ตัวชี้วัด 1.8.2

จำนวนนักศึกษาที่เข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานจริงร่วมกับหน่วยงานหรือสถานประกอบการ ที่อยู่ในกลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve)

 หน่วยวัด : คน
 ปีที่ใช้ในการจัดเก็บข้อมูล : ปีงบประมาณ

 หน่วยงานเจ้าภาพ :
 (ตุลาคม 2565 – กันยายน 2566)

 กองการศึกษา (วิทยาเขตนครปฐม)

🍄 คำอธิบาย :

พิจารณาจากหลักสูตรที่เข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานจริงร่วมกับหน่วยงานหรือสถานประกอบการที่อยู่ในกลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve) และมีบันทึกความเข้าใจ (MOU) ร่วมกัน **โดยคณะ/วิทยาลัย ต้องจัดการเรียนการ** สอนเพื่อให้นักศึกษาเข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานในหน่วยงานหรือสถานประกอบการทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ที่อยู่ในกลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve) ไม่น้อยกว่า 450 ชั่วโมง

้ **นักศึกษา หมายถึง** นักศึกษาระดับปริญญาตรี ภาคปกติของมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทาที่เข้าเรียนรู้ และปฏิบัติงานจริงร่วมกับหน่วยงานหรือสถานประกอบการอยู่ในกลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve)

การเรียนรู้และปฏิบัติงานจริงร่วมกับหน่วยงานหรือสถานประกอบการ หมายถึง การออกแบบและ จัดการเรียนการสอนร่วมกับหน่วยงานหรือสถานประกอบการทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ที่มีบันทึกความเข้าใจ (MOU) ร่วมกัน โดยนักศึกษาเข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานในหน่วยงานหรือสถานประกอบการทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ที่อยู่ใน กลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve) ตรงตามหลักสูตรของคณะ/วิทยาลัย เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ผ่านการ ปฏิบัติงานจริงให้กับนักศึกษา

หน่วยงานหรือสถานประกอบการที่อยู่ในกลุ่ม S-curve หมายถึง หน่วยงานหรือสถานประกอบการ ใน กลุ่ม S-curve เพื่อตอบโจทย์อุตสาหกรรมใหม่ของประเทศ โดยมี 10 + 2 กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้แก่

- 1. อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่ (Next Generation Automotive)
- 2. อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (Smart Electronics)
- 3. อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดีและการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ (Affluent, Medical and Wellness Tourism)
 - 4. อุตสาหกรรมการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ (Agriculture and Biotechnology)
 - 5. อุตสาหกรรมอาหารสำหรับอนาคต (Food for the Future)
 - 6. อุตสาหกรรมหุ่นยนต์ (Robotics)
 - 7. อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์ (Aviation and Logistics)
 - 8. อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ (Biofuels and Biochemicals)
 - 9. อุตสาหกรรมดิจิตอล (Digital)
 - 10. อุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร (Medical Hub)
 - 11. อุตสาหกรรมป้องกันประเทศ (Defense Industry)
 - 12. อุตสาหกรรมพัฒนาบุคลากรและการศึกษา (Workforce and Education)

🍁 เกณฑ์การให้คะแนน:

ระดับมหาวิทยาลัย

ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน+/- 5 คน ต่อ 1 คะแนน โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	คะแนน 5
230 คน	235 คน	240 คน	245 คน	250 คน

Suan Sunandha Rajaphat University

ระดับหน่วยงาน

ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน+/- 1 คน ต่อ 1 คะแนน โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	คะแนน 5
13 คน	14 คน	15 คน	16 คน	17 คน

🕨 เฉพาะคณะครุศาสตร์ และวิทยาลัยพยาบาลและสุขภาพ

ช่วงปรับเกณฑ์การให้คะแนน+/- 1 คน ต่อ 1 คะแนน โดยกำหนดเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

คะแนน 1	คะแนน 2	คะแนน 3	คะแนน 4	คะแนน 5
19 คน	20 คน	21 คน	22 คน	23 คน

💠 ข้อมูล/หลักฐานที่ต้องรายงาน :

- 1. รายละเอียดของรายวิชา (มคอ.3) ของหลักสูตรที่เข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานจริงร่วมกับหน่วยงานหรือ สถานประกอบการอยู่ในกลุ่ม S-curve ประจำปีการศึกษา 2565 หรือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
- 2. หลักฐานบันทึกความเข้าใจ (MOU) ที่ทำร่วมกันระหว่าง คณะ/วิทยาลัย กับหน่วยงานหรือสถาน ประกอบการอยู่ในกลุ่ม S-curve
- 3. หลักฐานการขออนุญาต/หลักฐานการตอบรับการเข้าเรียนรู้และปฏิบัติงานจริง จากหน่วยงานหรือ สถานประกอบการอยู่ในกลุ่ม 10 + 2 อุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve)
- 4. ร[้]ายงานผลการดำเนินงานและสรุปเนื้อหารายวิชาของนักศึกษาที่เข้ารับการเรียนรู้และปฏิบัติงานจริง ในหน่วยงานหรือสถานประกอบการ ประจำปีการศึกษา 2565 หรือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ทั้งนี้ ต้องรายงานข้อมูลดังกล่าวย้อนหลัง 3 ปี คือ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 2564 และ 2565 (ถ้ามี)