

คำชี้แจง

- ข้อสอบมีทั้งหมด 2 ข้อ คะแนนเต็ม 35 คะแนน คิดเป็น 35%
- ตั้งชื่อไฟล์โปรแกรมสำหรับแต่ละข้อเป็น รหัสนิสิต-ชื่อจริง-เลขข้อ.py เช่น 6431234523-Monnat-1.py
- เมื่อทำข้อสอบเสร็จแล้ว ให้นิสิตส่งไฟล์ต่อไปนี้ ใน Assignment ของแต่ละข้อ ทาง MS Teams
  - ไฟล์เซ็นชื่อรับทราบ (.pdf หรือ .jpg)
  - ไฟล์โจทย์ที่ นิสิตแต่ง สำหรับข้อสอบแต่ละข้อ (q1.txt/q2.txt หรือ q1.pdf/q2.pdf หรือ q1.jpg/q2.jpg)
  - ไฟล์โปรแกรม (xxx...x1.py/xxx...x2.py) โดยใส่ รหัสนิสิต ชื่อ-สกุล ใน comment ที่ต้นไฟล์และ ตรวจสอบความถูกต้องของไฟล์ที่จะส่งอย่างรอบคอบรอบคอบ ก่อน submit
- หากนิสิตไม่ส่งไฟล์โปรแกรมและโจทย์สำหรับข้อใด ขอให้ส่งไฟล์ q1.txt/q2.txt ที่บอกว่า ไม่ส่ง
- หากนิสิตทำโปรแกรมด้วย colab บน ipad ขอให้พิมพ์ลิงก์โปรแกรมที่แชร์ไว้ในไฟล์ร่วมกับโจทย์ของข้อนั้น และให้ capture screen ของโปรแกรม save เป็นไฟล์รูปภาพและส่งในส่วนที่ให้ส่งไฟล์โปรแกรมด้วย
- สามารถใช้อินเทอร์เน็ตเพื่อค้นหาได้ แต่ห้ามปรึกษาผู้อื่น หรือให้ผู้อื่นสอบแทนนิสิต
- หากคำตอบของใครเหมือนหรือคล้ายกันอาจจะมีการสอบปากเปล่าเพิ่มเติมหรือให้ทำใหม่

การส่ง แสดง เก็บ นำเข้ามาซึ่งตำรา บันทึก เอกสาร เครื่องคำนวณ อุปกรณ์หรือสิ่งอื่นใดที่มีสูตรสัญลักษณ์ ที่เกี่ยวข้องกับการสอบในรายวิชานั้นโดยที่ผู้ออกข้อสอบมิได้อนุญาตไว้ในข้อสอบ หรือช่วยทำข้อสอบหรือทำข้อสอบแทนให้แก่ผู้เข้าสอบ ถือเป็นการกระทำโดยทุจริต มีบทลงโทษให้ได้รับ F ในรายวิชาที่กระทำทุจริต และให้ถอนรายวิชาอื่นทั้งหมดที่นิสิตผู้นั้นลงทะเบียนเรียนไว้ในภาคการศึกษาที่กระทำทุจริตหรืออาจพิจารณาให้พ้นสภาพการเป็นนิสิต รวมทั้งพิจารณาตัดคะแนนความประพฤติตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยว่าด้วยวินัยนิสิต

ข้าพเจ้า นาย/นางสาว รัชชานนท์ ปานมาศ ภาควิชา คณิตศาสตร์และวิทยาการคอมพิวเตอร์ เลขประจำตัว 6434480323  
ได้รับทราบระเบียบข้อปฏิบัติในการสอบของนิสิต และจะปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้ หากข้าพเจ้าฝ่าฝืนข้อปฏิบัติดังกล่าว  
ข้าพเจ้ายินดีให้คณะวิทยาศาสตร์ พิจารณาลงโทษตามควรแก่ความผิดนั้น ๆ

ลงชื่อ รัชชานนท์ ปานมาศ (รับทราบ)

6 ตุลาคม 2564