

## 1. รูปแบบการนำเสนอ

1.1 แบบบรรยาย (ใช้ MS Power Point ในการนำเสนอ)

1.2 แบบโปสเตอร์

## 2. กลุ่มการนำเสนอ 3 กลุ่ม

2.1 กลุ่ม Biological Science (สาขาชีววิทยา ชีวเคมี จุลชีววิทยา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง)

2.2 กลุ่ม Physical Science (สาขาเคมี ฟิสิกส์ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง)

2.3 กลุ่ม Mathematics/Statistics/Computer Science (สาขาคณิตศาสตร์ สถิติ วิทยาการคอมพิวเตอร์ และสาขาอื่นๆที่เกี่ยวข้อง)

## 3. รูปแบบการเขียนบทคัดย่อใช้ MS word (นำเนื้อหาบทคัดย่อใส่ลงในไฟล์ templete ที่งานประชุมฯกำหนดไว้ให้)

3.1 สรุปเฉพาะใจความสำคัญภาษาไทยและภาษาอังกฤษ โดยเนื้อหาให้พอดีกับ 1 หน้ากระดาษ A4 หน้าเดียวเท่านั้น

3.2 ชื่อเรื่องใช้แบบอักษร TH Saraban New ขนาดตัวอักษร 14 อักษรทึบ จัดชิดซ้าย

3.3 ชื่อนักศึกษา, ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา, ชื่อภาควิชา ใช้แบบอักษร TH Saraban New ขนาดตัวอักษร 14 อักษรธรรมดาจัดชิดซ้าย

3.4 เนื้อความบทคัดย่อ ใช้แบบอักษร TH Saraban New ขนาดตัวอักษร 14 อักษรธรรมดา

3.5 Keywords : ใช้แบบอักษร TH Saraban New ขนาดตัวอักษร 14 อักษรธรรมดา จัดชิดซ้าย (จำนวนไม่เกิน 5 คำ)

## 4. รูปแบบการเตรียมโปสเตอร์

4.1 จัดโปสเตอร์ให้เหมาะสมกับขนาดของบอร์ด ขนาด 1.0 X 1.2 เมตร

4.2 ใช้ขนาดตัวอักษรที่สามารถมองเห็นได้ชัดเจนในระยะ 1 เมตร

4.3 รายละเอียดของโปสเตอร์จะต้องประกอบด้วย

- ชื่อเรื่อง (ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ)

- ชื่อนักศึกษา ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา และที่อยู่สาขาวิชา

- เนื้อเรื่องประกอบด้วย บทนำ, วิธีการวิจัย, ผลการวิจัย, วิเคราะห์และสรุปผลการวิจัย เอกสารอ้างอิง