



เป็นองค์การหรือสถานสาธารณกุศลลำดับที่ 252 ของประกาศกระทรวงการคลัง
มูลนิธิพระบรมราชานุสรณ์พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว
และสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี

The KING PRAJADHIPOK and QUEEN RAMBHAIBARNI MEMORIAL FOUNDATION
สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร เลขที่ 1111 ถนนสามเสน แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

ประกาศคณะกรรมการมูลนิธิพระบรมราชานุสรณ์
พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี
เรื่อง การให้ทุนการศึกษาแก่นิสิตนักศึกษาบัณฑิตศึกษา
เพื่อใช้ในการค้นคว้าวิจัย ประจำปี ๒๕๖๓

ตามที่มีมูลนิธิพระบรมราชานุสรณ์พระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัวและสมเด็จพระนางเจ้ารำไพพรรณี ได้ประกาศโครงการให้ทุนการศึกษาแก่นิสิตนักศึกษาบัณฑิตศึกษา เพื่อใช้ในการค้นคว้าวิจัย ในหลักสูตรปริญญาโทและปริญญาเอกในศาสตร์แขนงต่าง ๆ นั้น

บัดนี้ คณะอนุกรรมการพิจารณาให้ทุนการศึกษาแก่นิสิตนักศึกษาปริญญาโทและปริญญาเอก โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการมูลนิธิฯ ได้พิจารณาตัดสินโครงการที่เห็นสมควรให้ได้รับทุนการศึกษา ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในโครงการให้ทุนการศึกษา ประจำปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑๓ คน คือ

๑. นายนรกร เศรษฐษ์ นักศึกษาปริญญาโท ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง ON f-PRIME RADICAL IN TERNARY SEMIGROUPS ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๒. นางสาวรลักษ์ วีระยุทธ นิสิตปริญญาเอก ภาควิชาภาษาศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การหลอมรวมมโนทัศน์ในกระบวนการ ทางความหมาย ของคำประสมแบบนาม-นามในภาษาไทย ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๓. นายสุรศักดิ์ อินทจักร นักศึกษาปริญญาโท ภาควิชาสัตวศาสตร์และสัตว์น้ำ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การจำแนกชนิดของปรสิต และความสัมพันธ์ กับปลาต่างถิ่นที่พบในภาคเหนือของประเทศไทย ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๔. นายพงศกร คุณาสีธี นักศึกษาปริญญาโท ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง สันฐานวิทยาเรณูของพืชวงศ์พิกุลในประเทศไทย ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๕. นางสาวจุฬาร ยาทรม นักศึกษาปริญญาเอก คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การพัฒนาแบบวัดสมรรถนะความปลอดภัยของผู้ป่วยสำหรับพยาบาลจบใหม่ ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๖. นายอภิรักษ์ จุลศรี นักศึกษาปริญญาโท ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การขึ้นรูปเมมเบรนเส้นใยนาโนแนฟฟิออนคอมโพสิตโดยเทคนิค อิเล็กโตรสปินนิง เพื่อใช้เป็นอิเล็กโตรไลต์ในเซลล์เชื้อเพลิงแบบเยื่อแลกเปลี่ยนโปรตอน ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๗. นางวรารัตน์ หนูวัฒนา นักศึกษาปริญญาเอก ภาควิชาโภชนศาสตร์เขตร้อน และวิทยาศาสตร์อาหาร คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การพัฒนา เครื่องมือต้นแบบวัดความสูงเข้า สมการความสูงเข้าเพศชาย และปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับภาวะโภชนาการใน ผู้สูงอายุไทย ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๘. นางสาวกิ่งดาว ชนะโชติ นักศึกษาปริญญาเอก ภาควิชาวิศวกรรมเกษตร คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การจำแนกแหล่งปลูกทางภูมิศาสตร์ของทุเรียนหอมของไทยและต่างประเทศด้วยเทคนิคเนียร์อินฟราเรด สเปกโทร สโกปี ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๙. นางจุฑาทิพย์ มีฉลาด นิสิตปริญญาเอก ศูนย์พัฒนาการศึกษาพิเศษ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การพัฒนาระบบการตอบสนองต่อการช่วยเหลือ เพื่อแก้ปัญหาการอ่านของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๑๐. นางสาวศิริวรรณ รัตนประทีป นักศึกษาปริญญาโท คณะรัฐประศาสนศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การจัดการบริหารงานบุคคลขององค์การในภาวะวิกฤตไวรัสโควิด-๑๙ ของหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และภาคเอกชน ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๑๑. นางสาวดวงทิพย์ พวงดอกไม้ นักศึกษาปริญญาโท คณะรัฐประศาสนศาสตร์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การมีส่วนร่วมการในลดปริมาณขยะมูลฝอยชุมชน ในพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน กรณีศึกษา : พื้นที่ชุมชนบ้านเกาะล้านเมืองพัทยา ตำบลนาเกลือ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๑๒. นางสาวปุณยณัฐ สละชั่ว นักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชาการพยาบาลชุมชน คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง ผลของการพัฒนาความรู้เท่าทันสื่อสุขภาพ ด้านเพศต่อการป้องกันการมีเพศสัมพันธ์ก่อนวัยอันควรในนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น ได้รับทุน ๑๒,๐๐๐.- บาท

๑๓. นางสาวสิริมาศ บำรุงสิน นักศึกษาปริญญาโท ภาควิชาภาษาไทย คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ทำวิทยานิพนธ์เรื่อง การวิเคราะห์โคลงกลิตสุภาพตำรับ พระบรมราชาภิเษก สัปตมระชาวมหาจักรีวงศ์ ได้รับทุน ๑๐,๐๐๐.- บาท