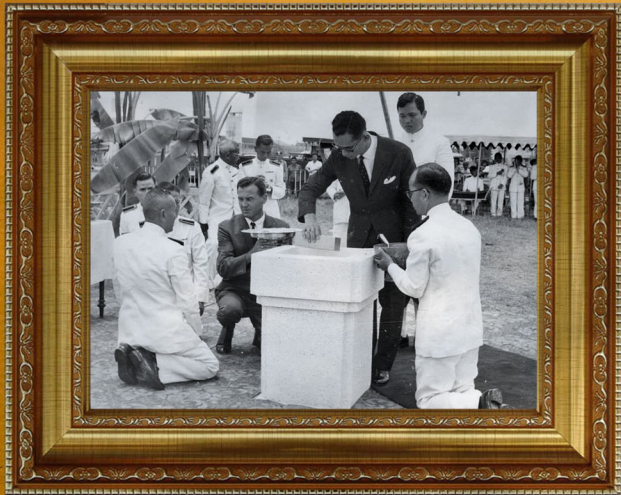




มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

ราชวงศ์จักรีกับคณะวิทยาศาสตร์
พระมหากษัตริย์คุณมากล้ำรำพัน

นิทรรศการเนื่องใน
วันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบปีที่ ๖๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เสด็จพระราชดำเนินทรงวางศิลาฤกษ์
อาคารคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์
มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันพฤหัสบดี ที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๐๘



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เสด็จพระราชดำเนินทรงวางศิลาฤกษ์
อาคารคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์
มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันพฤหัสบดี ที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๐๘



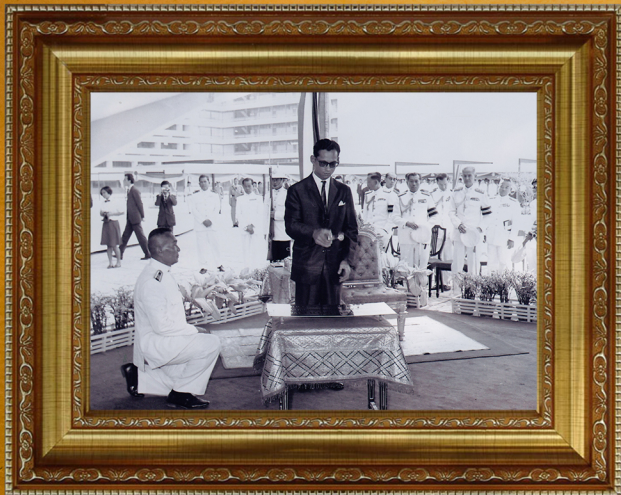
มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เสด็จพระราชดำเนินทรงวางศิลาฤกษ์
อาคารคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์
มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันพฤหัสบดี ที่ ๑๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๐๘

จากซ้าย

ดร.เจมส์ ดินนิง ผู้แทนจากมูลนิธิรีรอดกีเฟลเลอร์
ต. นพ.ชัชวาล โสภานนท์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
ต. ดร.สตาบต์ มงคลสุข ดอนบตีคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์

วันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบปีที่ ๖๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เสด็จพระราชดำเนินทรงประกอบพิธีเปิด
อาคารคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์
มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันจันทร์ ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๑๑



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เสด็จพระราชดำเนินเยี่ยมชมหน่วยงานต่าง ๆ
ภายหลังทรงประกอบพิธีเปิด
อาคารคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันจันทร์ ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๑๑



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
ทอดพระเนตรการสาธิตการใช้งาน
เครื่อง Electron Microscope
ภายหลังทรงประกอบพิธีเปิดอาคารทดลองวิทยาศาสตร์
คณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ มหาวิทยาลัยแพทยศาสตร์
เมื่อวันจันทร์ ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๑๑



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนิน
ทรงเปิดการแข่งขันชีววิทยาโอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ ๘
ณ มหาวิทยาลัยมหิดล เมื่อวันที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๔

วันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบปีที่ ๖๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา
สยามบรมราชกุมารี แสด็จพระราชดำเนิน
ทรงเปิดการแข่งขันเดมีโอลิมปิกระหว่างประเทศ ครั้งที่ ๔๙
ณ มหาวิทยาลัยมหิดล เมื่อวันที่ ๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

วันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบปีที่ ๖๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะศึกษาศาสตร์

สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์
จักรราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
รับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาเคมีอินทรีย์
จาก พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์
อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
พระราชทานพระอนุญาติให้ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
มหาวิทยาลัยมหิดล ฉายพระกรุณาธิคุณ บริเวนรูปปั้น
ศาสตราจารย์ ดร.สตาจด์ มงคลสุข
หลังเข้ารับพระราชทานปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาเคมีอินทรีย์
จาก พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘

วันคล้ายวันสถาปนาคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ครบรอบปีที่ ๖๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์
อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
พระราชทานพระอนุญาตให้คณาจารย์ บัณฑิต และนักศึกษา
ถวายพระรู่ปร่วม หลังเข้ารับพระราชทานปริญญา
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอินทรีย์
จาก พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
เมื่อวันที่ ๑๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๘



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

สมเด็จพระเจ้าน้องนางเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์
อัครราชกุมารี กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี
ลงพระนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยี ระหว่าง สถาบันวิจัยจุฬาภรณ์ และ
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
เมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๘



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะศึกษาศาสตร์

สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอเจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา
กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์
เสด็จเป็นประธานในพิธีเปิดการแข่งขันฟิลิกส์โอลิมปิก
ระดับเอเชีย ครั้งที่ ๔ ณ มหาวิทยาลัยมหิดล
เมื่อวันที่ ๒๐ เมษายน พ.ศ. ๒๕๔๖