

กรอบแนวทางการพัฒนาโครงการวิจัยการพัฒนาระบบการผลิตครูคุณภาพฐานสมรรถนะ
ตามแนวทางในการบูรณาการแนวคิดจิตตปัญญาศึกษา ระบบพีเลียด และการวิจัยเป็นฐาน (CCR)
ระดับมหาวิทยาลัย

เป้าหมาย/ผลผลิตระดับมหาวิทยาลัย

- กระบวนการและองค์ความรู้การผลิตครูคุณภาพฐานสมรรถนะตามแนวทาง CCR
- ระบบหนุนเสริมการเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) ในระบบการผลิตครูฐานสมรรถนะตามแนวทาง CCR
- องค์ความรู้และกลไกขับเคลื่อนที่นำไปสู่การเปลี่ยนแปลงระบบการผลิตครูคุณภาพฐานสมรรถนะตามแนวทาง CCR

กลุ่มเป้าหมาย ประกอบด้วย

- อาจารย์ผู้สอนในมหาวิทยาลัย โดยแต่ละมหาวิทยาลัยจะเป็นผู้คัดเลือกมา 1 หลักสูตร/สาขาวิชา
- ผู้บริหารและ/หรือครูในสถานศึกษาเครือข่ายฝึกประสบการณ์วิชาชีพครูโดยดำเนินการพัฒนาทั้งโรงเรียน
- นักศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชาที่มหาวิทยาลัยคัดเลือก โดยมหาวิทยาลัยสามารถเลือกศึกษากลุ่มใดกลุ่มหนึ่งหรือทั้งสองกลุ่มตามความพร้อมของมหาวิทยาลัย
 - นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (5 ปี) ชั้นปีที่ 4-5
 - นักศึกษาหลักสูตร ค.บ. (4 ปี) ชั้นปีที่ 1-2

วิธีดำเนินการวิจัย ควรนำเสนอประเด็นต่อไปนี้

- กระบวนการพัฒนาและการวัดและประเมินผลการพัฒนากลุ่มเป้าหมาย
- การพัฒนาแผนการบูรณาการกับงานปกติ/ศูนย์ฝึกประสบการณ์วิชาชีพครู
- การออกแบบกระบวนการจัดการเรียนรู้ การวัดประเมินผลการเรียนรู้ และกระบวนการพัฒนานักศึกษาร่วมกับสถานศึกษา
- การพัฒนาระบบหนุนเสริมการเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) ในระบบการผลิตครูฐานสมรรถนะตามแนวทาง CCR ของมหาวิทยาลัย

- ประเด็นสำคัญในการดำเนินการระยะที่ 1 (12 เดือน)

ภาคเรียนที่	ประเด็นสำคัญในการดำเนินการ
2/2562	<ul style="list-style-type: none"> • การพัฒนาสมรรถนะการจัดการเรียนรู้ของอาจารย์ • การพัฒนาสมรรถนะการเป็นที่เลี้ยงของอาจารย์และครู • การวางแผนการจัดการเรียนรู้และการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ฐานสมรรถนะ • การวางแผนและสร้างเครือข่ายเพื่อบูรณาการความร่วมมือกับสถานศึกษาในการผลิตครูฐานสมรรถนะ • แนวทางการวัดและประเมินผลการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นกับอาจารย์ และนักศึกษาที่เป็นกลุ่มเป้าหมาย
1/2563	<ul style="list-style-type: none"> • การจัดการเรียนรู้และการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ฐานสมรรถนะ • การพัฒนาสมรรถนะของนักศึกษาครูร่วมกับสถานศึกษา • การพัฒนาชุมชนการเรียนรู้ทางวิชาชีพในระบบการผลิตครูฐานสมรรถนะของแต่ละมหาวิทยาลัย

หากประสงค์เข้าร่วมโครงการ ขอให้จัดทำ Abstract Proposal

- โดยเขียนเป็นเอกสารเชิงแนวคิดโครงการ ประกอบด้วย
 1. ชื่อโครงการ
 2. ข้อมูลผู้รับผิดชอบ/กลไกที่จะดำเนินการ
 3. หลักการและเหตุผล
 4. วัตถุประสงค์
 5. การดำเนินงาน
 6. กลุ่มเป้าหมาย
 7. ผลที่คาดว่าจะได้รับผลผลิต ผลลัพธ์ ผลกระทบ
- เขียนนำเสนอในลักษณะ Abstract Proposal ไม่เกิน 2 หน้า กระดาษ A4 ตัวหนังสือ TH SarabunPSK ขนาด 16 รวมจำนวนเอกสารทั้งหมดไม่เกิน 4 หน้า A4
- ส่งไฟล์เอกสารแนวคิดโครงการเป็น PDF (ตั้งชื่อ CBD-(มรภ)..... เช่น CBD-ลำปาง) ส่งมาที่ ru.trf2016@gmail.com ภายในวันที่ 9 กันยายน 2562
- และเข้าร่วมประชุมวันที่ 11 กันยายน 2562