



บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล
เรื่อง ผลการตัดสินรางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น
การประชุมวิชาการนานาชาติ The 2nd ASEAN Plus Three Graduate Research Congress (2nd AGRC)

ตามที่บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ได้จัดการประชุมวิชาการนานาชาติ The 2nd ASEAN Plus Three Graduate Research Congress (2nd AGRC) ในวันที่ 5 - 7 กุมภาพันธ์ 2557 เพื่อเป็นการเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาจาก คณาจารย์ นักวิชาการ และนักศึกษาในสถาบันการศึกษาจากประเทศต่างๆ

บัดนี้ คณะกรรมการพิจารณาและคัดเลือกผู้นำเสนอผลงาน เพื่อรับรางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น เสร็จสิ้นแล้ว บัณฑิตวิทยาลัย จึงขอประกาศผลการตัดสินรางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น ดังนี้

กลุ่มที่ 1 กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

1.1 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบบรรยาย

จำนวน 3 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Adisak Romsang Doctor of Philosophy Program in Biotechnology (International Program), Department of Biotechnology, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-BS002
ผลงานเรื่อง	REDOX ENZYMES IN <i>Pseudomonas aeruginosa</i> : NOVEL STRATEGIES FOR DRUG-TARGETING DESIGN AGAINST INFECTIOUS DISEASES
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Ida Bagus Made Artadana Master of Science Program in Biotechnology (International Program), Department of Biotechnology, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-BS011
ผลงานเรื่อง	PHENOTYPIC RESPONSES OF THAI JASMINE RICE (<i>Oryza sativa</i> L. KDML105) AND ITS MUTANTS TO SODIUM CHLORIDE STRESS
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Somruethai Khamsakhon Master of Science Program in Biotechnology (International Program), Department of Biotechnology, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-BS019
ผลงานเรื่อง	DIFFERENTIATION OF <i>Bacillus cereus</i> BY FLUORESCENCE TITRATION USING XANTHENE-BASED Zn(II) CHEMOSENSOR

1.2 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบโปสเตอร์

จำนวน 3 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Komsan Anyamaneeratch Master of Science Program in Biochemistry (International Program), Department of Biochemistry, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-BS015
ผลงานเรื่อง	FUNCTIONAL INVESTIGATION OF THE HEPATOCYTE NUCLEAR FACTOR 4 α (HNF4 α BINDING SITES IN THE PROMOTER OF THE LIVER GLYCOGEN SYNTHASE (<i>GYS-2</i>) GENE
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Atthaboon Watthammawut Doctor of Philosophy Program in Anatomy and Structural Biology (International Program), Department of Anatomy, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-BS024
ผลงานเรื่อง	MORPHOLOGICAL AND BIOLOGICAL CHARACTERIZATIONS OF THE ACROSOME-LIKE STRUCTURE IN SPERM AND THE PROCESS OF THE SPERM- EGG INTERACTIONS IN THE GIANT FRESHWATER PRAWN, <i>Macrobrachium rosenbergii</i>
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Sansanee Khiawjan Master of Science Program in Biotechnology (International Program), Department of Biotechnology, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-BS029
ผลงานเรื่อง	ISOLATION OF BTEX DEGRADING BACTERIA FROM PETROLEUM CONTAMINATED SEABED SLUDGES

กลุ่มที่ 2 วิทยาศาสตร์กายภาพและเทคโนโลยี

2.1 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบบรรยาย

จำนวน 1 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Natchapol Poonyayant Master of Science Program in Physical Chemistry (International Program), Department of Chemistry, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-ST008
ผลงานเรื่อง	<i>IN SITU</i> SYNTHESIS OF LiNH ₂ FROM Li METAL AND LIQUID NH ₃ IN NANOPOROUS CARBON: A NEWNANOCONFINEMENT APPROACH

2.2 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบโปสเตอร์

จำนวน 3 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Nichanun Sirasunthorn Master of Science Program in Applied Analytical and Inorganic Chemistry, Department of Chemistry, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-ST004
ผลงานเรื่อง	'LAB-ON-PAPER' FOR QUANTITATIVE ANALYSIS WITH DETECTION USING DIGITAL CAMERA
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Nanta Sophonrat Master of Science Program in Physics (International Program), Department of Physics, Faculty of Science, Chulalongkorn University
รหัสผลงาน	P-ST008
ผลงานเรื่อง	EFFECT OF DOUBLE METAL ROUTING ON CHARGE COLLECTION OF CMS SILICON STRIP SENSOR
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Kannasoot Kannokkanchana Master of Science Program in Physical Chemistry (International Program), Department of Chemistry, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-ST009
ผลงานเรื่อง	ZINC OXIDE XEROGEL DESULFURIZATION SORBENT: SYNTHESIS AND PROPERTIES

กลุ่มที่ 3 วิทยาศาสตร์สุขภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพประยุกต์

3.1 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบบรรยาย

จำนวน 3 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Prasanpong Pongsamart Master of Science Program in Orthodontics (International Program), Department of Orthodontics, Faculty of Dentistry, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-MS006
ผลงานเรื่อง	STABILITY OF MINISCREWS AT DIFFERENT TIME POINTS, MEASURING FROM CONE-BEAM CT
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Penporn Luangchana Master of Science Program in Implant Dentistry (International Program), Department of Dental Implants, Faculty of Dentistry, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-MS012
ผลงานเรื่อง	EFFECT OF VOXEL SIZE ON ACCURACY OF LINEAR MEASUREMENT WITH CONE BEAM CT ON MANDIBULAR IMPLANT SITES

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Suwimon Sriprach Master of Science Program in Pathobiology (International Program), Department of Pathobiology, Faculty of Science, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-MS016
ผลงานเรื่อง	IDENTIFICATION OF POTENTIAL GENETIC SUPPRESSORS OF SHWACHMAN-DIAMOND SYNDROME

3.2 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบโปสเตอร์ จำนวน 7 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss. Napacha Piriyaachananusorn Master of Science in Pharmacy Program in Clinical Pharmacy (International Program), Department of Clinical Pharmacy, Faculty of Pharmacy, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-MS010
ผลงานเรื่อง	ROLE OF PHARMACIST IN IMPROVING PHARMACOLOGICAL TREATMENT IN CHRONIC HEART FAILURE PATIENTS
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Muhammad Amin Master of Science in Pharmacy Program in Clinical Pharmacy (International Program), Department of Clinical Pharmacy, Faculty of Pharmacy, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-MS018
ผลงานเรื่อง	COMPARISON OF GLYBURIDE WITH METFORMIN IN TREATING GESTATIONAL DIABETES MELLITUS: A SYSTEMATIC REVIEW AND META- ANALYSIS OF RANDOMIZED CONTROLLED TRIALS
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Phatchanat Klaihmon Doctor of Philosophy Program in Immunology (International Program), Department of Immunology, Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-MS023
ผลงานเรื่อง	DETERMINATION OF FACTORS THAT INFLUENCE THE BINDING BETWEEN PLATELET-DERIVED MICROPARTICLES AND HUMAN ENDOTHELIAL CELLS
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Waenurama Chemoh Doctor of Philosophy Program in Microbiology, Faculty of Science, Prince of Songkla University
รหัสผลงาน	P-MS025
ผลงานเรื่อง	SEROPREVALENCE OF <i>Toxoplasma</i> INFECTION IN HIV POSITIVE PATIENTS FROM SELECTED AREAS OF THAILAND

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Thuntawat Aunguldee
รหัสผลงาน	Master of Science Program in Medical science: Cell Biology and Molecular Genetic, Faculty of Medicine, Chulalongkorn University
ผลงานเรื่อง	P-MS026 STRATEGIES TO IMPROVE THE IMMUNOGENICITY OF PRM/E DENGUE VIRUS TYPE-4 DNA VACCINE
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Prangkhae Suvansopee
รหัสผลงาน	Master of Science Program in Pediatric Dentistry, Department of Pediatric Dentistry, Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University
ผลงานเรื่อง	P-MS047 DETECTION OF <i>SCARDOVIA WIGGSIAE</i> IN THAI CHILDREN WITH EARLY CHILDHOOD CARIES
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Tassanee Lerksuthirat
รหัสผลงาน	Doctor of Philosophy Program in Molecular Medicine, Faculty of Science Medicine Ramathibodi Hospital, Dentistry Tropical Medicine, Mahidol University
ผลงานเรื่อง	P-MS052 FUNCTIONAL AND IMMUNOLOGICAL CHARACTERIZATION OF AN ELICITIN- LIKE PROTEIN OF THE PATHOGENIC OOMYCETE <i>Pythium insidiosum</i>

กลุ่มที่ 4 มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ และศิลปะศาสตร์

4.1 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบบรรยาย

จำนวน 3 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Patsita Boonyakanjanapaisan
รหัสผลงาน	Master of Art in English, Faculty of Humanities and Social Sciences, Khon Kaen University
ผลงานเรื่อง	O-SS005 INTONATION IN DISCOURSE AND ITS EFFECTS ON INTELLIGIBILITY AND COMPREHENSIBILITY OF SPEECH
ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Mr. Chinnawut Jedsadayanmeta
รหัสผลงาน	Master of Business Administration Program in Business Modeling and Analysis (International Program), Department of Administration in Business, Mahidol University International College, Mahidol University
ผลงานเรื่อง	O-SS012 PREVALENCE AND CORRELATIONS OF BIASES IN MANAGERIAL DECISIONS: A CASE STUDY OF THAI MBA STUDENTS


ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Siripen Pattanawihok Master of Financial Management Program, International College, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-SS021
ผลงานเรื่อง	BOARD STRUCTURE AND FIRM PERFORMANCE: EVIDENCE FROM THE STOCK EXCHANGE OF THAILAND

4.2 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบโปสเตอร์

จำนวน 1 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Natchapha Piapueng Master of Arts Program in Music, College of Music, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-SS003
ผลงานเรื่อง	SELF-LEARNING VISUAL MULTIMEDIA: TECHNICAL TERMS OF JAKAE PERFORMANCE FOR SECONDARY STUDENTS

ประกาศ ณ วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2557



(ศาสตราจารย์ นพ.บรรจง มไหสวริยะ)

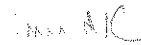
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Siripen Pattanawihok Master of Financial Management Program, International College, Mahidol University
รหัสผลงาน	O-SS021
ผลงานเรื่อง	BOARD STRUCTURE AND FIRM PERFORMANCE: EVIDENCE FROM THE STOCK EXCHANGE OF THAILAND

4.2 รางวัลนำเสนอผลงานดีเด่น แบบโปสเตอร์ จำนวน 1 รางวัล

ผู้ได้รับรางวัลนำเสนอดีเด่น	Miss Natchapha Piapuang Master of Arts Program in Music, College of Music, Mahidol University
รหัสผลงาน	P-SS003
ผลงานเรื่อง	SELF-LEARNING VISUAL MULTIMEDIA: TECHNICAL TERMS OF JAKAE PERFORMANCE FOR SECONDARY STUDENTS

ประกาศ ณ วันที่ 3 มีนาคม พ.ศ. 2557



(ศาสตราจารย์ นพ.บรรจง มไหสวริยะ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย