

## กระดาษคำตอบ: ข้อสอบครั้งที่ 2

วิชา: 3800602 สถิติสำหรับจิตวิทยา 1  
อาจารย์ผู้สอน: อ. ดร. สันทัด พรประเสริฐมานิต  
วัน-เวลาทดสอบ: 26 ตุลาคม พ.ศ. 2558 เวลา 13:00 – 16:00 (50 คะแนน)

### คำสั่ง

1. จงเขียนชื่อ นามสกุล เลขประจำตัวนิสิต และเลขที่สอบให้เรียบร้อย
2. กระดาษคำตอบ กระดาษข้อสอบ เก็บกลับคืนอาจารย์ทุกฉบับ ให้ทัดส่วนกระดาษคำถามได้
3. ห้ามดูคำตอบ ลอกคำตอบ หรือซักถามใดๆ จากผู้เข้าสอบท่านอื่น และห้ามมิให้เปิดเผยคำตอบให้กับผู้เข้าสอบท่านอื่น
4. การสอบครั้งนี้อนุญาตให้นิสิตนำกระดาษบันทึกข้อความจดได้เท่ากับ 1 หน้ากระดาษ A4 เข้ามาในห้องสอบได้ แต่ไม่อนุญาตให้เปิดหนังสือ หรือเอกสารอื่นใดนอกจากที่อาจารย์เตรียมไว้ให้ ห้ามส่งเอกสาร เครื่องเขียน และอื่นๆ ให้แก่ผู้สอบท่านอื่นอย่างเด็ดขาด และห้ามรับหรือหยิบเอกสาร หนังสือ เครื่องเขียน และอื่นๆ จากผู้สอบท่านอื่นอย่างเด็ดขาดเช่นกัน
5. การละเมิดคำสั่งในข้อ 3-4 ถือเป็น การทุจริตการสอบ ต้องได้รับโทษตามระเบียบของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งการลงโทษต่ำสุด คือ ได้ F ในวิชาที่สอบและพิจารณาพักการศึกษาไม่ต่ำกว่า 1 ภาคการศึกษา

นิสิตเซ็นชื่อกำกับเพื่อรับทราบคำสั่ง และปฏิบัติตามกฎระเบียบการสอบอย่างเคร่งครัด

ชื่อ-นามสกุล.....เลขประจำตัวนิสิต .....  
ชื่อ-นามสกุล ..... เลขประจำตัวนิสิต .....เลขที่นั่งสอบ .....

## ตอนที่ 1    จงตอบคำถามต่อไปนี้ (กรุณาเขียนให้อาจารย์อ่านออก)

1. ....

.....

.....

.....

.....

.....

2. ....

.....

.....

.....

.....

.....

3. ....

.....

.....

.....

.....

.....

ชื่อ-นามสกุล..... เลขประจำตัวนิสิต .....

4. ....

.....

.....

.....

.....

.....

5. ....

.....

.....

.....

.....

.....

## ตอนที่ 2 จงเลือกสถิติที่ถูกต้อง เขียนสมมติฐานงานวิจัยและ Null Hypothesis

6. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

7. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

ชื่อ-นามสกุล..... เลขประจำตัวนิสิต .....

8. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

9. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

10. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

11. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

12. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

13. สมมติฐานวิจัย .....

สมมติฐานทางสถิติ.....

สถิติที่ใช้ .....

ชื่อ-นามสกุล..... เลขประจำตัวนิสิต .....

ตอนที่ 3 จงเขียนผลการวิเคราะห์ข้อมูล และทำเครื่องหมายถูกได้ข้อ สำหรับ  
ข้อมูลที่ใส่ลงไปแล้ว (กรุณาเขียนให้ผมอ่านออก)

14. ....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

สถิติพรรณนา  วัตถุประสงค์การวิจัย  วิธีการวิเคราะห์  ผลการวิเคราะห์  ขนาดอิทธิพล

15. ....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

สถิติพรรณนา  วัตถุประสงค์การวิจัย  วิธีการวิเคราะห์  ผลการวิเคราะห์  ขนาดอิทธิพล





ชื่อ-นามสกุล..... เลขประจำตัวนิสิต .....

18. ....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

สถิติพรรณนา  วัตถุประสงค์การวิจัย  วิธีการวิเคราะห์  ผลการวิเคราะห์  ขนาดอิทธิพล