



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

๑. พระราชวังพญาไท
๒. พระที่นั่งวิมานเมฆ
๓. พระตำหนักจิตรลดารโหฐาน
๔. พระที่นั่งอนันตสมาคมและพระบรมรูปทรงม้า
๕. วังสวนผักกาด
๖. สถานีรถไฟหลวงจิตรลดา
๗. วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร
๘. วัดเบญจมบพิตรดุสิตวนารามราชวรวิหาร
๙. วัดบรมนิวาสราชวรวิหาร
๑๐. สวนจตุจักร

๑๐

สถานที่สำคัญ รอบคณะวิทยาศาสตร์



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระราชวังพญาไท

สร้างขึ้นเมื่อ พ.ศ. ๒๔๕๒ ในสมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ เพื่อเป็นที่ประทับสำราญพระราชอิริยาบถ ต่อมา สมเด็จพระศรีพัชรินทราบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี แปรพระราชฐานมาประทับที่วังพญาไท

ครั้งเมื่อ สมเด็จพระศรีพัชรินทราบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี เสด็จสวรรคตใน พ.ศ. ๒๔๖๒ พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้โปรดเกล้าฯ ให้ยกวังพญาไท ขึ้นเป็น “พระราชวังพญาไท” เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติพระบรมชนกนาถและพระบรมราชชนนี

ข้อมูล : เว็บไซต์พระราชวังพญาไท (www.phyathaiapalace.org)

ที่มาภาพ : wikipedia.com



๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

มีบรรดาศักดิ์โดย
งานสารสมเด็จและห้องสมุดต่างๆ มี
น้อยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระราชวังพญาไท

พระที่นั่งเทวราชสภารมย์

เป็นท้องพระโรงเดิมในสมัยสมเด็จพระศรีพัชรินทราบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ซึ่งเสด็จมาประทับ ณ วังพญาไท เมื่อ พ.ศ. ๒๔๕๓ โดยยังปรากฏอักษรพระนามาภิไธย สผ (พระนามเต็ม สมเด็จพระนางเจ้าเสาวภาผ่องศรี)

ลักษณะท้องพระโรงได้รับอิทธิพลมาจากสถาปัตยกรรมแบบไบเซนไทน์ มีโดมอยู่ตรงกลางรับด้วยหลังคาโค้ง ประทุน ๔ ด้านบนผนังมีจิตรกรรมรูปคนและลายพรรณพฤกษา เคยเป็นสถานที่ประกอบพระราชพิธีทางศาสนาในงานพระราชกุศล

ข้อมูล : เว็บไซต์พระราชวังพญาไท (www.phyathaiapalace.org)

ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐

สถานที่สำคัญ

ชมรมฯ





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระที่นั่งวิมานเมฆ

เดิมพระที่นั่งองค์นี้มีชื่อว่า พระที่นั่งมัยราตรีตนโรจน์
สร้างขึ้นเมื่อปี ๒๔๓๕ ที่พระจุฑาธุชราชฐาน
พระราชวังตากอากาศบนเกาะสีชัง แต่หยุดการก่อสร้าง
ในปี ๒๔๓๖ เมื่อเกิดวิกฤติเหตุการณ์ ร.ศ.๑๑๒
เมื่อสร้างพระราชวังดุสิตขึ้นแล้วจึงโปรดเกล้าฯ
ให้รื้อพระที่นั่งมัยราตรีตนโรจน์มาสร้างไว้ที่นี่
โดยสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ เจ้าฟ้ากรมพระยา
นริศรานุวัดติวงศ์ ทรงออกแบบ มีศิลปะตะวันตกเข้าปะปน
ตามความนิยมในสมัยนั้น พระราชทานนามใหม่ว่า
“พระที่นั่งวิมานเมฆ”
ส่วนพระที่นั่งมัยราตรีตนโรจน์ที่เกาะสีชังจึงเหลือเพียงฐาน

ข้อมูล : wikipedia.com

ที่มาภาพ : หน่วยจดหมายเหตุฯ

๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระที่นั่งวิมานเมฆ



๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระตำหนัก จิตรลดารโหฐาน

เป็นพระตำหนักในพระราชวังดุสิต สร้างเมื่อ พ.ศ. ๒๔๕๖
ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว
ณ บริเวณทุ่งสัมปอัยซึ่งเป็นทุ่งนาระหว่าง
พระราชวังสวนดุสิตกับวังพญาไท เพื่อทรงใ
ช้เป็นที่โหลฐานสำหรับทรงพระราชนิพนธ์หนังสือ
รวมทั้งราชเสวกจะได้มีโอกาสเฝ้าฯ เป็นการส่วนพระองค์

ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว
โปรดเกล้าฯ ให้ประกาศยกสวนจิตรลดาเป็นพระราชฐาน
อยู่ในเขตพระราชวังดุสิต ต่อมา พระบาทสมเด็จพระ
พระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช
บรมนาถบพิตร โปรดเกล้าฯ ให้ใช้เป็นที่พัก

ข้อมูล : เว็บไซต์สำนักงานราชบัณฑิตยสภา (www.orst.go.th)

ที่มาภาพ : wikipedia.com



๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการ
งานสารนิพนธ์และโครงงานต้นสังกัด มงคลสุข
หน่วยงานเกษตรและสิ่งแวดล้อม

พระตำหนัก จิตรลดารโหฐาน

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระที่นั่งอนันตสมาคม และพระบรมรูปทรงม้า

พระที่นั่งหินอ่อน องค์เดียวในประเทศไทย
พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณา
โปรดเกล้าฯ ให้สร้างขึ้นเพื่อใช้เป็นท้องพระโรงสำหรับ
พระราชวังดุสิต เสด็จพระราชดำเนินมาทรงวางศิลาฤกษ์
เมื่อวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๔๕๐ ซึ่งเป็นวันเดียวกับ
งานพิธีรัชมิ่งคลาภิเษกสมโภชสิริราชสมบัติครบ ๔๐ ปี
ก่อสร้างเป็นยอดโดมตามแบบสถาปัตยกรรมยุคเรอเนซองส์
และนีโอคลาสสิก ตกแต่งด้วยหินอ่อนทั้งองค์
ซึ่งสั่งมาจากเมืองคาราร่า ประเทศอิตาลี ออกแบบโดย
นายมาริโอ ตามาญโญ สถาปนิกชาวอิตาลี

ข้อมูล : เว็บไซต์ศิลปวัฒนธรรม (https://www.silpa-mag.com/history/article_11626)

ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

พระที่นั่งอนันตสมาคม และพระบรมรูปทรงม้า

พระบรมรูปทรงม้า เป็นอนุสาวรีย์
พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ตั้งอยู่ ณ
ลานพระราชวังดุสิต หน้าพระที่นั่งอนันตสมาคม
สร้างขึ้นด้วยเงินที่ประชาชนได้เรียไรสมทบทุน
ส่วนเงินที่เหลือเป็นจำนวนมาก
พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว
นำไปสร้างมหาวิทยาลัยขึ้น มีนามตามพระปรมาภิไธย
ว่า จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ข้อมูลและที่มาภาพ : wikipedia.com



๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดต่างดัด มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์ฯ

วังสวนผักกาด

ถ่ายภาพ : หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์ฯ

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วังสวนผักกาด

เดิมเป็นที่ประทับของ พระเจ้าบรมวงศ์เธอ พระองค์เจ้า
จุมภฏพงษ์บริพัตร ภายในมีเรือนไทยโบราณ
จัดเป็นพิพิธภัณฑ์ เก็บรักษาและจัดแสดงโบราณวัตถุ
ศิลปวัตถุ เป็นของสะสมของ สมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ
เจ้าฟ้าบริพัตรสุขุมพันธุ์ ต้นสกุล บริพัตร พระราชโอรสใน
พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕
และ สมเด็จพระนางเจ้าสุทุมลามาตย์ พระอัครราชเทวี
ที่มาของชื่อ สวนผักกาด มาจากแต่เดิมที่ตรังนี้คนจีน
มาปลูกเป็นแปลงผักกาดขาย

ข้อมูล : เว็บไซต์พิพิธภัณฑ์วังสวนผักกาด (www.suanpakkad.com)

ที่มาภาพ : หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์ฯ



๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

บริหารโดย
งานสารนิเทศและห้องสมุดต่างดัด มงคลสุข
หน่วยจัดพิมพ์และเว็บไซต์

สถานีรถไฟหลวงจิตรลดา

ที่มาภาพ : หน่วยงานทางเทคโนโลยีสารสนเทศ



๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์



วิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าธนบุรี

โครงการ โดย
งานสารสนเทศและห้องสมุด
ศูนย์การเรียนรู้และพิพิธภัณฑ์

สถานีรถไฟหลวงจิตรลดา

เดิมเป็นอาคารไม้ สร้างในสมัยพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๕ สำหรับพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ เมื่อมีการเสด็จ ทางรถไฟ ต่อมาในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๖ มีการก่อสร้างอาคารสถานีรถไฟจิตรลดาขึ้นใหม่ เป็นอาคารก่ออิฐฉาบปูนชั้นเดียว ตามสถาปัตยกรรมสมัยเรอเนซองของอิตาลีเพื่อทดแทนอาคารหลังเดิม พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้รับการยกฐานะขึ้นเป็น โบราณสถาน

ข้อมูล : แฟนเพจทีมพิอาร์การรถไฟแห่งประเทศไทย (@pr.railway)

ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วัดสุทัศนเทพวราราม ราชวรมหาวิหาร

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์

ที่มาภาพ : wikipedia.com



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วัดสุทัศนเทพวราราม ราชวรมหาวิหาร

เป็นพระอารามหลวงชั้นเอก ชนิดราชวรมหาวิหาร
ซึ่งมีอยู่เพียงไม่กี่แห่งในประเทศไทย
เป็นวัดประจำรัชกาลของ พระบาทสมเด็จพระ
พระปรเมนทรมหาอานันทมหิดล
พระอัฐมรามาธิบดินทร รัชกาลที่ ๘
มีพระอุโบสถที่ยาวที่สุดในประเทศไทย
พระประธานคือ พระพุทธศรีโลกเชษฐ์

ที่มาภาพ : เว็บไซต์สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(www.onep.go.th)

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วัดเบญจมบพิตร ดุสิตวนารามราชวรวิหาร

เป็นพระอารามหลวงชั้นเอก ชนิดราชวรวิหาร เดิมเป็นวัดโบราณ
ชื่อ "วัดแหลม" หรือ "วัดไทรทอง" ไม่ปรากฏหลักฐานว่าสร้างในสมัยใด
พ.ศ. ๒๓๗๐ พระเจ้าบรมวงศ์เธอกรมพระพิพิธโภคภูเบนทร์
พร้อมด้วยพระเชษฐภคินี พระนนิษฐภคินี และพระกนิษฐภคินี
ร่วมเจ้าจอมมารดาอีก ๔ พระองค์ ทรงบูรณะปฏิสังขรณ์ขึ้นใหม่

พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔
พระราชทานนามวัดใหม่ว่า "วัดเบญจมบพิตร" ซึ่งมีความหมายว่า
เป็นวัดของเจ้านาย ๕ พระองค์ หรือวัดที่เจ้านาย ๕ พระองค์
ทรงปฏิสังขรณ์ขึ้น

ข้อมูล : เว็บไซต์ธรรมะไทย (www.dhammathai.org)

ที่มาภาพ : wikipedia.com



๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์



มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุดิจิทัลและพิพิธภัณฑ์

วัดเบญจมบพิตร ดุสิตวนารามราชวรวิหาร

ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐
สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วัดบรมนิวาสราชวรวิหาร

เดิมชื่อว่า วัดบรมสุข ชาวบ้านเรียกกันว่า วัดนอก
เนื่องจากตั้งอยู่นอกกำแพงเมือง มีผู้สร้างถวาย
พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔
เมื่อครั้งยังทรงผนวช เมื่อเสด็จเกลิงดวลยราชสมบัติ
ได้บูรณปฏิสังขรณ์ใหม่ทั้งพระอาราม
โดยมีพระราชประสงค์เพื่อให้เป็นวัดธรรมยุต
ฝ่ายอรัญวาสี คู่กับวัดบวรนิเวศวิหาร
ซึ่งเป็นวัดธรรมยุตฝ่ายคามวาสี
และพระราชทานนามว่า “วัดบรมนิวาส”

ข้อมูล : เว็บไซต์มหาวิทยาลัยศิลปากร (www.thapra.lib.su.ac.th)
ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดสตางค์ มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

วัดบรมนิวาสราชวรวิหาร

ความโดดเด่นคืองานจิตรกรรมฝาผนังที่แปลกไปจากธรรมเนียมจิตรกรรมไทย
คือนำเอาเทคนิคและทฤษฎีการวาดแบบตะวันตกมาใช้
เช่น แสงเงา มุมมองแบบ perspective และมีภาพดาราศาสตร์
เช่น ดวงจันทร์ ดาวเสาร์ ระบบสุริยจักรวาล
ซึ่งเชื่อว่า พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๔
ทรงเป็นผู้กำกับดูแลด้วยพระองค์เอง

ที่มาภาพ : wikipedia.com

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

นิทรรศการโดย
งานสารสนเทศและห้องสมุดต่างระดับ มอ.ทอสง
หน่วยจดหมายเหตุและพิพิธภัณฑ์

สวนจตุจักร

การรถไฟแห่งประเทศไทย น้อมเกล้าฯ ถวายที่ดิน
แต่ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร
มหาภูมิพลอดุยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ ๙
เพื่อสร้างสวนสาธารณะ ในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา
ครบ ๕ รอบ เมื่อ พ.ศ. ๒๕๑๘
จึงเป็นที่มาของคำว่า จตุจักร แปลว่า ๔ รอบ

ข้อมูล : wikipedia.com

ที่มาภาพ : เว็บไซต์การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (<https://thai.tourismthailand.org>)

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์





มหาวิทยาลัยมหิดล
คณะวิทยาศาสตร์

มีพรรคการเมือง
งานสารสนเทศและห้องสมุดต่างดัด มงคลสุข
หน่วยจดหมายเหตและพิพิธภัณฑ์

ตลาดนัดจตุจักร

ตลาดนัดจตุจักร เป็นตลาดนัดในกรุงเทพมหานคร
ที่ได้รับความนิยมจากคนไทยและชาวต่างชาติ
มีจำนวนแผงค้าทั้งหมดมากกว่า ๘,๐๐๐ แผงค้า
แบ่งเป็น ๒๗ โครงการ

๑๐

สถานที่สำคัญ
รอบคณะวิทยาศาสตร์

