



ประกาศ ฉบับที่ 3/2563
 เรื่อง รายชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลการศึกษาและการวิจัยทางวิทยาศาสตร์
 ครั้งที่ 53 ประจำปี พ.ศ. 2563

คณะกรรมการบริหารมูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ ได้พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มอบรางวัล และทุนอุดหนุน การศึกษาทางวิทยาศาสตร์ แก่นิสิต นักศึกษา บัณฑิต มหาบัณฑิต และดุษฎีบัณฑิต ประจำปี พ.ศ. 2563 ดังต่อไปนี้

ประเภทที่ 1 รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมทางวิทยาศาสตร์ระดับมหาวิทยาลัยชั้นปีที่ 1

รางวัลเข็มเกียรติยศ และประกาศนียบัตรของมูลนิธิฯ สำหรับนิสิต/นักศึกษาสายวิทยาศาสตร์ทุกแขนงวิชาของทุก มหาวิทยาลัย หรือเทียบเท่าในประเทศไทย ชั้นปีที่ 1 ในปีการศึกษา 2561 (ปัจจุบันกำลังศึกษาอยู่ชั้นปีที่ 2) และในระดับชั้นปีที่ 1 ของผู้สมัคร มีการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน (คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา และฟิสิกส์) อย่างน้อย 3 ใน 4 วิชา คิดเป็นอย่างน้อย 12 หน่วยกิต หรือเทียบเท่า มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) สูงสุดของคณะหรือสำนักวิชาที่สังกัด และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการงานมูลนิธิฯ ได้แก่ผู้มีรายนามดังต่อไปนี้

กลุ่มวิทยาศาสตร์			
1-001	นายกฤติน	ทะเลสุนทร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-002	นายคณิศร	รัตนถาวรกิติ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-003	นายชยธร	ชาชีโย	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-004	นางสาวอภิชญา	เงาใส	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
1-005	นายเปรมทัต	แท่นสุนทร	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
1-006	นางสาวสุพิชชา	บัญญัติเลิศถาวร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
1-007	นายเกริกพล	รัตนภูมิ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
1-008	นายภาณุวัฒน์	วาลมูลตรี	มหาวิทยาลัยนครพนม
1-009	นางสาวสุธาทิพย์	ปล่อยทุม	มหาวิทยาลัยนเรศวร
1-010	นายกนกศักดิ์	แช่ลี	มหาวิทยาลัยบูรพา
1-011	นางสาวเนตรชนก	ถิ่นคำรพ	มหาวิทยาลัยพะเยา
1-012	นางสาววิมลศิริ	ศรีสุข	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
1-013	นายศุภวัฒน์	กองเพ็ง	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
1-014	นายกัญจน์ภู	วงศ์รัตนพิบูลย์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-015	นายกานต์	แก้วทานาม	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-016	นางสาวจินต์จุฑา	ภาคพร	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-017	นายณัฐนนท์	รอดสำอางค์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-018	นางสาวณัฐวดี	ปัญญาานนท์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-019	นายพิพัฒน์พงศ์	เหล่าวิวัฒน์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-020	นายภาณุวัฒน์	ทองมี	มหาวิทยาลัยมหิดล

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University

Pathumwan, Bangkok 10330

Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-2-

1-021	นางสาวรมิตา	ล่า	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-022	นายสหฤทธิ์	ปาละสัน	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-023	นายสหฤทธิ์	วิจิตรพิทยานนท์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-024	นายสหัสวรรษ	กิจผาติ	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-025	นายอนาวิน	พรหมแก้ว	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-026	นางสาวเมธิณี	คลาฆานนท์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-027	นายชาม	ปุ้ประเสริฐ	มหาวิทยาลัยรังสิต
1-028	นางสาวสิตานัน	ทรัพย์มา	มหาวิทยาลัยรังสิต
1-029	นายโยธิน	เชยชม	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
1-030	นางสาวนันทน์ภา	ธนาจันทร์ศรี	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
1-031	นางสาวลักขิกา	หินกล้า	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
1-032	นางสาวน้ำทิพย์	หนูเกตุ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
1-033	นายสันติชัย	มันยืน	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
1-034	นายครรชิต	ณ วิเชียร	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
1-035	นางสาวตัสนิม	เจ๊ะแล๊ะ	มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
1-036	นางสาวเบญญูทิพย์	สะอาดเอี่ยม	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จ.ปทุมธานี
1-037	นางสาวฮาบี๊ะ	แตสา	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
1-038	นางสาวสุภัตสร	แปงกล	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
1-039	นางสาวพิชานันท์	นิงราวี่	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
1-040	นางสาวเขมิกา	เทพเจริญ	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
1-041	นายศิวกร	วิจิตร	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
1-042	นางสาวรวีวรรณ	กิจติยะพงศ์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
1-043	นายศุภกิตต์	ใจยินดี	มหาวิทยาลัยศิลปากร
1-044	นางสาวณัฐริณี	ปราณเกิด	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
1-045	นายรัฐพงษ์	รางเงิน	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
1-046	นางสาววิสา	บัวขาว	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
1-047	นางสาวฐานมาส	กุลที	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
1-048	นางสาววรพร	เพ็งสุข	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
1-049	นางสาวจันทนา	ไชยเฉพาะ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-050	นายปณิธาน	สวัสดิโกมล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University

Pathumwan, Bangkok 10330

Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-3-

1-051	นายปวีร์ปรกรค์	เนตรดวง	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-052	นางสาวพรกนก	ฉัญลักษณ์ากุล	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-053	นายพัชรพล	สิสุขสาม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-054	นางสาวปวีณ์กร	ฮวบเจริญ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
1-055	นายพรวิวัฒน์	วสิษฐ์ปัญญากุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
1-056	นายภากร	มลิวรรณ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
1-057	นางสาวปารณีย์	ภูกิง	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
1-058	นายจิระศักดิ์	บัวจันทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
1-059	นางสาวฉัตรกมล	จันทิสา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
1-060	นางสาวสิริภัทร	สิบทศน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
1-061	นางสาวสุกัญญา	นามแก้ว	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
1-062	นางสาวกุลธิดา	รักเพชร	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
กลุ่มวิทยาศาสตร์การแพทย์			
1-063	นางสาวปริญญา	โฆสิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
1-064	นางสาวณัฐวรรณ	ชลไชยะ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-065	นางสาวศตพร	บุญเสถียร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-066	นายศีล	สินณรงค์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
1-067	นายธณภูมิ	สุขมณี	มหาวิทยาลัยนเรศวร
1-068	นางสาวเมวิกา	รินกระโทก	มหาวิทยาลัยนเรศวร
1-069	นางสาวณัฐนิชา	ตั้งเชิง	มหาวิทยาลัยพะเยา
1-070	นางสาวปัญญาพร	สายศรี	มหาวิทยาลัยพะเยา
1-071	นางสาวกนกกาญจน์	เหล่าภักดี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
1-072	นางสาวอภิญา	โชติสนธิ์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
1-073	นางสาวเนตรนภิศ	โคตา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
1-074	นางสาวณัทกาญจน์	สิริตรัยรัตน์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-075	นายรัชพล	อรรถยามภรณ์	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-076	นางสาวพรราวตา	มิ่งขวัญชีพ	มหาวิทยาลัยรังสิต
1-077	นางสาวภัทรภร	ฉัญกรวัฒนา	มหาวิทยาลัยรังสิต
1-078	นางสาววรกมล	ก่อเกียรติตระกูล	มหาวิทยาลัยรังสิต
1-079	นายกิตติศักดิ์	ทองบ่อ	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
1-080	นางสาวสุชานาฏ	เฟื่องประยูร	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา



1-081	นางสาวยุพาวดี	แซ่ไคว้	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
1-082	นางสาวรวิศรา	มีวงส์	มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
1-083	นายศุภณัฐ	ดำขำ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
1-084	นางสาวกฤติญา	อุบลวัฒน์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์			
1-085	นายชูศักดิ์	แสนเสนา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
1-086	นายภูรินทร์	เสถียรไทย	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
1-087	นางสาวแพร	พรทาบทอง	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
1-088	นายกฤษณะ	ชายน้อย	มหาวิทยาลัยพะเยา
1-089	นายกิตติภักดิ์	กิตติภูมิ	มหาวิทยาลัยมหิดล
1-090	นายปิณฑล	เกื้อกุล	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
1-091	นายภาณุพงศ์	เจริญพร	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
1-092	นายอาทิตย์	สมณะ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
1-093	นายจิระ	จิระโอ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ประเภทที่ 2 รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมชั้นวิทยาศาสตร์บัณฑิต

รางวัลเข็มเกียรติยศ และประกาศนียบัตรของมูลนิธิฯ สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) ทุกสาขาวิชา จากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย ในปีการศึกษา 2562 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) สูงสุดของสาขาวิชาที่สังกัด และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการมูลนิธิฯ ได้แก่ผู้มีรายนามดังต่อไปนี้

2-001	นางสาวอำไพ	โอ่งอินทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2-002	นางสาววรรณมน	ชัยวิริยะวงศ์	กายภาพบำบัด	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-003	นายภูมิ	เลิศภิญโญวงศ์	คณิตศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-004	นายพุทธวรรณ	ศุภพฤกษ์พงศ์	จุลชีววิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-005	นายเพชร	บุญรัตน์	ชีววิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-006	นายปริเมธ	กายสิทธิ์	ชีวเคมี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-007	นายธรรมปพน	สรรพอุดม	ธรณีวิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-008	นายณัฐพัชร	รัตนะหัสติน	พฤกษศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-009	นายณันธวรรณ	เสฏฐวิวรรณ	พันธุศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-010	นางสาววิรัชชานา	รัตนสกุลติก	ฟิสิกส์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-011	นางสาวสัจจพร	ห้วงน้ำ	รังสีเทคนิค	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-012	นายกฤตเมธ	เลิศดำรงศักดิ์	วัสดุศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-013	นายดิศรณ์	ฉลาดธัญญกิจ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-014	นางสาวรุ่งรวิน	อนุรักษ์ภราดร	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-015	นางสาวณัฐรัตน์	เกิดกิจ	สัตววิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-5-

2-016	นายธีทัต	ตรีสุคนธ์	เคมี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-017	นางสาวพรรัชชล	เศรษฐศิริโรตม์	เคมีประยุกต์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-018	นายธนวัฒน์	บุญเวโรจน์กุล	เคมีวิศวกรรม	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-019	นายบุญญฤทธิ์	เข้มหนู	เทคนิคการแพทย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-020	นางสาววรรษชล	เล็กสมบุรณ์	เทคโนโลยีทางภาพและการพิมพ์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-021	นางสาวปณิตดา	กิตินันท์ประกร	เทคโนโลยีทางอาหาร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-022	นางสาวธนาภรณ์	ปานดวง	โภชนาการและการกำหนดอาหาร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
2-023	นายภูริณัฐ	ศรีสวัสดิ์	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-024	นางสาวจิตติสิริ	จำปามูล	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-025	นางสาวรพนิต	บรรดาศักดิ์	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-026	นางสาวรภาพิณี	จุลาณุกะ	ชีวเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-027	นางสาวดวงนภา	ไสยกิจ	ทรัพยากรที่ดินและสิ่งแวดล้อม แผนกที่ 1	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-028	นางสาวณัฐพร	ตระกูลพรหม	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-029	นายพีรณัฐ	กิจธรรปัญญา	วัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-030	นายภูมินทร์	ดวงจันทร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-031	นางสาวกัญชรัตน์	มโนภินิเวศ	สัตวแพทยศาสตร์บัณฑิต	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-032	นางสาวพิมพ์พรรณ	ชาชมพร	สารสนเทศสถิติ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-033	นางสาวพิจิตรา	ไชยแสงการ	เคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
2-034	นางสาวมาริสา	เชษฐวรณสิทธิ์	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
2-035	นายรัชชนนท์	เหลืองรุ่งทิพย์	การออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล (วิชาเอกศิลปะและการออกแบบ) หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-036	นางสาวนิษย์สิริ	อานามวัฒน์	การออกแบบเชิงนวัตกรรมดิจิทัล (วิชาเอกแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกต์) หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-037	นายอัษฎา	เชื้อชาติสิงขร	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-038	นางสาวพัฒนิตา	สุคมี	คณิตศาสตร์การจัดการ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-039	นายปิยะ	พบพร	ฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-040	นางสาววัลย์พร	สันติพานพงศ์	วัสดุศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-041	นางสาวกมลชนก	รัตนอุปพันธ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-042	นางสาวชมพูนุช	พวงแก้ววิจิตร	วิทยาการประกันภัย	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-043	นายนาวา	เพ็ญภาคกุล	วิทยาศาสตร์อุตสาหกรรมและการจัดการ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-044	นางสาวธัญวรัตน์	ต่ายเกิด	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-045	นางสาวธัญญารัตน์	แสงสุรจันทร์กุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งทอ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-046	นายปณทัต	วลาสินธุ์	สถิติ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-047	นางสาวพัน มิน	ลิน นี	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University

Pathumwan, Bangkok 10330

Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-6-

2-048	นางสาววรินทร์นิภา	เวทยนุกุล	เคมี	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-049	นางสาวกัลยรัตน์	ไพโรจน์	เทคโนโลยีการเกษตร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-050	นางสาวณัฐธิดา	จันทราสินธุ์	เทคโนโลยีชีวภาพ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-051	นายธีรภัทร	อุดมสินวัฒนา	เทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์ (วิชาเอกการจำลองการโต้ตอบแบบดิจิทัล) หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-052	นายธนัฐธรรพ์	จันทระเกษมพร	เทคโนโลยีดิจิทัลแนวสร้างสรรค์ (วิชาเอกวิศวกรรมและการออกแบบเกม) หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-053	นางสาวชิตชนก	เชื้อศรี	เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
2-054	นายบุญญพัฒน์	คำหมู่	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-055	นางสาววรัญญา	อันจันทร์	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-056	นางสาววารุณี	คำปา	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-057	นางสาวพิชิตมน	ไพรรอด	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-058	นางสาวลักษณรัตน์	ศรีบัว	สถิติ	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-059	นายทวีศักดิ์	กุลชาติชัย	เคมี	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-060	นางสาวเพียงนภา	เอี่ยมสอาด	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยนเรศวร
2-061	นายฤทธิกร	พัฒนสิน	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยบูรพา
2-062	นางสาวสุชาสินี	จินดา	ชีวเคมี	มหาวิทยาลัยบูรพา
2-063	นางสาวกิตติกานต์	บุญมี	วาริชศาสตร์	มหาวิทยาลัยบูรพา
2-064	นายKOTA	MAN	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยบูรพา
2-065	นางสาวสุนันท์	บริบูรณ์	เคมี	มหาวิทยาลัยบูรพา
2-066	นางสาวธัญญลักษณ์	เจริญสุข	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-067	นางสาวนภัทรพร	มอญแก้ว	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-068	นายวรกานต์	กราบพูล	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-069	นางสาวจุฑารัตน์	โกสินทร์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-070	นางสาวสมฤดี	ต้านกลางดอน	สถิติ	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-071	นางสาวธนัชพร	เขาเทียร	เคมี	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-072	นางสาวธัญญารัตน์	วิจารณ์	เคมี	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-073	นางสาวกุลนาถ	ช่วยเจริญ	เทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยพะเยา
2-074	นางสาวศิรินยา	ภูทองเงิน	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-075	นางสาวสุรีย์ฉาย	ข้าขันมะลี	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-076	นายอชิรวิชญ์	สุระพินิจ	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-077	นางสาวศุภมาส	แสนโคก	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-7-

2-078	นายอัยยรัช	อุ้นฤทธิ์	ฟิสิกส์ประยุกต์ (พลังงาน)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-079	นางสาวจากรุวรรณ	พรหมสิงห์	ฟิสิกส์ประยุกต์ (อิเล็กทรอนิกส์)	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-080	นายศุภวิชญ์	จันปุม	สถิติ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-081	นางสาวชนิดาภา	ศิริมยานนท์	เคมี	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
2-082	นางสาวจิตปฎิมา	ล้ำสุทธิ	วิทยาศาสตร์ชีวการแพทย์	มหาวิทยาลัยรังสิต
2-083	นางสาวฉัตรสุดา	จันทร์มณี	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
2-084	นางสาวกมลวรรณ	ศรีรามเคลือ	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
2-085	นายอวิชชัย	หมื่นฤทธิ์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
2-086	นายวัฒนา	กาหวั่ง	เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
2-087	นางสาวจิราเจตน์	ทองยศ	คหกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-088	นางสาวกรชนก	ดวงกระโทก	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-089	นางสาวอภิญา	บุญชู	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-090	นางสาวอรจิรา	ชนะคำ	ภูมิสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-091	นายณัฐพล	ครบกลาง	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-092	นางสาวโชติรส	ปลั่งกลาง	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-093	นางสาวพรนิภา	เพ็งสูงเนิน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-094	นางสาวมณีนรัตน์	ตากิมนอก	สถิติประยุกต์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-095	นายเกียรติศักดิ์	ศรีนอก	เคมี	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-096	นางสาวประภัสสรวรรณ	สิทธิถนอมวงศ์	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
2-097	นางสาวปาณิดา	แก้วละเอียด	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-098	นางสาวนิรัชชา	มะหะหมัด	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-099	นายกตัญญู	บุษบา	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-100	นายอานนท์	สุขทอง	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-101	นางสาวจากรุวรรณ	ต้นส้ม	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-102	นางสาวกาญจติมา	ฉิ้นน้อย	สาธารณสุขศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-103	นางสาวชอพะยี่	บาฮี	อาหารและโภชนาการ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-104	นางสาวพรนภิศ	พันธ์ต่อกล้า	อาหารและโภชนาการ	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-105	นางสาวไรดล	เพอแผลละ	เกษตรศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-106	นางสาวลัดดาภักษ์	อุปการแก้ว	เคมี	มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
2-107	นายณัฐพล	สะเทียนรัมย์	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
2-108	นายอนุรักษ	กองทอง	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
2-109	นายพีระพงษ์	นীরพันธ์	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-110	นางสาวกาญจนา	เกตุอ่อน	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-8-

2-111	นางสาวชลธิชา	มันต่อพงษ์	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-112	นายวรการณ	เมฆอ่อน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-113	นางสาวศิริรัตน์	จิตบรรเทา	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-114	นางสาวเจนจิรา	สุขขำ	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-115	นางสาวพลอยไพลิน	ละชันคำ	สถิติประยุกต์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-116	นางสาวฉันทย์ชนก	ไชโย	เคมี	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-117	นายจิตรภณ	อิ้วชานา	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
2-118	นางสาวศิริลักษณ์	ลมวิชัย	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
2-119	นางสาวกฤติยา	บุญมาก	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนรินทร์
2-120	นายพีเชษฐ์	ยุทธวิธี	คหกรรมศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ จ.ปทุมธานี
2-121	นางสาวรุ่งทิวา	จันทโร	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
2-122	นางสาววรรณีย์ทวา	วิงวอน	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
2-123	นางสาวณัฐริธิดา	เบ็ญจศักดิ์	สาขาเทคนิคการแพทย์	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
2-124	นางสาวธมนวรรณ	ทองหนัก	สาธารณสุขชุมชน	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
2-125	นางสาวอาทิมา	ดุมลักษณ์	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
2-126	นายรุ่งโรจน์	วัฒนกิจกุล	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-127	นางสาวณัฐธยาน์	คำขมภู	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-128	นายณัชชา	มณีชาติ	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-129	นางสาววิมนศิณี	ยวนใจ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-130	นางสาวนันทน์	บุญทวีบรรจง	สถิติ	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-131	นายเฉลิมวงศ์	เครีวงศ์	เคมี	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
2-132	นายอภิรักษ์	สนองสินธุ์	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-133	นางสาวตรีวรรณ์	รุจิเกียรติโชค	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-134	นายชิษณุชา	ฉัตรตระกูลไพศาล	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-135	นายไพรัตน์	อติชาติ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-136	นางสาวธนัชชา	พันธุ์สังข์	สถิติ	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-137	นายเปรมศักดิ์	ปทะวานิช	เคมี	มหาวิทยาลัยศิลปากร
2-138	นายเจษฎา	แสดงมิตร	การจัดการงานวิศวกรรม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-139	นางสาวพิริยะพร	อ้อยหวาน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-140	นางสาวนุชรียะ	เสนสาย	คณิตศาสตร์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-141	นางสาวนัจวา	หลิ๊ะเต๊ะ	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-142	นายภูธน	ศรีชุมพวง	เคมี	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-143	นางสาวเสาวณีย์	หนูยัง	เคมีเพื่ออุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-144	นายธนพล	ทองแท่ง	เทคโนโลยีการจัดการสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-9-

2-145	นายปฏิภาณ	ชุดำ	เทคโนโลยีการประมง (การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-146	นายอุทิศ	เพชรแดง	เทคโนโลยีการผลิตพืช	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-147	นางสาวกิตติญา	นาสนิท	เทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยี การผลิตพืช)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-148	นางสาวอาพิชา	หะยิบูยา	เทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-149	นางสาวนาซีหิยะ	จามะ	โภชนศาสตร์และการกำหนดอาหาร	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
2-150	นางสาวกัญญวรัตน์	ศุภฤกษ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
2-151	นางสาววิสุทธิพร	นาคทองคำ	วิทยาศาสตร์การแพทย์	มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
2-152	นางสาวสุนิสา	สมสิทธิ์	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-153	นางสาวพัชพร	เข็มพันธ์	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-154	นายชัชวาลย์	สมบัติ	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-155	นางสาววริศรา	ทาจิตร	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-156	นายกิตติศักดิ์	มณีวงษ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-157	นายรัฐพงษ์	สีลากุล	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการยาง	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-158	นางสาวศศิธร	สัตรุพ่าย	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-159	นางสาวกุลณัฐ	กงศรี	เคมี	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-160	นายชายแดน	กุลบุตรดี	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
2-161	นายอนัฐ	ผดุงกิจ	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-162	นางสาวณัชชา	ทองดีเจริญ	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-163	นายเมธาสิทธิ์	ปัจฉิมาเอกพล	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-164	นางสาววรรณพร	แก้วดวงเล็ก	ชีวเคมี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-165	นายณภัทร	จันทร์ประสิทธิ์	พฤกษศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-166	นายภัทรดนัย	วงศ์อินทร์ตา	พันธุศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-167	นายชัยมงคล	ดวงจันทร์	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-168	นายปิยณัฐ	กันเดช	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-169	นางสาวปภาวี	วงศ์ไพบุลย์สุข	วิทยาศาสตร์ชีวภาพรังสี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-170	นางสาวบัณฑิตา	สาเพิ่มทรัพย์	วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-171	นางสาวสุมิตรา	อัมพะลพ	วิทยาศาสตร์นิวเคลียร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-172	นางสาววีรยา	ชัชวาลวุฒิกุล	สถิติ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-173	นางสาวสลิลทิพย์	ทองเดชศรี	สัตววิทยา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-174	นางสาวสุนันท์	อู่พานิช	เคมี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-175	นายณัททินันท์	บุญเนา	เคมีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2-176	นายธนกร	อุดมวรรณ	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-177	นางสาวกชมน	ข้าหา	จุลชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-178	นางสาวนาทณา	ใจต้น	ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University

Pathumwan, Bangkok 10330

Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-10-

2-181	นายวัชรพงษ์	โปธาดี	ธรณีวิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-182	นายณัฐกฤต	อ่อนอุทัย	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-183	นายพลอยเพชร	วีระศักดิ์	วัสดุศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-184	นายนนท์ปวีธ	ยศวงศ์ศรีศรี	วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-185	นางสาวญาณภัทร	ชุมภู	สถิติ	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-186	นางสาวรัชชยา	ศิริวรรณ	สัตววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-187	นางสาวแวววาว	ยอดยิ่ง	เคมี	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-188	นางสาวศุภิสรา	บุญเกิด	เคมีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2-189	นายอรจนพงศ์	ทรัพย์หนูน	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2-190	นายภูมินท์	วงษ์ศิริ	วิทยาการคอมพิวเตอร์ ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2-191	นายธีรพงศ์	นพรัตน์ยาภรณ์	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การอาหาร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2-192	นางสาวอภิญญา	แซ่เตียว	สถิติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2-193	นายสุขประเสริฐ	สาระฤทธิ	เคมี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2-194	นางสาวพัฒนาธิญา	เอียดเกลี้ยง	คณิตศาสตร์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
2-195	นายธนภัทร	ก้อยสุวรรณ	คณิตศาสตร์เชิงวิทยาการ คอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
2-196	นายอาจหาญ	จิตต์ปลื้ม	เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
2-197	นางสาวนิลวรรณ	มาแจ้ง	วิทยาการสิ่งแวดล้อมและ ทรัพยากรธรรมชาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2-198	นางสาวบุษกร	จันทบุรี	เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขตตรัง
2-199	นายพรพล	มุกดาสนิท	คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2-200	นายทรงพล	ศรีสวัสดิ์	วิทยาศาสตร์การกีฬา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2-201	นายศิริมงคล	อาญาเมือง	เคมี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2-202	นางสาวปัญญาพร	เปรมสุทธรัตน์	เทคโนโลยีอาหาร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
2-203	นางสาวพรพรรณ	เลาหล่อ	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
2-204	นางสาวหนึ่งหทัย	ชัยยา	เคมี	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
2-205	นางสาวปิ่นทิศา	แซ่เจี้ย	คณิตศาสตร์ประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-206	นายโยธารุช	โตนรุช	จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง



2-207	นางสาวสุพิชชา	เกียรติศุภโชค	ชีววิทยาประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-208	นายสุวิชา	ช่วยคำชู	ฟิสิกส์ประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-209	นายยุทธพิชัย	เกิดเจริญ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-210	นางสาวธันชพร	งามสุข	สถิติประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-211	นายสาริน	สังข์เงิน	เคมีสิ่งแวดล้อม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2-212	นางสาวชมพูนุช	เอกพงศ์โพสิฐ	เคมีอุตสาหกรรม	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ประเภทที่ 3 รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมชั้นวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต

รางวัลเข็มเกียรติยศ และประกาศนียบัตรของมูลนิธิฯ สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) ทุกสาขาวิชา จากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย ในปีการศึกษา 2562 มีผลการเรียนสูงสุดเป็นอันดับ 1 ของสาขาวิชาที่สังกัด และมีผลงานวิจัยเพื่อขอสำเร็จการศึกษา เช่น ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติที่อยู่ใน ฐานข้อมูล ISI proceedings อนุสิทธิบัตร สิทธิบัตร และผ่านความเห็นชอบของคณะทำงานมูลนิธิฯ ได้แก่ผู้มีรายนามดังต่อไปนี้

3-001	นางสาวภริญา	ฉัฐนารธร	จุลชีววิทยาและเทคโนโลยีจุลินทรีย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-002	นางสาวกัณจันชญาน์	ทุ่งสว่าง	(วท.ม.) โพลีเมอร์ประยุกต์ และเทคโนโลยี สิ่งทอ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-003	นางสาวจณิสตา	จันสม	(วท.ม.) สาขาวิชาธรณีวิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-004	นายพลเอก	ระวีง	กายภาพบำบัด	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-005	นายวุฒิมพงษ์	วงศ์ทิพย์	ชีวเคมีคลินิกและอนุทางการแพทย์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-006	นายเมธัส	แก้วกล้า	ชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-007	นายรักเกียรติ	จันทร์สอน	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วท.ม.) สาขาวิชาโลกศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-008	นายปัญญากร	ทวีชาติ	ปริญญามหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-009	นางสาวรุจีลักษณ์	คุ้มไ้	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเคมีเทคนิค	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-010	นางสาววารารณ	เถื่อนสุวรรณ	วิทยาศาสตร์ระดับโมเลกุลทางจุลชีววิทยา ทางการแพทย์และวิทยาภูมิคุ้มกัน	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-011	นางสาวมาริสา	รวิอร่ามวงศ์	สัตววิทยา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-012	นายจิตรสุพัฒน์	รัตนกั้วนวนวงศ์	สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-013	นายอรรรณพ	อังกูรสิทธิ์	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์และ วิทยาการคณนา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-014	นายพีรวัฒน์	จันทนกุล	สาขาวิชาฟิสิกส์ศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-015	นายนิธิพัฒน์	ตันติรักษัธรรม	สาขาวิชาพันธุศาสตร์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-12-

3-016	นางสาวกรศณา	ธนารุ่งโรจน์	สาขาเทคโนโลยีทางอาหาร	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-017	นายฉัตรชัย	ศิริทิพย์วานิช	หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-018	นางสาวนภััสสร	พยรรตาคม	อาหารและโภชนาการ (หลักสูตรนานาชาติ)	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
3-019	นายพัชระ	พรสุรัตน์	สาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-020	นางสาวกนกทิพย์	สมศิริ	สาขาวิชา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-021	นายพงศกร	อุดมบัว	สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกลและระบบ สารสนเทศภูมิศาสตร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-022	นางสาวนภภรณ์	รวมเจริญ	สาขาวิชาชีวเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-023	นางสาวอุบลวรรณ	ขอพงษ์ไพบูลย์	สาขาวิชาวัสดุศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-024	นายDANG NGOC	CHUONG	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-025	นางสาวณัชชา	ลิขิตบุญฤทธิ์	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-026	นางสาววิสุตา	บุญทา	สาขาวิชาเคมี	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-027	นายอภิชาติ	มีพรหม	สาขาวิชาเคมีสำหรับครู	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-028	นายไชยรัตน์	นวลสำเนียง	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-029	นายSatya	Prum	เวชศาสตร์เขตร้อน นานาชาติ คณะ แพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3-030	นายAshan Eranga	Kudabalage	Master of Science Program in Engineering and Technology (International Program)	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-031	นางสาววรรณศิกา	ช่วยพัฒน์	หลักสูตรสาขาวิชาการจัดการเกษตรอินทรีย์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-032	นายกษิตินาถ	แสงเงิน	หลักสูตรสาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-033	นายอภิเชษฐ	สิทธินันท์	หลักสูตรสาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยี วัสดุ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-034	นายกิตติพงศ์	ทะนะ	หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-035	นางสาวนริศรา	อินธิราช	หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-036	นางสาวชिरาภรณ์	วชิรดุสิต	หลักสูตรสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการอาหาร	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-037	นางสาววิภาวี	ศรีทัศนีย์	หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
3-038	นางสาวปรีดาภรณ์	สุวรรณดี	(สาขาวิชาฟิสิกส์)	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-039	นายสุธัญ	ประเสริฐกุล	(สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์)	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-040	นายอัปเดตฮาแกม	คูมีแด	ปรสิติวิทยา	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-041	นางสาวดาวรี	มากเมือง	ปริญญา(คณิตศาสตร์)	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-042	นางสาวกังสดาล	หาญเชิงชัย	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิทยาการ คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-043	นายธีระศักดิ์	อ่องทิพย์	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยนเรศวร
3-044	นางสาวพัชรี	คุณนิมิตร	คณิตศาสตร์ แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-045	นางสาวอรุณี	เต็งศรี	คณิตศาสตร์ศึกษา แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-046	นางสาวนันทิษา	รัตน์มงคลานนท์	จุลชีววิทยาประยุกต์ แผน ก(๑)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-047	นางสาวอัสนิตา	สาแม	ชีววิทยาศึกษา แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-048	นายเพชร	มานิตย์	ฟิสิกส์ แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-13-

3-049	นางสาวปติตดา	กำวงศ์	วาริชศาสตร์ แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-050	นายปรวีร์	สันติอาภรณ์	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-051	นางสาวสิรินันท์	สิทธิชัย	วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-052	นางสาวโสภา	นิลเทศ	สาขาวิชาชีวเคมี	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-053	นางสาวเบญจรัตน์	ทาแสงทอง	เคมี แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-054	นางสาวกชกร	กลางมณี	เคมีศึกษา แผน ก(๒)	มหาวิทยาลัยบูรพา
3-055	นางสาวกุลดา	ชั้นคำ	หลักสูตรสาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยพะเยา
3-056	นายอนุวัฒน์	อนวัช	หลักสูตรสาขาวิชาชีววิทยา	มหาวิทยาลัยพะเยา
3-057	นางสาวแก้วตา	หล้าพรม	วท.ม.คณิตศาสตร์ศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-058	นางสาวจุฬาลักษณ์	บุญศล	วท.ม.คณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-059	นางสาววราภรณ์	จำปาโท	วท.ม.ชีววิทยา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-060	นางสาวนุรรัตน์	กรีนทอง	วท.ม.ชีววิทยาศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-061	นางสาวกมลลักษณ์	วงษ์โก	วท.ม.บรรพชีวินวิทยา หลักสูตรนานาชาติ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-062	นางสาวอรนุช	แสงมาศ	วท.ม.พลังงาน	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-063	นางสาวอัญชิกา	ละครไชย	วท.ม.ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-064	นางสาวอัมพิกา	ก้อนแก้ว	วท.ม.วิทยาการจัดการสถิติ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-065	นางสาวภัทรินทร์	อินทวิเชียร	วท.ม.เคมีศึกษา	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
3-066	นางสาวสุชานาถ	เหล่าเกษมสุขวงศ์	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต	มหาวิทยาลัยมหิดล
3-067	นายคณิศร	จินตามณี	สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยมหิดล
3-068	นางสาวธัญญภัทร์	ยนต์นิยม	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	มหาวิทยาลัยราชภัฏ พิบูลสงคราม
3-069	นางสาวอัญพร	เอนกรัตนทรัพย์	สาขาเคมี	มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
3-070	นางสาวพัชรี	แย้มประยูร	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยศิลปากร
3-071	นายMICHAEL GAVRIEL	REYES	วท.ม. (ฟิสิกส์) (International Program)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3-072	นางสาวภัทราพร	การามทีโต	สาขาวิชานิติวิทยาศาสตร์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3-073	นางสาวปาริชาติ	อ่อนศรี	สาขาวิชาเคมี (นานาชาติ)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3-074	นางสาวรัชนิกร	จิรคุณากร	สาขาวิชาเคมี (ภาคปกติ)	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3-075	นายภาษกรณ์	ธีรพงศ์ไพศาล	เคมีประยุกต์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
3-076	นายเฉลิมพล	มูรุงค์	ฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
3-077	นางสาวระพีชรา	พรนิคม	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
3-078	นายสดีไส	ภูขุม	เคมี	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
3-079	นายปิยะ	นำภา	เทคโนโลยีสารสนเทศ	มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
3-080	นายสรฉัตร	ธารมรรค	(เคมี)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-081	นางสาวสิริพร	หล้าปวงคำ	(คณิตศาสตร์)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-082	นางสาววิลาสินี	คนชื่อ	(จุลชีววิทยา)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-083	นางสาวนุสบา	นิยม	(ชีววิทยา)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-084	นางสาวบุญยวีร์	ช่อชูหิรัญ	พฤกษศาสตร์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-085	นางสาวภิญญาพัชญ์	เทียมดวงตะวัน	รังสีประยุกต์และไอโซโทป	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

มูลนิธิศาสตราจารย์ ดร.แถบ นีละนิธิ

สำนักงาน: คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330
 โทร.0-2218-5019 โทรสาร 0-2253-0337



The Professor Dr. Tab Nilanidhi Foundation

Office: Faculty of Science, Chulalongkorn University
 Pathumwan, Bangkok 10330
 Tel. (66) 0-2218-5019 Fax. (66) 0-2253-0337

-14-

3-086	นายชายฉัตร	มุขะนะ	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พื้นพิภพ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-087	นางสาวธัญรดา	ชัยจรวัฒน์	สถิติ	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-088	นางสาวณัฐสุดา	มัญยากาศ	สัตววิทยา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3-089	นายวศิลป์	สิทธิปัญญา	สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-090	นายรัตนชัย	ตัณยูะ	สาขาวิชาการสอนชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-091	นายจตุรงค์	วัฒนาพันธ์	สาขาวิชาคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-092	นายณัฐวุฒิ	ทามัง	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-093	นางสาวชัญฉ่องนงค์	ไชยวุฒิ	สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-094	นางสาวหทัยชนก	จงสุข	สาขาวิชาชีววิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-095	นางสาวเกล็ดทราย	ภูผาคณ	สาขาวิชาดาราศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-096	นายเศรษฐ์	สันติธรางกูร	สาขาวิชาธรณีวิทยา	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-097	นายกฤษณะ	สระแก้ว	สาขาวิชาฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-098	นายมนัส	บุญมาลัย	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-099	นางสาวสุนันท์	ธรรมโรง	สาขาวิชาวัสดุศาสตร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-100	นายสง่าพงศ์	ปัญญาแก้ว	สาขาวิชาวิทยาการ คอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-101	นางสาวพัชรี	แจ้ว	สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-102	นางสาวอุมาพร	วชิรโรจน์ประภา	สาขาวิชาสถิติประยุกต์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-103	นายชวนากร	คงศักดิ์	สาขาวิชาเคมี	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-104	นางสาวศุภลักษณ์	สุทธิกุล	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-105	นายอติวิชญ์	เด่นประวัตติ	สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3-106	นายกฤษฎา	สินธุสนธิชาติ	การสอนคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-107	นางสาวสิริพรรณ	โยธะวงศ์	การสอนคณิตศาสตร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-108	นางสาววิมลณัฐ	สุขพล	คณิตศาสตร์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-109	นายหฤษฎ์	บุญยพุทธิกุล	สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-110	ว่าที่ร้อยตรีอนุรุทธ	ดวงทอง	สาขาวิชาฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-111	นายจุมพล	ภักวิสัย	สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-112	นางสาวอรุณ	ศรีโนนยาง	สาขาวิชาเคมีศึกษา ภาคเสาร์-อาทิตย์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-113	นางสาวสุนันท์	ยุทธโกวิท	สาขาเคมี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-114	นายadit	ludfi pradana	สาขาเคมีอุตสาหกรรม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3-115	นางสาวณัฐสุดา	ยกชู	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
3-116	นายธนวัฒน์	อันประเสริฐพร	สาขาวิชาคณิตศาสตร์เชิง วิทยาการคอมพิวเตอร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
3-117	นางสาวมณฑิญา	ธนิษฐ์	สาขาวิชาเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า พระนครเหนือ
3-118	นายกิตติพันธ์	ศิวะวรรณพงศ์	สาขาวิชาเคมี วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



3-119	นายวิศรุต	เชื้อขุนทด	หลักสูตรสาขาวิชาฟิสิกส์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
3-120	นางสาวปาริชาติ	คำหมอน	สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-121	นางสาวพัชฌ์ณกัญญา	วิเศษสุวรรณ	สาขาวิชาเทคโนโลยีพอลิเมอร์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-122	นางสาวกาญจนนาพร	ตาลศรี	สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-123	นายวุฒิชัย	แซ่เอี้ยว	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-124	นายมณฑล	แสงสว่าง	สาขาวิชาเคมีประยุกต์	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-125	นางสาวรุจิรา	ทองเหลืองดี	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
3-126	นางสาวชนิกานต์	มูลรัตน์	สาขาวิชาเทคโนโลยีเซรามิก	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประเภทที่ 4 รางวัลผลการศึกษายอดเยี่ยมขั้นวิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิต

รางวัลเข็มเกียรติยศ และประกาศนียบัตรของมูลนิธิฯ และเงินรางวัลจำนวน 30,000 บาท สำหรับผู้ที่มีคะแนนสูงสุดอันดับแรกของแต่ละสาขา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วท.ด.) สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐาน ได้แก่ คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา (รวมพฤกษศาสตร์และสัตววิทยา) และฟิสิกส์ จากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย ในปีการศึกษา 2562 มีผลงานวิจัยได้รับการตีพิมพ์แล้ว หรือมีเอกสารหลักฐานยืนยันว่าจะได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการที่มี JCR Impact factor จากฐานข้อมูล ISI ปี 2562 ซึ่งรวมกันแล้วได้แต้มสูงสุด 3 อันดับแรกของแต่ละสาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานดังกล่าว โดยเปรียบเทียบกันทั่วประเทศไทย มีผลงานวิจัย จำนวน 2 เรื่องขึ้นไป ที่เป็น First author หรือ Corresponding author และผ่านความเห็นชอบของคณะกรรมการงานมูลนิธิฯ ได้แก่ผู้มีรายนามดังต่อไปนี้

4-001	คณิตศาสตร์	นาย Auwal Bala	Abubakar	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
4-002	คณิตศาสตร์	นางสาวดวงกมล	กิจควร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
4-003	คณิตศาสตร์	นายพงษ์พัฒน์	สิทธิไตรย์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
4-004	เคมี	นางสาวกัลยาวิสต์	วังคะวงษ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
4-005	เคมี	นางสาวปิยะลักษณ์	หนูฤกษ์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
4-006	เคมี	นางสาวกัญญาณ	พั่งจันท์	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
4-007	ชีววิทยา/พฤกษศาสตร์	นางสาวอภิญา	ลงยา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4-008	ชีววิทยา/พฤกษศาสตร์	นางสาวปาริฉัตร	อินโต	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4-009	ชีววิทยา/พฤกษศาสตร์	นายอาทิตย์	พลโยธา	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
4-010	ฟิสิกส์	นางสาววาสนา	แดงอ่ำ	มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
4-011	ฟิสิกส์	นายโสภณ	พงษ์วารี	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ประกาศ ณ วันที่ 19 ตุลาคม พ.ศ. 2563

Wong S. Hongs

(ศาสตราจารย์ ดร.พลกฤษณ์ แสงวนิช)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ประธานคณะกรรมการงานมูลนิธิศาสตราจารย์ ดร. แถบ นีละนิธิ