

ข้อกำหนดโครงการ (TOR)

โครงการพัฒนาเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ได้ดำเนินโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ซึ่งเป็นกลไกความร่วมมือ ๓ ฝ่าย ระหว่าง สป.อว. สถาบันอุดมศึกษา และภาคเอกชน โดยเน้นการวิจัยที่เกิดจากภาคอุตสาหกรรมเป็นหลัก โดยบูรณาการการดำเนินงานกับเครือข่ายบริหารการวิจัย ๙ เครือข่าย ทั่วประเทศ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๔๗ ได้แก่ เครือข่ายบริหารการวิจัยภาคเหนือตอนบน (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่เป็นแม่ข่าย) ภาคเหนือตอนล่าง (มหาวิทยาลัยนเรศวรเป็นแม่ข่าย) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน (มหาวิทยาลัยขอนแก่นเป็นแม่ข่าย) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีเป็นแม่ข่าย) ภาคกลางตอนบน (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒเป็นแม่ข่าย) ภาคกลางตอนล่าง (มหาวิทยาลัยศิลปากรเป็นแม่ข่าย) ภาคตะวันออก (มหาวิทยาลัยบูรพาเป็นแม่ข่าย) ภาคใต้ตอนบน (มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เป็นแม่ข่าย) และภาคใต้ตอนล่าง (มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์เป็นแม่ข่าย) ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาส่งผลให้เครือข่ายบริหารวิจัยทั้ง ๙ แห่ง เป็น platform การร่วมมือการทำงานที่เข้มแข็งระหว่างสถาบันอุดมศึกษาและสถานประกอบการในพื้นที่ สร้างนักวิจัยใหม่จากสถาบันอุดมศึกษาและนักวิจัยในสถานประกอบการเข้าสู่ระบบการวิจัยและนวัตกรรมของประเทศอย่างต่อเนื่อง เกิดการนำองค์ความรู้และผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ สร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจให้กับพื้นที่และประเทศ การดำเนินงานที่ผ่านมาภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่ได้แสดงความต้องการอย่างชัดเจนที่จะเข้าร่วมโครงการวิจัยและพัฒนา ร่วมกับสถาบันอุดมศึกษา เช่น การสนับสนุนงบประมาณ ร่วมศึกษาวิจัย และนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงอุตสาหกรรม ยกย่องคุณภาพการผลิต หรือสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้ จะพิจารณาถึงศักยภาพความมั่นคงของภาคอุตสาหกรรมร่วมด้วย โดยประเภทของภาคการผลิตที่เน้นการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการตามแนวทางการพัฒนาประเทศ Thailand ๔.๐

การจัดตั้งกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีภารกิจหลักที่สำคัญในการนำองค์ความรู้และนวัตกรรมไปพัฒนาประเทศ โดยสถาบันอุดมศึกษาเป็นกลไกในการขับเคลื่อนหลัก ประกอบกับนโยบายรัฐบาลที่ต้องการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัยและพัฒนา และนวัตกรรม โดย สป.อว. มีบทบาทที่สำคัญในการขับเคลื่อนและพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานและระบบนิเวศด้านการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อให้สถาบันอุดมศึกษาและสถาบันวิจัยทำหน้าที่สร้างคน สร้างความรู้ สร้างนวัตกรรม ๔.๐ เพื่อมุ่งเน้นการสร้างนวัตกรรมสำหรับเศรษฐกิจฐานราก (Area-based & Local Economy) ตามยุทธศาสตร์ อววน. โดยอาศัยการดำเนินงานของเครือข่ายบริหารการวิจัยทั้ง ๙ เครือข่ายที่ครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อเป็น Platform การบูรณาการความร่วมมือกับภาคอุตสาหกรรมที่เข้มแข็ง สร้างและพัฒนานักวิจัยใหม่ที่สามารถทำงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรมได้มากขึ้น เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

๒. วัตถุประสงค์

๑.๑ เพื่อพัฒนาระบบ รูปแบบ และกลไกการบริหารจัดการเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถาบันอุดมศึกษากับภาคเอกชนในการทำวิจัยเพื่อยกระดับประสิทธิภาพการผลิตของภาคอุตสาหกรรมในพื้นที่

๑.๒ เพื่อสร้างนักวิจัยใหม่จากสถาบันอุดมศึกษา นิสิต นักศึกษา และนักวิจัยในสถานประกอบการให้สามารถทำงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรมได้

๑.๓ เพื่อสนับสนุนให้บุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาเตรียมความพร้อมและมีทักษะในการทำวิจัยและนำผลงานวิจัย องค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้รับจากการทำวิจัยของสถาบันอุดมศึกษาร่วมกับภาคเอกชนไปถ่ายทอดเทคโนโลยีและบ่มเพาะธุรกิจให้กับผู้ประกอบการ และ SMEs ได้อย่างครบวงจร

๑.๔ เป็นช่องทางพัฒนางานวิจัยให้สามารถใช้ประโยชน์ในการถ่ายทอดเทคโนโลยีได้จากทรัพย์สินทางปัญญา รวมทั้งนำนวัตกรรม องค์ความรู้มาต่อยอดและขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์

๓. เจาะใจและขอบเขตการดำเนินงาน

๓.๑ เครือข่ายบริหารการวิจัย ๙ เครือข่าย เสนอข้อเสนอโครงการพัฒนาเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ เพื่อดำเนินกิจกรรม ๓ กิจกรรม รวมงบประมาณบริหารจัดการเครือข่าย ในกรอบวงเงินเครือข่ายละไม่เกิน ๑,๑๕๐,๐๐๐ บาท

๑) การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายบริหารการวิจัย เครือข่ายละ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๒) การพัฒนาศักยภาพบุคลากรวิจัย นิสิต/นักศึกษา ให้ทำงานวิจัยร่วมกับภาคเอกชน เครือข่ายละ ๒๕๐,๐๐๐ บาท

๓) การลงพื้นที่ศึกษาศักยภาพเพื่อยกระดับการพัฒนาเชิงพื้นที่ของเครือข่าย และจัดทำข้อเสนอโครงการและแผนปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ (Preliminary Research) เครือข่ายละ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๔) งบประมาณบริหารจัดการเครือข่ายเพื่อดำเนินกิจกรรม เครือข่ายละ ๓๐๐,๐๐๐ บาท

๑) การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายบริหารการวิจัย

การเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายบริหารการวิจัย โดยอย่างน้อยต้องมีกิจกรรม ดังต่อไปนี้

- การจัดทำยุทธศาสตร์ กลไก รูปแบบการบริหารจัดการในบริบทใหม่ของเครือข่าย เพื่อเป็น Platform ความร่วมมือการทำงานร่วมกันระหว่างสถาบันอุดมศึกษา สถาบันวิจัย หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม เพื่อพัฒนานักวิจัย และเพื่อพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ ให้เป็นระบบนิเวศในการพัฒนางานวิจัยและนวัตกรรมในการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ

- การสร้างการมีส่วนร่วม ประสานพลัง และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ระหว่างสถาบันอุดมศึกษา สถาบันวิจัย หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ในพื้นที่ เพื่อกำหนดโจทย์วิจัย การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ การสร้างความตระหนักและผลักดันให้เกิดการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัย

- การสำรวจและประเมินระดับความพร้อมของเทคโนโลยีสู่อุตสาหกรรม (Technology Readiness Level - TRL) ของผลงานวิจัยของเครือข่าย เพื่อนำมาต่อยอดและ/หรือใช้ประโยชน์

ผลผลิต

- ๑) ยุทธศาสตร์ รูปแบบ กลไก การบริหารจัดการเครือข่ายในเชิงรุก เพื่อประสานความร่วมมือทั้งภายในและภายนอกเครือข่าย
- ๒) กิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งของเครือข่าย อย่างน้อย ๒ กิจกรรม
- ๓) รายงานผลการสำรวจการประเมินระดับความพร้อมของเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (Technology Readiness Level - TRL) ของผลงานวิจัยของเครือข่าย

๒) การพัฒนาศักยภาพบุคลากรวิจัย นิสิต/นักศึกษา ให้ทำงานวิจัยร่วมกับภาคเอกชน

การพัฒนาศักยภาพ นักวิจัย บุคลากร นิสิต/นักศึกษา ชุมชน โดยการสร้างความตระหนัก สร้างทักษะ และฝึกปฏิบัติการกำหนดโจทย์และแนวทางแก้ไข โดยการทำงานร่วมกับสถานประกอบการ และการอบรมสร้างทักษะให้นักวิจัยพัฒนาข้อเสนอโครงการวิจัยร่วมกับภาคเอกชน (การฝึกเขียนข้อเสนอโครงการวิจัย การอบรมนักบริหารจัดการงานวิจัย/นักถ่ายทอดเทคโนโลยี การประเมินผลกระทบเชิงสังคม และการจัดการทรัพย์สินทางปัญญา ฯลฯ)

ผลผลิต

เครือข่ายละไม่ต่ำกว่า ๒ หลักสูตร หลักสูตรละไม่ต่ำกว่า ๓๐ คน

๓) การลงพื้นที่ศึกษาศักยภาพเพื่อยกระดับการพัฒนาเชิงพื้นที่ของเครือข่าย และจัดทำข้อเสนอโครงการและแผนปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ (Preliminary Research)

วัตถุประสงค์

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการศึกษาศักยภาพเพื่อยกระดับการพัฒนาเชิงพื้นที่เพื่อประกอบการพัฒนาข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับทุนการวิจัยและพัฒนาเชิงพื้นที่ต่อแหล่งทุนที่เกี่ยวข้องของเครือข่ายและสมาชิกเครือข่าย

ผลลัพธ์/ตัวชี้วัด

๑. มีสรุปผลการศึกษาและความร่วมมือในการเตรียมดำเนินโครงการจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ศึกษา เพื่อใช้ประกอบการจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับทุนการวิจัยและพัฒนาเชิงพื้นที่ต่อแหล่งทุนที่เกี่ยวข้อง ที่มีความชัดเจนประกอบด้วย

๑) ประเด็นปัญหา ศักยภาพและโจทย์ที่ทำหายจากพื้นที่ (Demand side) ในระดับพื้นที่ต่ำลงขึ้นไป

๒) ข้อมูลและสารสนเทศของบริบททั่วไปของพื้นที่และบริบทเฉพาะของประเด็นปัญหา ศักยภาพและโจทย์ที่ทำหายจากพื้นที่ (Demand side)

๓) แนวทางการพัฒนา ประเด็นการพัฒนาและแผนการพัฒนา ตามประเด็นปัญหา ศักยภาพและโจทย์ที่ทำหายจากพื้นที่ (Demand side)

๔) กรอบแนวคิดการพัฒนา กระบวนการ และชุดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม (Supply side) ที่จะดำเนินการตามแนวทางการพัฒนา ประเด็นการพัฒนา และแผนการพัฒนาที่สอดคล้องกับประเด็นปัญหา ศักยภาพและโจทย์ที่ทำหายจากพื้นที่ (Demand side)

๕) ข้อตกลงความร่วมมือหรือหลักฐานแสดงความร่วมมือที่จะร่วมดำเนินโครงการของหน่วยงาน/องค์กรที่รับผิดชอบและผู้เกี่ยวข้องในพื้นที่

๖) เชื่อมโยงข้อมูลที่ได้จากการวิจัยเบื้องต้น (Preliminary Research) กับฐานข้อมูลของชุมชน ในรูปแบบ Digitizing Data

๒. ร่างข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาที่สอดคล้องกับ OKRs และเงื่อนไขการสนับสนุนทุนวิจัยและพัฒนาของแหล่งทุนที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อยเครือข่ายละ ๓ โครงการ

ทั้งนี้ ประเด็นการจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยเบื้องต้น (Preliminary Research) ควรมุ่งเน้นงานวิจัยสามารถต่อยอด/ขยายผลไปสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ได้จริง รวมไปถึงการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการตามแนวทางการพัฒนาประเทศไทย ๔.๐ ดังนี้

กลุ่มอุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพ (First S-curve)	กลุ่มอุตสาหกรรมอนาคต (New S-curve)
(๑) อุตสาหกรรมยานยนต์สมัยใหม่	(๖) อุตสาหกรรมหุ่นยนต์เพื่อการอุตสาหกรรม
(๒) อุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	(๗) อุตสาหกรรมการบินและโลจิสติกส์
(๓) อุตสาหกรรมท่องเที่ยวกลุ่มรายได้ดี และการท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ	(๘) อุตสาหกรรมเชื้อเพลิงชีวภาพและเคมีชีวภาพ
(๔) อุตสาหกรรมการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ	(๙) อุตสาหกรรมดิจิทัล
(๕) อุตสาหกรรมการแปรรูปอาหาร	(๑๐) อุตสาหกรรมการแพทย์ครบวงจร

๓. เกิดบุคลากรวิจัยใหม่ในสถาบันอุดมศึกษา และสถานประกอบการ ซึ่งสามารถทำงานวิจัยร่วมกัน ภายใต้โจทย์ของภาคเอกชน และ/หรือ แก้ปัญหาในสถานการณ์ปัจจุบันเร่งด่วนของประเทศ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ไม่น้อยกว่า ๖ คน

๓.๒ หัวข้อ หรือประเด็นปัญหาที่เป็นโจทย์ในการศึกษา ต้องกำหนดจากความต้องการของภาคการผลิต (Demand Side) จากผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมที่เข้าร่วมโครงการ และสอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาประเทศ เพื่อขอรับงบประมาณจากแหล่งทุนที่ตรงกับความต้องการของพื้นที่

๓.๓ ภาคอุตสาหกรรมแสดงความต้องการอย่างชัดเจนที่จะเข้าร่วมโครงการร่วมกับสถาบันอุดมศึกษา เช่น การสนับสนุนงบประมาณ ร่วมศึกษา และนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ในการต่อยอดเพื่อยกระดับคุณภาพการผลิต หรือสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์ ทั้งนี้ ขอให้มีการพิจารณาถึงศักยภาพความมั่นคงของภาคอุตสาหกรรมร่วมด้วย เช่น การพิจารณาทุนในการจดทะเบียนจัดตั้งบริษัทของผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรม เป็นต้น

๓.๔ ในการที่สถาบันอุดมศึกษาผู้รับทุนจะนำผลการศึกษาไปเผยแพร่หรือนำไปต่อยอดเพื่อขอรับการสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่งทุนอื่น ให้ผู้รับทุนลงข้อความประกาศกิตติคุณทุกครั้งด้วยว่าโครงการศึกษาฯ ได้รับทุนสนับสนุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๓.๕ ขอให้เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) แต่งตั้งคณะกรรมการ ๑ ชุด เพื่อพิจารณากำหนดและคัดเลือกประเด็นการศึกษา และการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน

๓.๖ ขอบเขตและวิธีการการเปลี่ยนแปลงและขยายระยะเวลาการดำเนินการศึกษา ได้แก่

๓.๖.๑ การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดการศึกษา ขอให้เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) เป็นผู้พิจารณา และแจ้ง สป.อว. ทราบ

๓.๖.๒ การขอขยายเวลาดำเนินงาน เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) สามารถขอขยายระยะเวลาได้ไม่เกิน ๓ เดือน ทั้งนี้ และเครือข่ายบริหารการวิจัย (C) จะต้องมีหนังสือขอขยายระยะเวลาไปยัง สป.อว. ล่วงหน้าอย่างน้อย ๓๐ วัน ก่อนครบกำหนดการดำเนินงานตาม MOU

๓.๗ สิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาที่ได้จากการศึกษานี้ ให้เป็นสิทธิร่วมกันของผู้ให้ทุนตามสัดส่วนของจำนวนเงินที่ผู้ให้ทุนแต่ละฝ่ายได้จ่ายเงินและ/หรือทรัพย์สินให้กับสถาบันอุดมศึกษาผู้รับทุนจริงตามสัญญา โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอมอบสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาที่เกิดขึ้นจากโครงการวิจัยให้กับสถาบันอุดมศึกษาผู้รับทุน

๔. ระยะเวลาดำเนินงาน

ตั้งแต่เดือนมีนาคม ถึงกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๔

๕. งบประมาณในการจัดสรร

กิจกรรม	งวดที่ ๑	งวดที่ ๒	งวดที่ ๓
๑. การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่ายบริหารการวิจัย	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๕๐	
๒. การพัฒนาศักยภาพบุคลากรวิจัย นิสิต/นักศึกษา ให้ทำงานวิจัยร่วมกับภาคเอกชน	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๕๐	
๓. การลงพื้นที่ศึกษาศักยภาพเพื่อยกระดับการพัฒนาเชิงพื้นที่ของเครือข่าย และจัดทำข้อเสนอโครงการ และแผนปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์	ร้อยละ ๗๐		ร้อยละ ๓๐
๔. การบริหารจัดการของเครือข่าย	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละ ๕๐	

หมายเหตุ งวดที่ ๒ และ ๓ จะจัดสรรงบประมาณ เมื่อ สป.อว. ได้รับการจัดสรรงบประมาณงวดที่ ๒ และ ๓ จาก สกสว. ตามลำดับ

๖. กรอบระยะเวลาและขั้นตอนการดำเนินงาน

๖.๑ สป.อว. โดยคณะกรรมการ/คณะทำงาน จัดทำข้อกำหนดโครงการ (TOR) และเวียนแจ้งเครือข่ายบริหารการวิจัย (C) ทั้ง ๙ แห่ง ภายในเดือนมกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๖.๒ เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) จัดประชุมสถาบันอุดมศึกษาในเครือข่ายฯ พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการ เพื่อกำหนดหัวข้อ/ประเด็นการศึกษา

๖.๓ เครือข่ายบริหารการวิจัย (เครือข่าย C) นำส่งเอกสารข้อเสนอโครงการพัฒนาเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ โดยผ่านความเห็นชอบจากเครือข่ายเพื่อการพัฒนาอุดมศึกษา (B) และส่งมายัง สป.อว. ภายในวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

๖.๔ สป.อว. โดยคณะกรรมการ/คณะทำงาน พิจารณาให้ความเห็นชอบข้อเสนอโครงการพัฒนาเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการวิจัยและพัฒนาภาครัฐร่วมเอกชนในเชิงพาณิชย์ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ของเครือข่ายบริหารการวิจัย (C) โดยจะนำเสนอปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นผู้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ และอนุมัติให้จัดสรรงบประมาณให้แก่เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) โดยตรง ภายในเดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

๖.๕ เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) เริ่มดำเนินงานตามข้อเสนอโครงการที่ได้รับอนุมัติ โดยจัดส่งสรุปรายงานความก้าวหน้า ภายใน ๙๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามใน MOU มายัง สป.อว. ผ่านเครือข่ายเพื่อการพัฒนาอุดมศึกษา (เครือข่าย B) ให้ความเห็นชอบ ภายใน ๑๕ วัน หลังจากครบกำหนดระยะเวลาการดำเนินงาน

๖.๖ เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) ดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน โดยจัดทำรายงานผลการดำเนินงานมายัง สป.อว. ผ่านเครือข่ายเพื่อการพัฒนาอุดมศึกษา (เครือข่าย B) ให้ความเห็นชอบ ภายใน ๑๕ วัน หลังจากสิ้นสุดปีงบประมาณ (๓๐ ก.ย. ๒๕๖๔)

๗. กำหนดเวลาและสถานที่ส่งข้อเสนอโครงการ

ให้เครือข่ายบริหารการวิจัย (C) ๙ แห่ง จัดทำข้อเสนอโครงการตามแบบฟอร์มที่กำหนด จำนวน ๑ ชุด พร้อม CD จำนวน ๑ แผ่น ส่งมายัง สำนักประสานและส่งเสริมกิจการอุดมศึกษา สำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เลขที่ ๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๐๓๙ ๕๕๔๕-๘ E-mail: research_ohed@hotmail.com ภายในวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ (ยึดวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ)