

รางวัล Green Mech 2019

ระดับประถมศึกษา

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประธานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests ระดับนานาชาติ ณ เมืองไทยจิง ประเทศไต้หวัน ตัวเครื่องบิน พร้อมที่พักอาหาร และทัศนศึกษา จำนวน 3 วัน 4 คืน ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 142,500บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานศักย์ยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Innovation in the Application of Science	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
5	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
6	รางวัล Innovation in Design and Explanation of Juncture	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล ECO POWER ชุดการทดลองพลังงานทดแทนทางเคมี มูลค่า 11,720 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 15,720 บาท
7	รางวัล System Education	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล BIG WHEEL OF EFFECTS ชุดการทดลองผลกระทบของการหมุนวงล้อ มูลค่า 11,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 13,400 บาท
8	รางวัล Innovation Skill	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล ENGINEERING MAKERSPACE POWER UP ชุดการทดลองทางวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมยานยนต์ ระดับกลาง มูลค่า 8,000 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 10,000 บาท
9	รางวัล Inspire Great Team Work	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล CROSSBOWS & CATAPULTS ชุดการทดลองยิงกระสุนระยะไกล มูลค่า 6,200 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 8,200 บาท

รางวัล Green Mech 2019

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประธานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests ระดับนานาชาติ ณ เมืองไทยจาง ประเทศไต้หวัน ตัวเครื่องบิน พร้อมที่พักอาหาร และทัศนศึกษา จำนวน 3 วัน 4 คืน ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 142,500บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานศักย์ยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Innovation in the Application of Science	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
5	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
6	รางวัล Innovation in Design and Explanation of Juncture	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล ECO POWER ชุดการทดลองพลังงานทดแทนทางเคมี มูลค่า 11,720 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 15,720 บาท
7	รางวัล System Education	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล BIG WHEEL OF EFFECTS ชุดการทดลองผลกระทบของการหมุนวงล้อ มูลค่า 11,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 13,400 บาท
8	รางวัล Innovation Skill	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล ENGINEERING MAKERSPACE POWER UP ชุดการทดลองทางวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมยานยนต์ ระดับกลาง มูลค่า 8,000 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 10,000 บาท
9	รางวัล Inspire Great Team Work	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล CROSSBOWS & CATAPULTS ชุดการทดลองยิงกระสุนระยะไกล มูลค่า 6,200 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 8,200 บาท

รางวัล Green Mech 2019

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประธานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests ระดับนานาชาติ ณ เมืองไทยจาง ประเทศไต้หวัน ตัวเครื่องบิน พร้อมที่พักอาหาร และทัศนศึกษา จำนวน 3 วัน 4 คืน ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบรูณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 142,500บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้า พลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานศักย์ยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Innovation in the Application of Science	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
5	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
6	รางวัล Innovation in Design and Explanation of Juncture	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล ECO POWER ชุดการทดลองพลังงานทดแทนทางเคมี มูลค่า 11,720 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 15,720 บาท
7	รางวัล System Education	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล BIG WHEEL OF EFFECTS ชุดการทดลองผลกระทบของการหมุนวงล้อ มูลค่า 11,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 13,400 บาท
8	รางวัล Innovation Skill	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล ENGINEERING MAKERSPACE POWER UP ชุดการทดลองทางวิทยาศาสตร์ วิศวกรรมยานยนต์ ระดับกลาง มูลค่า 8,000 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 10,000 บาท
9	รางวัล Inspire Great Team Work	เงินสดมูลค่า 2,000 บาท ของรางวัล CROSSBOWS & CATAPULTS ชุดการทดลองยิงกระสุนระยะไกล มูลค่า 6,200 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 8,200 บาท

รางวัล ทีมวิศวกรหน้าใหม่

ระดับ ประถมศึกษา

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Rookie Team 1 st	เงินสดมูลค่า 7,000 บาท ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 27,840 บาท มีสิทธิลุ้นเป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests
2	รางวัล Rookie Team 2 nd	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล Rookie Team 3 rd	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานศักย์ยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Rookie Team 4 th	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท

รางวัล ทีมวิศวกรหน้าใหม่ ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Rookie Team 1 st	เงินสดมูลค่า 7,000 บาท ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 27,840 บาท มีสิทธิลุ้นเป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests
2	รางวัล Rookie Team 2 nd	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล Rookie Team 3 rd	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานค้ำยยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Rookie Team 4 th	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท

รางวัล ทีมวิศวกรหน้าใหม่

ระดับ มัธยมศึกษาตอนปลาย

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Rookie Team 1 st	เงินสดมูลค่า 7,000 บาท ของรางวัล SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 27,840 บาท มีสิทธิลุ้นเป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests
2	รางวัล Rookie Team 2 nd	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล Rookie Team 3 rd	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานค้ำยยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Rookie Team 4 th	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล WIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท

รางวัล ระบบอัตโนมัติควบคุมด้วยไมโครบิต Robot for Smart Energy Project Competition 2019

ระดับประถมศึกษา

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประทานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ พร้อมเงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล RCM CONSTRUCTION VEHICLES ชุดการทดลองรถก่อสร้าง มูลค่า 23,760 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล EXPERIMENTS SPACE MACHINES ชุดการทดลองยานอวกาศ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัลMECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
4	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 3,000 บาท ของรางวัล GECKOBOT ชุดการทดลองหุ่นยนต์ มูลค่า 15,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 18,400 บาท

รางวัล ระบบอัตโนมัติควบคุมด้วยไมโครบิต Robot for Smart Energy Project Competition 2019

ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประทานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ พร้อมเงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล RCM CONSTRUCTION VEHICLES ชุดการทดลองรถก่อสร้าง มูลค่า 23,760 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล EXPERIMENTS SPACE MACHINES ชุดการทดลองยานอวกาศ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
4	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 3,000 บาท ของรางวัล GECKOBOT ชุดการทดลองหุ่นยนต์ มูลค่า 15,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 18,400 บาท

รางวัล ระบบอัตโนมัติควบคุมด้วยไมโครบิต Robot for Smart Energy Project Competition 2019

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	ถ้วยประทานรางวัล จาก พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี กรมหมื่นสุทธนารีนาถ พร้อมเงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล RCM CONSTRUCTION VEHICLES ชุดการทดลองรถก่อสร้าง มูลค่า 23,760 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล EXPERIMENTS SPACE MACHINES ชุดการทดลองยานอวกาศ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 29,760 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
4	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 3,000 บาท ของรางวัล GECKOBOT ชุดการทดลองหุ่นยนต์ มูลค่า 15,400 บาท พร้อมถ้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 18,400 บาท

รางวัล ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์

ลำดับ	รางวัล	ของรางวัล
1	รางวัล Champion	เป็นตัวแทนประเทศไทยไปแข่งขัน 2019 Green Mech World and Taiwan Contests ระดับนานาชาติ ณ เมืองไทย จง ประเทศไต้หวัน ตัวเครื่องบิน พร้อม ที่พัก อาหาร และทัศนศึกษา จำนวน 3 วัน 4 คืน SUPER WATER POWER ชุดการทดลองพลังงานน้ำ ชุดสมบูรณ์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 142,500บาท <u>หมายเหตุ</u> กรรมการจะคัดเลือกจาก Rookie Team 1 st ทีมวิศวกรหน้าใหม่ทั้ง 3 ระดับ
2	รางวัล Runner-up	เงินสดมูลค่า 6,000 บาท ของรางวัล SOLAR EVOLUTION ชุดการทดลองวิวัฒนาการของการประยุกต์ใช้ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ มูลค่า 20,840 บาท พร้อมด้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 26,840 บาท
3	รางวัล 3rd Place	เงินสดมูลค่า 5,000 บาท ของรางวัล ELASTICITY POWER ชุดการทดลองพลังงานศักย์ยืดหยุ่น มูลค่า 15,940 บาท พร้อมด้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 20,940 บาท
4	รางวัล Innovation in the Application of Science	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัลWIND TURBINE ชุดการทดลองกังหันลมผลิตไฟฟ้า มูลค่า 15,800 บาท พร้อมด้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
5	รางวัล Innovation in Green Energy Design	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล MECHANICAL ENGINEERING ROBOT ARM ชุดการทดลองวิศวกรรมแขนกลหุ่นยนต์ มูลค่า 15,800 บาท พร้อมด้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 19,800 บาท
6	รางวัล Innovation in Design and Explanation of Juncture	เงินสดมูลค่า 4,000 บาท ของรางวัล ECO POWER ชุดการทดลองพลังงานทดแทนทางเคมี มูลค่า 11,720 บาท พร้อมด้วยรางวัล และประกาศนียบัตร รวมมูลค่าทั้งสิ้น 15,720 บาท