

คำตอบคำถาม วิชา 01999213 สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีและชีวิต ภาคปลาย 2567 (10 คะแนน)

1.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
2.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
3.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
4.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
5.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
6.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
7.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....
8.รหัสனிสิต.....หมู่ลำดับเลขที่เข้าสอบ.....

ให้นักนิสิตตอบคำถามและให้ทัศนะต่อคำถามต่อไปนี้ โดยพิมพ์ลงในฟอร์มนี้ (โดยลบข้อความข้างล่างนี้ออกได้) ด้วยตัวอักษร Eucrosia UPC ขนาด 16 pt. (10 คะแนน) ส่งภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 23.59 น. ใน google classroom *** ส่งก่อนกำหนดได้ ***

สำหรับคำตอบ ต้องเป็นข้อสรุปของทุกคนในกลุ่มร่วมกัน ตอบให้กระชับภายในจำนวนบรรทัดที่กำหนดไว้ ***ให้พิมพ์ตอบมาข้างล่างนี้ ไม่ต่ำกว่า 30 บรรทัด แต่ไม่เกิน 50 บรรทัด โดยไม่รวมรูปและเอกสารอ้างอิง ****

คำถาม : ให้นักนิสิตในกลุ่ม (ไม่เกิน 8 คน ไม่ต่ำกว่า 5 คน **ห้ามทำเดี่ยว**) ระดมความคิด เลือกตัวชี้วัดในการอันดับความสามารถในการแข่งขัน ที่จัดทำโดย IMD ที่อยู่ใน digital ranking, talent ranking หรือ WCY ranking ของปี 2024 นี้ ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม หรือสุขภาพ ที่กลุ่มสนใจมา 1 เรื่อง (ให้ลงจองไว้ใน google classroom แต่ละกลุ่มจะเลือกตัวชี้วัดซ้ำกันไม่ได้) ว่าเราควรมีการจัดการอย่างไร ให้อันดับตัวชี้วัดนี้ของประเทศเรามีอันดับที่ดีขึ้นกว่าเดิมมากๆ โดยให้นักนิสิตตั้งคำถามเกี่ยวกับตัวชี้วัดที่นิสิตเลือก แล้วใช้ generative AI ของบริษัทใดก็ได้ เช่น ChatGPT Claude, Perplexity เป็นต้น ตอบคำถามนี้ แล้วนิสิตในกลุ่มทุกคนออกความเห็น อภิปรายกันในกลุ่ม เกี่ยวกับคำตอบที่ได้มาในแง่มุมต่างๆ เช่น ความเชื่อถือ ความเป็นไปได้ ฯลฯ ของข้อมูลการสรุปจาก generative AI. จากนั้นนิสิตในกลุ่มทุกคนออกความเห็นและสรุปร่วมกันว่าจะสร้างอาชีพ หรืองานอะไรให้เกิดขึ้นบ้านเมืองเรา เพื่อจุดจุดอ่อนหรือเสริมสร้างเรื่องนี้ของบ้านเราให้ดีขึ้น แล้วสรุปพิมพ์ส่งมาอย่างน้อย 30 บรรทัด แต่ไม่เกิน 50 บรรทัด โดยไม่รวมรูปและเอกสารอ้างอิง

หัวข้อตัวชี้วัดที่เลือก

ตัวชี้วัดใน WCY ranking ที่เลือกได้ : ทุกตัวชี้วัด ในสไลด์ที่ 92 (4.2.01-4.2.17) ในสไลด์ที่ 94 (4.3.01-4.2.22) ในสไลด์ที่ 96 (4.4.01-4.4.28 ยกเว้น 4.4.10)

ตัวชี้วัดใน digital ranking ที่เลือกได้ : ทุกตัวชี้วัด ในสไลด์ที่ 26

ตัวชี้วัดใน talent ranking ที่เลือกได้ : ทุกตัวชี้วัด ในสไลด์ที่ 59

สิ่งที่ต้องส่งมาและมีในรายงานนี้

1. คำตอบที่ได้จาก AI. ให้แคปหน้าจอคำตอบที่ได้ทั้งหมด แล้ววางลงในเอกสาร word (ลงในฟอร์มนี้)
2. ความเห็นของกลุ่มนิสิตต่อคำตอบของ AI
3. อาชีพหรืองานที่นิสิต คิดว่าควรให้เกิดขึ้นในบ้านเรา เพื่ออุดหนุนหรือเสริมสร้างตัวชี้วัดเรื่องที่นิสิตศึกษาของบ้านเราให้ดีขึ้น

คะแนนที่ได้มาจาก

1. คำถามที่กลุ่มตั้งให้ AI ตอบ มีการตั้งคำถามที่เหมาะสมที่จะให้คำตอบตามประสงค์ (ต้องมีคำว่า IMD ในคำถาม)
2. ข้อสรุปความเห็นในกลุ่มของนิสิตต่อคำตอบจาก AI
3. ความครบถ้วนของสิ่งที่ต้องมีในรายงาน ซึ่งนิสิตต้องทำความเข้าใจเนื้อความทั้งหมดที่อยู่ในหน้าโจทย์นี้