



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

เรื่อง รายชื่อนักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการพิจารณาเพื่อรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น และ
ต้องนำเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่า (Oral Presentation) เพื่อขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น
ประจำปี 2558

ตามที่ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ได้ประกาศให้รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี 2558 นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการได้พิจารณาคัดเลือกวิทยานิพนธ์เพื่อรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี 2558
เสร็จสิ้นแล้ว บัณฑิตวิทยาลัย จึงขอประกาศรายชื่อนักศึกษาที่ได้รับการพิจารณา และต้องนำเสนอผลงานวิจัย
แบบปากเปล่า (Oral Presentation) เพื่อรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี 2558 ดังนี้

กลุ่มที่ 1 กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ระดับปริญญาเอก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล BS/D/01	นางสาวพิชญากัด วินทะชัย 5237183 MBMG/D สาขาวิชาพันธุศาสตร์ระดับโมเลกุล และพันธุวิศวกรรมศาสตร์(นานาชาติ) Prof. Dr. Duncan R. Smith	ANTIVIRAL DISCOVERY FOR CHIKUNGUNYA VIRUS
คณะเภสัชศาสตร์ BS/D/04	นางสาวกันทรรัตน์ อรุณรุ่งวิเชียร 5238042 PYPP/D สาขาวิชาเภสัชเคมีและพฤษเคมี ศ.ดร.โอภา วัชรคุปต์	LEAD OPTIMIZATION OF ALPHA7 NICOTINIC ACETYLCHOLINE RECEPTOR AGONISTS
คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล HA/D/02	นางนันทยา พรหมัน 5038640 SIIM/D สาขาวิชาวิทยาภูมิคุ้มกัน(นานาชาติ) อ.เกียรติคุณ นพ.ปรีดา มาลาสิทธิ์	THE ROLES OF MICROPARTICLES IN DENGUE VIRUS INFECTION

ระดับปริญญาโท

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
คณะวิทยาศาสตร์		
BS/M/01	นางสาวที่ซ่มพร ล้วนเลิศ 5436633 SCBC/M สาขาวิชาชีวเคมี ศ.ดร.พิมพ์ใจ ใจเย็น	ENZYMATIC FEATURES FACILITATING THE RING-OPENING REACTION IN 2-METHYL-3-HYDROXYPYRIDINE-5-CARBOXYLIC ACID OXYGENASE
สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล		
BS/M/02	นางสาวมลิลักษณ์ แกมแก้ว 5537367 MBMG/M สาขาวิชาพันธุศาสตร์ระดับโมเลกุล และพันธุวิศวกรรมศาสตร์(นานาชาติ) ผศ.ดร.ศรินทร์ นิมนรงค์	FUNCTIONAL CHARACTERIZATION OF DENGUE RNA-DEPENDENT RNA POLYMERASE COMPLEXED WITH RNA

กลุ่มที่ 2 กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพและเทคโนโลยี ระดับปริญญาเอก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
คณะวิทยาศาสตร์		
PS/D/02	นางสาววัชรภรณ์ ทาหาร 5136278 SCOC/D สาขาวิชาเคมีอินทรีย์(นานาชาติ) ศ.ดร.มนัส พรหมโคตร	PART I: ASYMMETRIC SYNTHESIS OF gem-DIFLUOROMETHYLENATED DIHYDROXYPYRROLIZIDINES AND INDOLIZIDINES PART II: ASYMMETRIC SYNTHESIS OF gem-DIFLUORO METHYLENATED LINEAR TRIQUINANES
PS/D/03	นายพูนทวี แซ่เตี๋ย 5338691 SCAC/D สาขาวิชาเคมีวิเคราะห์(นานาชาติ) ผศ.ดร.ดวงใจ นาคะปรีชา	APPLICATIONS OF REFRACTIVE INDEX SENSING IN CHEMICAL ANALYSIS
คณะเภสัชศาสตร์		
PS/D/04	นางสาวบุญธิดา มระกุล 5136833 PYPT/D สาขาวิชาเภสัชการ(นานาชาติ) รศ.ภญ.ดร.วราภรณ์ จรรยาประเสริฐ	DEVELOPMENT OF CLARITHROMYCIN NANOCRYSTALS TO ENHANCE DISSOLUTION AND PERMEABILITY FOR THE TREATMENT OF GASTRODUODENAL DISEASES

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
PS/D/05	นางสาวศวิตา จิวจินดา 5238755 PYPH/D สาขาวิชาวิทยาการเภสัชภัณฑ์ (นานาชาติ) รศ.ดร.วันดี กฤษณพันธ์	DEVELOPMENT OF LAXATIVE SOLID DOSAGE FORMS OF STANDARDIZED CASSIA FISTULA POD PULP EXTRACT AND TEST KIT FOR ANTHRAQUINONE DETERMINATION

ระดับปริญญาโท

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
SH/M/08	นายวรวัฒน์ จันทร์สมบูรณ์ 5536124 EGEW/M สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรน้ำ(นานาชาติ) ผศ.ดร.สุวรรณา บุญตานนท์	ANTIBIOTICS AND FORMALIN RESIDUES IN IMPORTED PANGASIUS CATFISH LOGISTICS AND MEASURES FOR MINIMIZING IMPACTS

กลุ่มที่ 3 กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพประยุกต์ ระดับปริญญาเอก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
โครงการร่วม คณะแพทยศาสตร์รพ.รามธิบดี และคณะพยาบาลศาสตร์		
HA/D/01	นางสาวกุลระวี วิวัฒน์ชีวิน 5137718 NRNS/D สาขาวิชาการพยาบาล (นานาชาติ) รศ.ดร.ศิริอร สิ้นธุ	PREVALENCE AND INTENTION TO USE HIV COUNSELING AND TESTING SERVICE AMONG THAI YOUTH
คณะวิทยาศาสตร์		
HA/D/03	นางสาวปาหนัน สุนทรสารทูล 5337202 SCPS/D สาขาวิชาสรีรวิทยา(นานาชาติ) ศ.ดร.นพ.นรัตถพล เจริญพันธ์	EFFECTIVENESS OF CALCIUM SUPPLEMENT REGIMENT IN THE PREVENTION OF BONE LOSS IN LACTATING RAT.
คณะเภสัชศาสตร์		
HA/D/04	นางสาวจันทนา พัฒนเภสัช 5337502 PYPH/D สาขาวิชาบริหารเภสัชกิจ(นานาชาติ) ผศ.ดร.มนรัตน์ ถาวรเจริญทรัพย์	HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE MEASURE (EQ-5D-5L): MEASUREMENT PROPERTY TESTING AND ITS PREFERENCE-BASED SCORE IN THAI POPULATION

ระดับปริญญาโท

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
คณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลรามาธิบดี		
HA/M/02	นายจิระภัทร สีแสงหนอง 5536262 RACD/M สาขาวิชาความผิดปกติของการสื่อ ความหมาย รศ.กฤษณา เลิศสุขประเสริฐ	VARIETY OF ACOUSTIC STIMULI USED IN VISUAL REINFORCEMENT AUDIOMETRY
คณะวิศวกรรมศาสตร์		
HA/M/05	นางสาวอินทิรา พุกภูเขา 5537671 EGEW/M สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรน้ำ(นานาชาติ) Asst. Prof. Dr. Ranjna Jindal	OCCURRENCE AND FATE OF BISPHENOL A IN SOME MUNICIPAL WASTEWATER TREATMENT PLANTS IN BANGKOK, THAILAND
คณะกายภาพบำบัด		
HA/M/09	นายอนุชัย พึ่งพระรัตนตรัย 5336070 PTPT/M สาขาวิชากายภาพบำบัด ผศ.ดร.สุนีย์ บวรสุนทรชัย	THE EFFECT OF MODIFIED MOTOR IMAGERY TRAINING ON GAIT SYMMETRY AND FALL-EFFICACY IN INDIVIDUALS WITH STROKE

กลุ่มที่ 4 กลุ่มมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ และศิลปศาสตร์ ระดับปริญญาเอก

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์		
SH/D/01	นางสาวธีรรงค์ สกุลศรี 5237956 SHPE/D สาขาวิชาประชากรศึกษา รศ.ดร.ศุภวัทย์ พลายน้อย	FLOOD PREPAREDNESS FOR RISK REDUCTION OF HOUSEHOLD, SALAYA COMMUNITY, NAKHONPATHOM
SH/D/03	นางสาวปารณีย์ ศรีสวัสดิ์ 5236872 SHED/D สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ผศ.ดร.ทัศนีย์ อุนวิจิตร	THE CONSTRUCTIVIST PROCESS FOR CULTURAL DIVERSITY RESPECT OF YOUTHS IN THAI TOURISM COMMUNITIES
วิทยาลัยดุริยางคศิลป์		
SH/D/06	นางสาวณัฏฐนิช นกปี 5438078 MSMS/D สาขาวิชาดนตรี ศ.เกียรติคุณ นพ.พูนพิศ อมาตยกุล	SONGS OF THE PRAMOTHAJ MUSICAL THEATRE

ระดับปริญญาโท

ลำดับ	ชื่อ-สกุล สาขาวิชา	หัวข้อวิทยานิพนธ์
สถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเอเชีย SH/M/03	นางสาวพรพรรณ กาญจนารัตน์ 5236085 LCCU/M สาขาวิชาวัฒนธรรมและการพัฒนา ผศ.ดร.ศิริจิต สุนันตะ	WEAVING SOLIDARITY AND WOMEN'S NETWORKS : TEXTILE HANDICRAFTS OF KAREN DISPLACED WOMEN ON THE THAI - BURMA BORDER
SH/M/04	นางสาวฐิติรัตน์ รักเหล่า 5537160 LCLG/M สาขาวิชาภาษาศาสตร์ รศ.ดร.สุจิตลักษณ์ ดีผดุง	COHERENCE IN NARRATIVE DISCOURSE OF SCHIZOPHRENIC SPEAKERS
สถาบันวิจัยประชากรและสังคม SH/M/10	นางสาวเมธิกา ศรีสด 5636152 PRPR/M สาขาวิชาวิจัยประชากรและสังคม ผศ.ดร.พิมลพรรณ อิศรภักดี	THE SEXUAL BEHAVIOR ACCEPTANCE IN THE SOCIAL CONTEXT OF THAILAND

บัณฑิตวิทยาลัย กำหนดให้นักศึกษาผู้ทำวิจัยเพื่อวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการพิจารณาในขั้นต้น ตามรายชื่อข้างต้นนี้ ต้องเสนอผลงานวิจัยแบบปากเปล่า (Oral Presentation) ในวันที่ 29 มิถุนายน 2559 อาคารบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล โดยมีข้อกำหนดการนำเสนอผลงานวิจัย ตามรายละเอียด ดังนี้

1. นักศึกษาผู้เสนอผลงานต้องลงทะเบียน และส่งข้อมูลเพื่อการนำเสนอผลงาน ระหว่างเวลา 8.30-8.45 น. ณ ห้อง 406 ชั้น 4 อาคารบัณฑิตวิทยาลัย ศาลายา หากนักศึกษา ไม่มารายงานตัวลงทะเบียน และ ไม่ส่งข้อมูลเพื่อการนำเสนอผลงานภายในเวลาที่กำหนด ถือว่าสละสิทธิ์การขอรับรางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประจำปี 2558

2. ภาษาที่ใช้ในการนำเสนอผลงาน

2.1 ผู้นำเสนอผลงานฯ ที่เรียนในหลักสูตรนานาชาติต้องนำเสนอผลงานด้วยภาษาอังกฤษ

2.2 ผู้นำเสนอผลงานฯ ที่เรียนในหลักสูตรไทย สามารถนำเสนอผลงานด้วยภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษก็ได้

3. ระยะเวลาการนำเสนอผลงานแบบปากเปล่า (Oral Presentation) โดย

- ระดับปริญญาเอก ใช้เวลาคนละไม่เกิน 15 นาที

- ระดับปริญญาโท ใช้เวลาคนละไม่เกิน 12 นาที

และกรรมการจะซักถามอีกไม่เกิน 10 นาที

4. รายละเอียดในการนำเสนอผลงาน ผู้นำเสนอผลงานฯ ต้องจัดเตรียมข้อมูลเพื่อการนำเสนอผลงาน ประกอบด้วย

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

5. รูปแบบของสื่อในการเสนอผลงาน

- Microsoft Power Point 2010 ขึ้นไป
- Adobe Acrobat
- ใช้ตัวอักษร TH Sarabun PSK, Times New Roman

6. การตัดสินใจให้คะแนน คณะกรรมการฯ จะตัดสินใจให้คะแนนทั้งในส่วนบุคลิกภาพ การแต่งกาย และวิธีการนำเสนอ

7. การพิจารณาตัดสินรางวัล โดยคณะกรรมการคัดเลือกวิทยานิพนธ์ดีเด่น ของบัณฑิตวิทยาลัย ถือเป็นที่ยั่งยืนที่สุด ไม่มีการอุทธรณ์

กำหนดการนำเสนอ

กลุ่มสาขาวิชา	ห้องนำเสนอ	เวลานำเสนอ
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	401	10.30-12.30 น.
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพและเทคโนโลยี	402	10.30-12.30 น.
กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพประยุกต์	403	10.30-12.30 น.
กลุ่มมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ และศิลปศาสตร์	404	10.30-12.30 น.

***กำหนดการ อาจมีการเปลี่ยนแปลง ตามความเหมาะสม

รางวัลและมูลค่ารางวัล

1. รางวัลวิทยานิพนธ์ดีเด่น 1 รางวัล/กลุ่ม

- นักศึกษาระดับปริญญาเอก เงินรางวัล 50,000.- บาท และประกาศเกียรติคุณ
- นักศึกษาระดับปริญญาโท เงินรางวัล 30,000.- บาท และประกาศเกียรติคุณ
- อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก และประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร จะได้รับเฉพาะประกาศ

เกียรติคุณ

2. รางวัลวิทยานิพนธ์ดี 1 รางวัล/กลุ่ม

- นักศึกษาระดับปริญญาเอก เงินรางวัล 25,000.- บาท และประกาศเกียรติคุณ
- นักศึกษาระดับปริญญาโท เงินรางวัล 15,000.- บาท และประกาศเกียรติคุณ
- อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก และประธานคณะกรรมการบริหารหลักสูตร จะได้รับเฉพาะประกาศ

เกียรติคุณ

การประกาศผลการคัดเลือกวิทยานิพนธ์ดีเด่น

- บัณฑิตวิทยาลัย จะประกาศผลการคัดเลือกวิทยานิพนธ์ดีเด่น ประมาณเดือนมิถุนายน 2559
- พิธีมอบรางวัลจะจัดงานในวันปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ วันที่ 7 สิงหาคม 2559

การตัดสินรางวัลโดยบัณฑิตวิทยาลัย ถือเป็นขั้นสูงสุด และบัณฑิตวิทยาลัย ขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาให้รางวัล หากคุณภาพวิทยานิพนธ์ไม่ตรงตามเกณฑ์ที่ใช้พิจารณา

ประกาศ ณ วันที่ **4** พฤษภาคม พ.ศ. 2559

(ศาสตราจารย์ ดร.แพทย์หญิงพัชรี เลิศฤทธิ์)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย