเสริมพงศ์ 4836833 SHPE/M สาขาวิชาประชากรศึกษา คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ วิทยานิพนธ์เรื่อง กระบวนการสร้างคนรุ่นใหม่บนฐานเกษตรกรรมยั่งยืนกรณีศึกษาสหกรณ์การเกษตร แม่ทา จำกัด จังหวัดเชียงใหม่
(SS-M-003)	MR. MATTHEW MULLEN 5137222 GRHR/M สาขาวิชาสิทธิมนุษยชน (นานาชาติ) บัณฑิตวิทยาลัย วิทยานิพนธ์เรื่อง AN INVESTIGATION OF PROPOSALS TO IMPROVE THE UNITED NATIONS HUMAN RIGHTS COUNCIL : STRUCTURAL REFORM AND RECONCEPTUALIZING EFFORTS OF STATE AND NON-STATE ACTORS
(SS-M-005)	น.ส. อามีเนาะ เจ๊ะเลาะ 4836349 LCLG/M สาขาวิชาภาษาศาสตร์ สถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนาชนบท วิทยานิพนธ์เรื่อง A COMPARATIVE STUDY OF THE PHONOLOGY OF THE YUNNANESE CHINESE SPOKEN AT DOI MAE SALONG, CHIANG RAI PROVINCE, THAILAND, WITH STANDARD CHINESE PHONOLOGY

กำหนดให้นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการคัดกรองในขั้นต้น ตามรายชื่อข้างต้นนี้ ต้องเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยาย (Oral presentation) ในวันพฤหัสบดีที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ เวลา ๙.๓๐-๑๒.๐๐ น. ณ ชั้น ๔ อาคารบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา ดังนี้

กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (ระดับปริญญาเอก-โท)	นำเสนอผลงานห้อง	๔๐๕
กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ระดับปริญญาเอก-โท)	นำเสนอผลงานห้อง	๔๐๔
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ (ระดับปริญญาเอก-โท)	นำเสนอผลงานห้อง	๔๐๓
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพประยุกต์ (ระดับปริญญาเอก-โท)	นำเสนอผลงานห้อง	๔๐๒
กลุ่มมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศึกษาศาสตร์ (ระดับปริญญาเอก-โท)	นำเสนอผลงานห้อง	๔๐๑

๑. ข้อกำหนดในการเสนอผลงานวิจัย

๑.๑ นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ผู้ไม่มา รายงานตัวลงทะเบียน และส่งข้อมูลเพื่อการนำเสนอ ผลงานในเวลา ๐๘.๓๐ - ๙.๓๐ น. ถือว่าสละสิทธิ์การขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๓

๑.๒ นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ผู้เรียนในหลักสูตรนานาชาติ ต้องนำเสนอผลงานด้วยภาษาอังกฤษ

๑.๓ นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ผู้เรียนในหลักสูตรไทย สามารถเลือกได้ว่าจะนำเสนอผลงานด้วย ภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษก็ได้

๑.๔ การนำเสนอผลงานให้เป็นการนำเสนอแบบบรรยาย (Oral presentation) โดย

ระดับปริญญาเอก ใช้เวลาคนละไม่เกิน ๑๕ นาที

ระดับปริญญาโท ใช้เวลาคนละไม่เกิน ๑๒ นาที

และกรรมการจะซักถามอีกไม่เกิน ๑๐ นาที

๑.๕ นักศึกษาต้องจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการนำเสนอผลงานทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วย Power Point XP, Power Point ๒๐๐๓ ตัวอักษรให้ใช้ TH SarabunPSK , Times New Roman ขนาดหน้าจอก ๑๐๒๔ x ๗๖๘ และให้ ส่งข้อมูลพร้อมการรายงานตัว

๑.๖ ข้อมูลที่นำเสนอ ให้ประกอบด้วย

- ความสำคัญและที่มาของปัญหา
- วัตถุประสงค์
- ระเบียบวิธีวิจัย
- การวิจารณ์ / วิเคราะห์ผล
- ประโยชน์ที่ได้รับจากผลของการวิจัย
- การใช้ประโยชน์ในเชิงปฏิบัติ (ถ้ามี)
- จุดเด่นของวิทยานิพนธ์

๑.๗ ขอให้มีรูปถ่ายของนักศึกษา ใน Power Point ด้วย

สำหรับข้อมูลที่นักศึกษานำเสนอและรูปถ่ายของนักศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยจะนำมาเผยแพร่ต่อไป

๒. การตัดสินให้คะแนน

คณะกรรมการฯ จะตัดสินให้คะแนนทั้งในส่วนบุคลิกภาพ การแต่งกาย และวิธีการนำเสนอ

๓. รางวัลวิทยานิพนธ์

นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ที่ผ่านการคัดกรองในขั้นต้นและนำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยาย (Oral presentation) ในวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ จะได้รับค่าพาหนะและวัสดุอุปกรณ์สำหรับการนำเสนอผลงาน คนละ ๑,๐๐๐ บาท สำหรับนักศึกษาที่ได้รับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น และดีจะได้รับประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๓.๑ รางวัลและมูลค่ารางวัล สำหรับนักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์

๓.๑.๑ รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ระดับปริญญาเอก ๑ รางวัล / กลุ่ม
มูลค่ารางวัลละ ๕๐,๐๐๐ บาท พร้อมประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๓.๑.๒ รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ระดับปริญญาโท ๑ รางวัล / กลุ่ม
มูลค่ารางวัลละ ๓๐,๐๐๐ บาท พร้อมประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๓.๑.๓ รางวัลวิทยานิพนธ์ดี ระดับปริญญาเอก ๑ รางวัล / กลุ่ม

มูลค่ารางวัลละ ๒๕,๐๐๐ บาท พร้อมประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๓.๑.๔ รางวัลวิทยานิพนธ์ดี ระดับปริญญาโท ๑ รางวัล / กลุ่ม

มูลค่ารางวัลละ ๑๕,๐๐๐ บาท พร้อมประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๓.๒ รางวัลสำหรับอาจารย์ที่ปรึกษาหลักและประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตรของวิทยานิพนธ์ที่ได้รับรางวัลดีเด่นและรางวัลดีจะได้รับประกาศนียบัตรเกียรติคุณ

๔. การประกาศผลการคัดเลือกวิทยานิพนธ์ดีเด่น

บัณฑิตวิทยาลัย จะประกาศผลการคัดเลือกวิทยานิพนธ์ดีเด่น ในวันอังคารที่ ๑ มีนาคม ๒๕๕๔ ที่สำนักงานคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ศาลาฯ และสำนักงานบัณฑิตวิทยาลัย (สาขา) ทุกแห่ง และที่ www.grad.mahidol.ac.th ส่วนพิธีมอบรางวัลจะจัดในเดือนพฤษภาคม ๒๕๕๔

การตัดสินรางวัลโดยบัณฑิตวิทยาลัย ถือเป็นขั้นที่สุด และบัณฑิตวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาให้รางวัล หากคุณภาพวิทยานิพนธ์ไม่ตรงตามเกณฑ์ที่ใช้พิจารณา

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๔

(ศาสตราจารย์ นพ.บรรจง มไหสวริยะ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

งานวิจัยและบริการวิชาการ

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

Intra-Phone I+22-319,320 โทรสาร 0-2441-9427