

# วิชา การออกแบบประสบการณ์ (User Experience Design)

อาจารย์ผู้สอน : อาจารย์ ดร.ณัฐพันธ์ อนุสรณ์ทรงกูร

กลุ่มผู้เรียน : นักศึกษาปริญญาตรี การออกแบบนิทรรศการและแอนิเมชัน 3 มิติ

คณะ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

วัน-เวลาเรียน : พุธ 13.00-17.00 น. อาคารเรียน/ห้องเรียน : 47/4706

องค์ประกอบ พื้นที่	ใช้สอย (ตร.ม.)	พื้นที่ทางสัญจร (ตร.ม.)	เพิ่มจากพื้นที่เหลือ (ตร.ม.)	รวม (ตร.ม.)	หมายเหตุ
พื้นที่ต้อนรับพักคอย	55.89	167.67	13.94	237.50	พื้นที่ทำการ ออกแบบ
พื้นที่รับประทานอาหาร	123.90	185.85	19.32	329.07	
นิทรรศการชั่วคราว	215.23	263.06	29.83	508.12	
พื้นที่สำนักงาน และ ห้องรับรอง	107.31	87.80	12.17	207.28	พื้นที่ไม่ทำการ ออกแบบ
พื้นที่โถงกลางอาคาร	-	-	-	697.12	
บันไดและลิฟท์	-	-	-	47.10	
ห้องน้ำ และ โถงหน้าห้องน้ำ	-	-	-	118.26	
<b>รวมพื้นที่ชั้น 1</b>				<b>2,144.45</b>	
นิทรรศการถาวร	453.55	388.02	52.64	894.21	พื้นที่ทำการ ออกแบบ
ห้องการแสดง	137.92	246.07	24.01	408.00	
พื้นที่บันไดและลิฟท์	-	-	-	47.14	พื้นที่ไม่ทำการ ออกแบบ
ห้องน้ำ	-	-	-	46.07	
พื้นที่บันไดชั้นใต้ดิน	-	-	-	6.60	
พื้นที่ระเบียง	-	-	-	111.90	
<b>รวมพื้นที่ชั้น 2</b>				<b>1,513.92</b>	

## ใบสั่งงานโปรเจค

ให้นักศึกษาปฏิบัติการศึกษาค้นคว้าข้อมูล และนำเสนอการวิเคราะห์ข้อมูล เพื่อนำไปใช้กับกระบวนการการออกแบบงานนิทรรศการชั่วคราวที่เป็นส่วนหนึ่งข้อหัวข้อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาเอง

### สิ่งที่ต้องการ

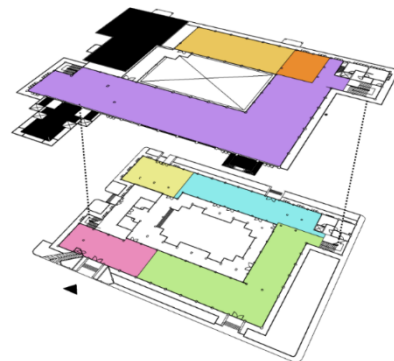
1. ความเป็นมาและความสำคัญของการจัดงานนิทรรศการชั่วคราวนี้ (ไม่ใช่หัวข้อ 1.1 ตามวิทยานิพนธ์)
2. กำหนด 1 กิจกรรม กับ 1 กรณีศึกษา วิเคราะห์กรณีศึกษาอย่างละเอียด ตามรูปแบบในการทำปฏิญญาพันธ
3. กลุ่มเป้าหมาย พร้อมอธิบายเหตุผล และพฤติกรรมที่ประสงค์ที่ต้องการให้เกิดภายในพื้นที่ ที่มีความแตกต่างจากงานอื่นที่เคยมีมาก่อนหน้า
4. พื้นที่กิจกรรมตามข้อกำหนดในโปรเจควิชา ออกแบบนิทรรศการ 3 และแสดงพื้นที่กิจกรรมพิเศษ ที่เพิ่มเติมเข้ามาให้ชัดเจน
5. พฤติกรรมการใช้สอยภายในพื้นที่นิทรรศการ ทุกกิจกรรมของทั้งผู้ให้และผู้ให้บริการ
6. พื้นที่ใช้สอยของทุกกิจกรรมภายในนิทรรศการอย่างละเอียด (Area Requirement)
7. ค่าความสัมพันธ์ของพื้นที่กิจกรรมทั้งหมด (Interaction Metrix)
8. ความสัมพันธ์ของแต่ละกิจกรรมและทางสัญจร (Bubble Diagram, Function and Circulation Diagram)
9. Zoning

### ลักษณะและขนาดงาน

- นำเสนอในรูปแบบไฟล์นำเสนอ เช่น Power Point เป็นต้น โดยออกแบบสื่อให้กลมกลืนกับผลงานออกแบบ

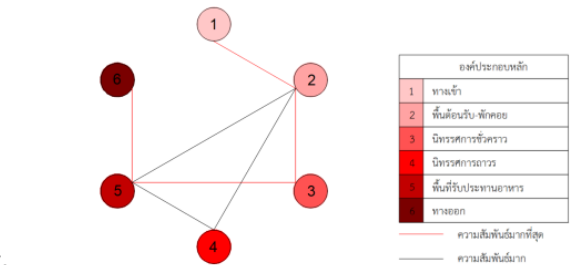
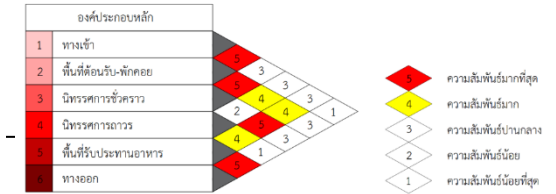
### ส่งงาน

หมายเหตุ สงสัยอะไรให้ถาม

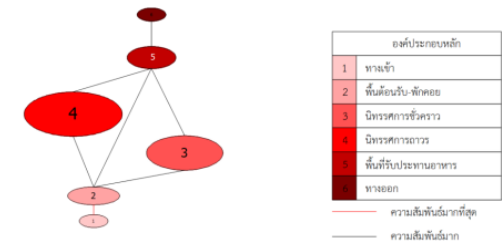


องค์ประกอบ	ขนาดพื้นที่ (ตร.ม.)
โถงต้อนรับพักคอย	237.50
นิทรรศการชั่วคราว	508.12
พื้นที่รับประทานอาหาร	329.07
พื้นที่สำนักงาน และห้องรับรอง	207.28
นิทรรศการถาวร	894.21
พื้นที่โถงหน้าห้องการแสดง	92.07
พื้นที่ห้องการแสดง	315.93

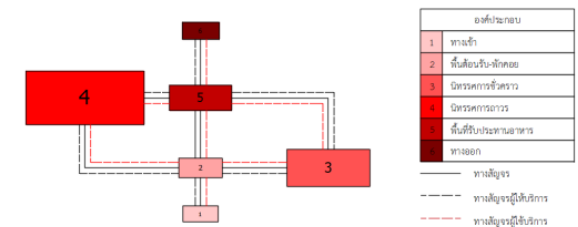
ตารางความสัมพันธ์ ทั้งหมดของโครงการ



แผนภูมิที่ xx แผนภูมิแสดงความสัมพันธ์ (Interaction Net) ทั้งหมดของโครงการ



แผนภูมิที่ xx แผนภูมิแสดงความสัมพันธ์วงกลม (Bubble Diagram) ทั้งหมดของโครงการ



แผนภูมิที่ xx แสดงประโยชน์ใช้สอยและทางสัญจร (Circulation Diagram) พื้นที่โถงต้อนรับพักคอย