



ประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ 11 / 2562

วันที่ 21 พฤศจิกายน 2562

วาระที่ 6 เรื่องแจ้งเพื่อทราบจากงาน/หน่วยต่างๆ

6.13 งานศาลาया

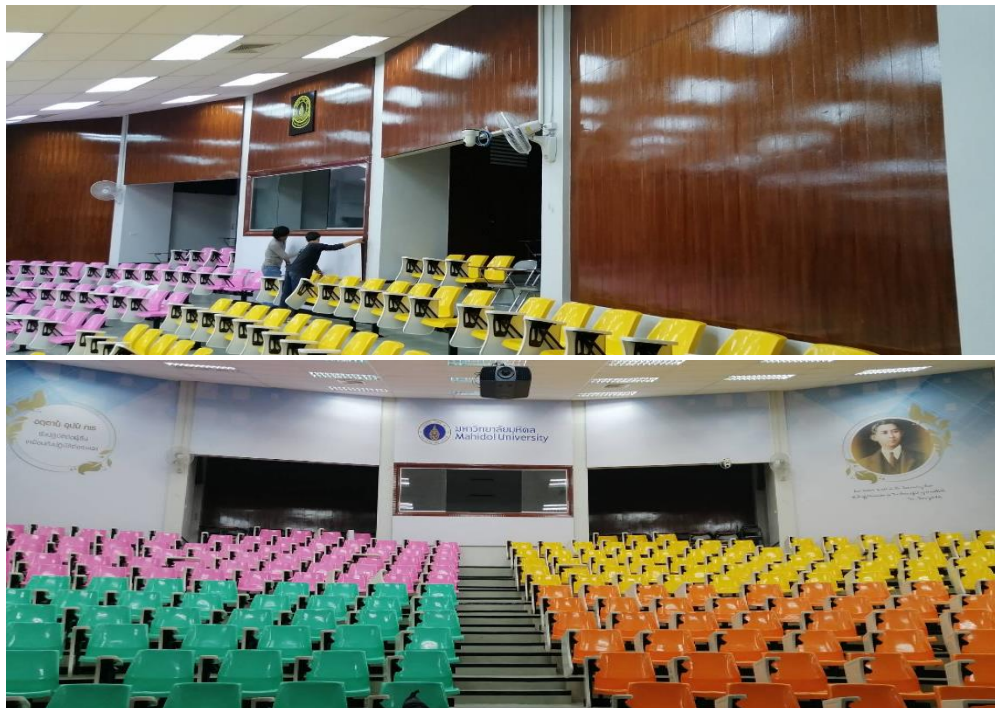
6.13.1 รายงานสรุปผลการดำเนินงานในการบริหารจัดการงานศาลาयाในรอบ 4 ปี

ด้านกายภาพ

อาคารบรรยายรวม L1 และ L2 เปลี่ยนวัสดุเคลือบคาน้ำ



อาคารบรรยายรวม L1-101 และ L1-102 (พร้อมอุปกรณ์ แสง เสียง ครบรูปแบบ)

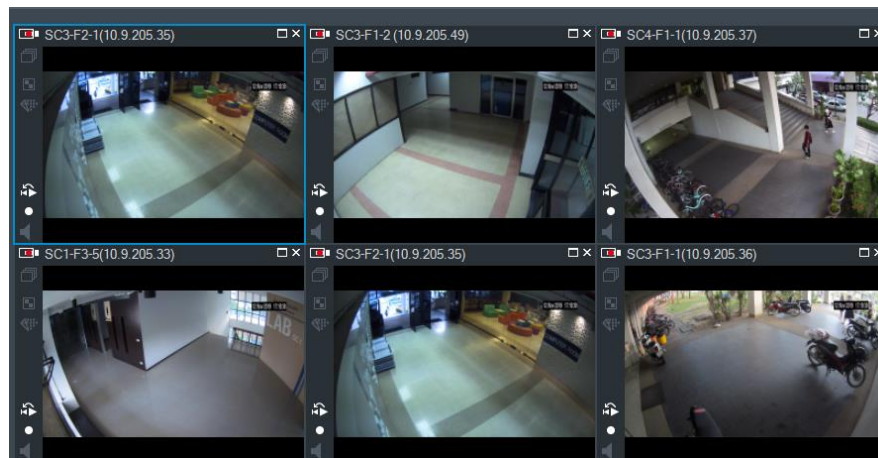




ระบบเสียงตามสายผ่านโครงข่ายอินเทอร์เน็ต (เฟสหนึ่ง)



ระบบกล้องวงจรปิด (เฟสหนึ่ง)



การเตรียมสถานที่เคมีโอลิมปิกวิชาการ





การปรับปรุงห้องเรียนชีววิทยา





งานดูแลอาคารและสาธารณูปโภค





ด้านการศึกษา (นานาชาติและหลักสูตรไทย) งานวิจัย บริการวิชาการ และความร่วมมือภาคเอกชน

ความร่วมมือ EASTEM Project



การจัดหาห้องการศึกษาเพิ่มเติม



การจัดปฐมนิเทศน์ นักศึกษาใน หลักสูตรนานาชาติ





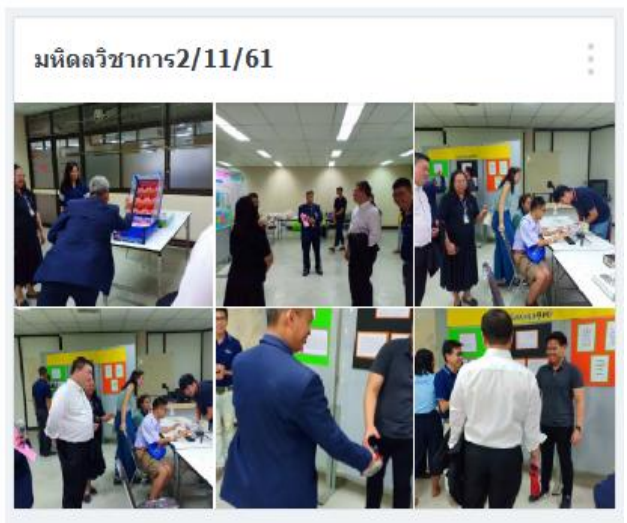
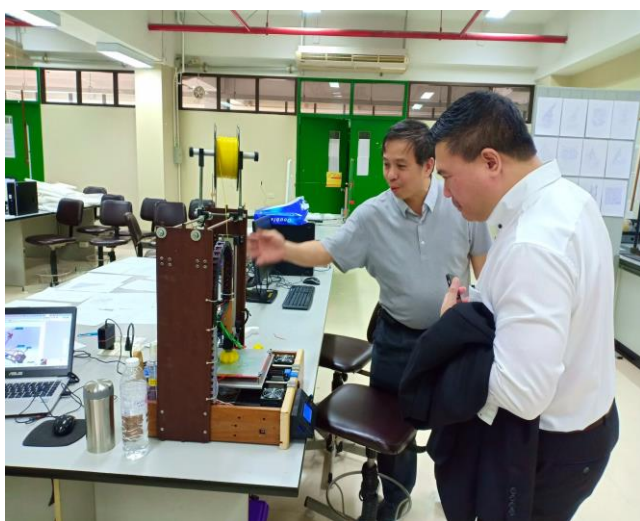
ปรับปรุงห้องสอน HVAC (สำหรับวิชาทฤษฎีวิทยาศาสตร์)



ความร่วมมือพัฒนากับบริษัท KOKOKU Innovative Technology, Ltd. KOKOKU-MUSC



มหิดลวิชาการ





ด้านสวัสดิการร้านค้า

การกลับของบริษัท ไปรษณีย์ไทย (ปี 62) ณ อาคารวิทยาศาสตร์ 4



ร้านอาหารเพื่อสวัสดิการนักศึกษา บุคลากร (รายได้ ประมาณ 900,000 บาทต่อปี)

ร้านสะดวกซื้อ 7-11

ร้านลูกกะป้า



ร้านลูกกะป้า @หลังเซเว่น



ด้านความปลอดภัย สุขอนามัย สันทนาการ

อาคารจอดรถ ด้านหลังตึกวิทยุหนึ่งและสี่



การจัดอบรมซ้อมป้องกันอัคคีภัย (ผู้อบรมประมาณ 100 คนต่อปี)



การติดตั้งระบบปั้มน้ำดับเพลิง อาคารวิทยุสอง





ลานกีฬาและกิจกรรมเอนกประสงค์



การจัดการสุขาภิบาล (หนู แมลง ตี๋ง ต่อ ฯลฯ)



กีฬาบุคลากร





ด้านพิธีทางศาสนาและวันสำคัญต่างๆ

พิธีตักบาตรเพื่อเป็นราชกุศล



งานวิทยานิพนธ์



วันมหิดล





งานรับเสด็จพิธีพระราชทานปริญญา (คณะวิทยาศาสตร์ทำหน้าที่ประธานอนุกรรมการฝ่ายจัดแถวรับเสด็จ กว่า 1500 คน)



งานครบรอบสถาบันต่างๆในวิทยาเขตศาลาชา



งานปีใหม่





ประสานงานMUSC 60 RUN



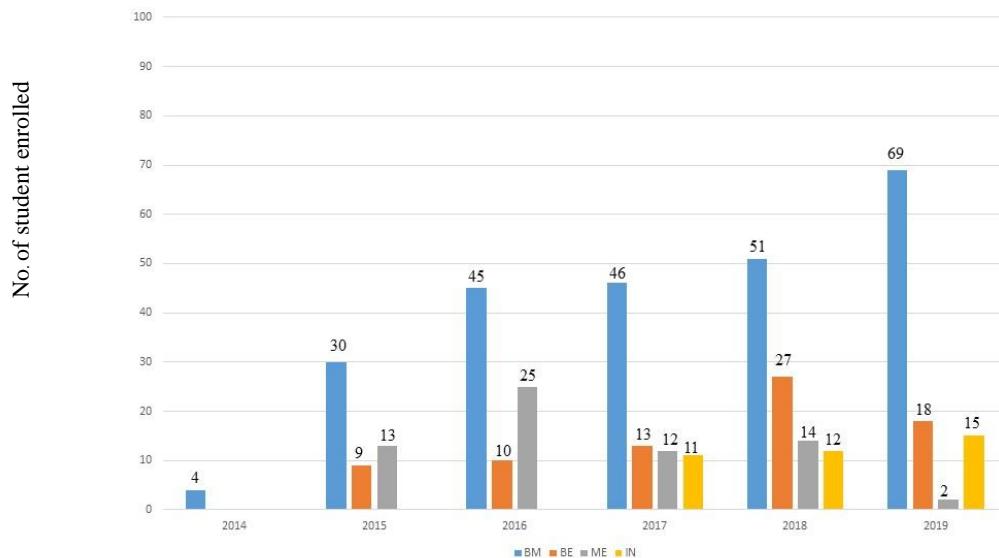
6.13.2 ความก้าวหน้าการบริหารจัดการของงานด้านบริการการศึกษาและหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต(หลักสูตรนานาชาติ)

สาระสำคัญ

งานศาลายาเสนอที่ประชุมฯเพื่อทราบเรื่อง รายงานความก้าวหน้าการบริหารจัดการของงานด้านบริการการศึกษาและหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต(หลักสูตรนานาชาติ) ดังนี้

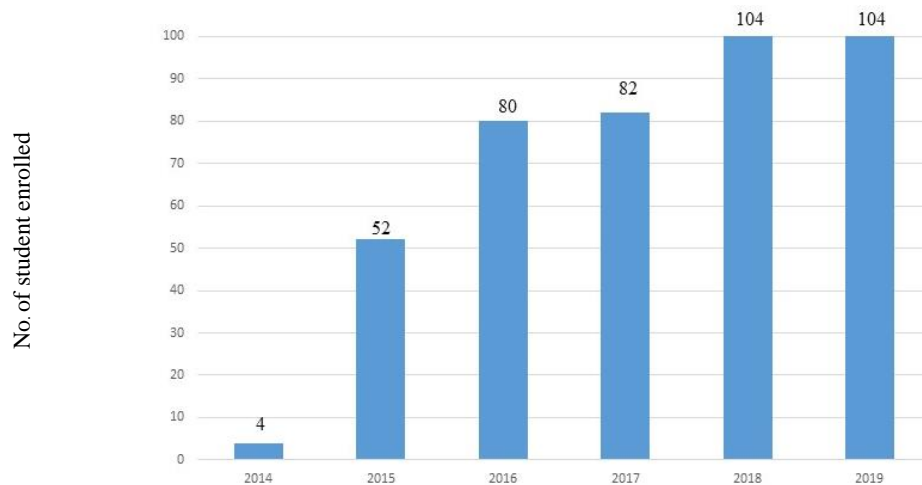
1.จำนวนนักศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต(หลักสูตรนานาชาติ) ที่เพิ่มขึ้นเนื่องด้วยโครงการ STEM Schools Network

Total number of international students enrolled to the International Undergraduate Programs at Faculty of Science, Mahidol University during the academic years 2014-2019





Total number of international students enrolled to the International Undergraduate Programs at Faculty of Science, Mahidol University during the academic years 2014-2019



2.การสอบสัมภาษณ์ผู้สมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต(หลักสูตรนานาชาติ) ประจำปีการศึกษา 2563 รอบรับตรง จะเริ่มดำเนินการสอบสัมภาษณ์ ในวันเสาร์ที่ 23 พฤศจิกายน 2562นี้

3. การเตรียมการจัดการสอบปลายภาค ประจำปีภาคต้น ปีการศึกษา 2562 งานศาลายาได้จัดทำกำหนดห้องสอบ เรียบร้อยแล้วและอยู่ในระหว่างจัดเตรียมเอกสารประกอบการสอบต่างๆ เช่น เพิ่มประจำห้องสอบ จำนวน 26 ห้อง บัตรติดที่นั่ง สอบสำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยมหิดลทั้งหมด 3,435 คน และปีที่2 จำนวน

6.13.3 การจัดอบรมโครงการโครงการเสริมสร้างความรู้และการแลกเปลี่ยนทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้แก่โรงเรียนในเครือข่ายและมหาวิทยาลัยคู่ความร่วมมือของคณะวิทยาศาสตร์(โครงการสนุกคิดสัมฤทธิ์ เรียนรู้ด้วยสะเต็มและนวัตกรรมการเรียนรู้) ที่คณะวิทยาศาสตร์ ศาลายา ประจำเดือน พฤศจิกายน 2562 ได้แก่

- โรงเรียนสามเสนวิทยาลัย วันที่ 9 พฤศจิกายน 2562



- โรงเรียนอัสสัมชัญ ธนบุรี วันที่ 10 พฤศจิกายน 2562





- โรงเรียนทวิธาภิเชก กรุงเทพฯ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2562



-โรงเรียนสองภาษาระยอง วันที่ 22 พฤศจิกายน 2562