



ข้อตกลงการปฏิบัติงานสู่ความเป็นเลิศ Objective & Key Results (OKRs) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

คณะวิทยาศาสตร์

- ข้อตกลงระหว่าง  
รองศาสตราจารย์ชาญชัย พานทองวิริยะกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น ผู้รับข้อตกลง  
และ  
ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา บุญยี่ต คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ผู้ทำข้อตกลง
- ข้อตกลงนี้เป็นข้อตกลงฝ่ายเดียว มีใช้สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2565 ถึงวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2566
- รายละเอียดของข้อตกลง ได้แก่ ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติงาน น้ำหนัก เป้าหมาย และรายละเอียดอื่นๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายข้อตกลงนี้
- ข้าพเจ้า รองศาสตราจารย์ชาญชัย พานทองวิริยะกุล ในฐานะผู้บังคับบัญชาของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา บุญยี่ต ได้พิจารณาและเห็นชอบกับกรอบการประเมินของคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ตัวชี้วัดข้อตกลงการปฏิบัติงานสู่ความเป็นเลิศ Objective & Key Results (OKRs) ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายข้อตกลงนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติงานของ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา บุญยี่ต ให้เป็นไปตามข้อตกลงที่จัดทำขึ้นนี้
- ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา บุญยี่ต ได้ทำความเข้าใจ ข้อตกลงตามข้อ 3 แล้ว ขอให้ข้อตกลงกับอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่นว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดี ตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุด เพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่มหาวิทยาลัย ตามที่ให้ข้อตกลงไว้
- ผู้รับข้อตกลงและผู้ทำข้อตกลง ได้เข้าใจข้อตกลงการปฏิบัติงานและเห็นพ้องกันแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

รองศาสตราจารย์ชาญชัย พานทองวิริยะกุล

อธิการบดี

วันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา บุญยี่ต

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

วันที่ 28 กันยายน พ.ศ. 2565

# รายละเอียดข้อตกลงการปฏิบัติงานสู่ความเป็นเลิศด้วย OKRs

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

## คณะวิทยาศาสตร์

รายละเอียดในแต่ละด้าน	ค่าเป้าหมายในปี พ.ศ. 2566
1. OKR-01 จำนวนหลักสูตรที่มีการจัดกระบวนการเรียนรู้ตามกระบวนการที่ศนใหม่ (บังคับสำหรับคณะ)	2 หลักสูตร
2. OKR-17 จำนวนงบประมาณด้านการวิจัย (บังคับสำหรับคณะ)	100 ล้านบาท
3. OKR-05 จำนวนหลักสูตรใหม่ตามความต้องการของสังคม (สะสม)	1 หลักสูตร
4. OKR-11 จำนวนหลักสูตรที่นักศึกษาอย่างน้อยร้อยละ 25 ตีพิมพ์ Q1	3 หลักสูตร
5. OKR-18 สัดส่วนของบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ในวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus/ISI web of science ต่อจำนวนอาจารย์ประจำ	2.4 ผลงานต่อ 1 คน
6. OKR-19 ร้อยละของบทความวิจัย ที่ได้รับการตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus/ISI ที่อยู่ใน Q1	ร้อยละ 40