



ประกาศคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์

เรื่อง เปิดรับข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ประจำปีงบประมาณ 2561 เพิ่มเติม

ด้วยคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์มีนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนให้คณาจารย์ได้มีการค้นคว้าทางวิชาการมากขึ้น ตลอดจนนำความรู้มาสร้างผลงานทางวิชาการ การเขียนตำราที่มีคุณภาพ ทันสมัย เหมาะสมกับสถานการณ์ สภาพแวดล้อม และเทคโนโลยีในปัจจุบัน อันเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการสอน สร้างเสริมบรรยากาศทางวิชาการของคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ให้มีตำราที่ดี ทันสมัย และเพื่อให้ นักศึกษามีตำราเรียน และแหล่งศึกษาค้นคว้าในการเพิ่มทักษะและความรู้ทางวิชาการมากขึ้น โดยมีมติที่ประชุมคณะกรรมการวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คราวประชุมครั้งที่ 9/2560 เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2559 และมีมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์ คราวประชุมครั้งที่ 1/ปีงบประมาณ 2561 เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2560 เห็นชอบให้ประกาศรับข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา ประจำปีงบประมาณ 2561 เพิ่มเติม ดังนี้

1. หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน

หลักเกณฑ์และระเบียบการการจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียนสำหรับโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ประจำปีงบประมาณ 2561 ของคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ให้ดำเนินการตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณ เพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ลงประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ระหว่างดำเนินโครงการ

2. การคัดเลือกตำราเรียนที่สมควรได้รับเงินสมนาคุณ

- 2.1 คณะกรรมการวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์จะพิจารณาตรวจสอบรายละเอียดข้อเสนอโครงการที่ส่งมายังคณะตามกำหนดเวลา (ภายในวันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2560) เพื่อคัดเลือกโครงการที่มีความเหมาะสมในการให้เงินสมนาคุณการแต่งและเรียบเรียงตำรา แล้วเสนอคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์เพื่ออนุมัติการให้เงินสมนาคุณต่อไป โดยข้อเสนอโครงการ ฯ จะต้องมียรายละเอียดครบถ้วน ได้แก่ ชื่อตำราเรียน สารบัญแสดงหัวข้อต่าง ๆ บทนำของแต่ละบทในตำราเรียน รายชื่อเอกสารอ้างอิง รวมทั้งคำรับรองการเป็นตำราจากหัวหน้าภาควิชา หรือผู้ที่หัวหน้าภาควิชามอบหมาย
- 2.2 คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์จะพิจารณาอนุมัติให้เงินสมนาคุณ ภายใต้ข้อกำหนดลักษณะของตำราเรียน ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อการผลิตตำราเรียน ลงประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมระหว่างดำเนินโครงการ
- 2.3 การพิจารณาของคณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ประยุกต์ถือเป็นขั้นสุดท้าย และสงวนสิทธิ์ในการขอข้อมูลประกอบการพิจารณาเพิ่มเติม

3. คุณสมบัติของผู้รับทุน

- 3.1 เป็นพนักงานมหาวิทยาลัยหรือข้าราชการพลเรือน สายวิชาการ ในสังกัด คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
- 3.2 เป็นผู้ที่ไม่อยู่ในระหว่างการลาศึกษาต่อ หรือ การขอตัวไปช่วยราชการที่หน่วยงานภายนอก
- 3.3 คณาจารย์ผู้สนใจมีสิทธิ์เสนอโครงการเพื่อขอรับทุนได้เพียงครั้งละ 1 โครงการ สำหรับโครงการที่มีความรับผิดชอบตั้งแต่ร้อยละ 70 ขึ้นไป
- 3.4 คณาจารย์ผู้สนใจจะต้องไม่ติดค้างการรับทุนโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ในปีงบประมาณใดๆ หรือเป็นผู้คืนทุนสนับสนุนในปีงบประมาณที่ผ่านมา

4. อัตราการจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน

คณาจารย์ผู้แต่งและเรียบเรียงตำราเรียนเพื่อขอรับเงินสมนาคุณจะได้รับเงินสมนาคุณสูงสุดไม่เกิน 50,000 บาท ต่อเล่ม โดยแบ่งจ่าย 3 งวด ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์ การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อการผลิตตำราเรียน ลงประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ระหว่างดำเนินโครงการดังนี้

งวดที่ 1 ร้อยละ 20 หลังจากทำสัญญา

งวดที่ 2 ร้อยละ 40 หลังจากต้นฉบับผ่านการประเมินตรวจสอบคุณภาพ (Peer review) จากผู้ตรวจสอบ คุณภาพตำราเรียน โดยผ่านเกณฑ์อย่างน้อย 2 ใน 3 ท่าน

งวดที่ 3 ร้อยละ 40 หลังจากกำหนดหมายเลข ISBN

โดยกำหนดให้ตำราเรียนมีจำนวนหน้าไม่ต่ำกว่า 250 หน้า (เฉพาะเนื้อหา ไม่รวมปก) ขนาดกระดาษพิมพ์ คือ ขนาดมาตรฐาน A4 และมีรูปแบบการจัดพิมพ์ของชนิดตัวอักษรและขนาดตัวอักษรที่เหมาะสมตามมาตรฐานทั่วไป

5. หลักเกณฑ์และวิธีการเสนอโครงการ

5.1 คณาจารย์ผู้สนใจขอรับแบบฟอร์มข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ประจำปีงบประมาณ 2561 ที่หน่วยหลักสูตร พัฒนาวิชาการและสหกิจศึกษา ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์- ประยุกต์ หรือดาวน์โหลดจากเว็บไซต์ www.sci.kmutnb.ac.th และส่งข้อเสนอโครงการ ฯ ที่มีรายละเอียด ตามแบบฟอร์มครบถ้วน พร้อมแนบคำอธิบายรายวิชาที่เกี่ยวข้อง มายังรองคณบดีฝ่ายวิชาการคณะ วิทยาศาสตร์ประยุกต์ ภายในวันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2560 โดยให้ผ่านการรับรองการเป็นตำรา และพิจารณา จัดอันดับจากหัวหน้าภาควิชา หรือผู้ที่หัวหน้าภาควิชามอบหมายมาก่อน

5.2 ให้คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ พิจารณากลับกรองและคัดเลือกโครงการที่มีความ เหมาะสมในการให้เงินสมนาคุณการแต่งและเรียบเรียงตำรา แล้วเสนอคณะกรรมการประสานงานวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์เพื่ออนุมัติการให้เงินสมนาคุณต่อไป โดยหลักเกณฑ์และขั้นตอนในการพิจารณา ให้ดำเนินการตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงิน สมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน

5.3 คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์จะประกาศรายชื่อคณาจารย์ที่ได้รับการพิจารณาให้รับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุน การผลิตตำราเรียน ให้ทราบโดยทั่วกัน และนัดหมายคณาจารย์ที่ได้รับการพิจารณา ฯ เพื่อทำสัญญารับทุน

5.4 กำหนดการดำเนินการอื่น ๆ ให้ดูเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

6. การจัดพิมพ์ผลงานตำราเรียนที่ได้รับเงินสมนาคุณตามประกาศนี้ ให้มีการระบุด้วยว่า ผลงานตำราเรียนดังกล่าว ได้รับทุน สนับสนุนการผลิตตำราจาก คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

7. ตำราเรียนในโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ถือเป็นลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ดังนั้น การดำเนินการใด ๆ ที่เกี่ยวข้องกับตำราเรียนที่ได้รับทุน จะต้องปฏิบัติตามสัญญา และเงื่อนไขในประกาศมหาวิทยาลัยฯ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ลงประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมระหว่างดำเนินโครงการ

8. กรณีมีปัญหาในการวินิจฉัยหรือตีความปฏิบัติตามประกาศนี้ ให้คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์เป็นผู้มีอำนาจ ในการวินิจฉัยชี้ขาด และถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ. 2560



(รองศาสตราจารย์ ดร. สุรพันธ์ ยิ้มมัน)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

กำหนดการขอรับเงินสมทบทุนการผลิตตำราเรียน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปีงบประมาณ 2561 เพิ่มเติม

ขั้นตอน	กิจกรรม	กำหนดการ	หมายเหตุ
1	ประชาสัมพันธ์โครงการ	ตั้งแต่วันที่ 24 ตุลาคม 2560	ขอรายละเอียดที่หน่วยหลักสูตร ๑ งานวิชาการ หรือความถี่ลดที่เว็บไซต์คณะวิทยาฯ www.sci.kmutnb.ac.th
2	ยื่นข้อเสนอที่ผ่านความเห็นชอบและกรรรับรองจากหัวหน้าภาควิชาที่สังกัด ต่อคณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ โดยผ่านคณะคณาจารย์	ภายในวันที่ 31 ตุลาคม 2560	ส่งข้อเสนอโครงการ 1 ชุด และสำเนา 10 ชุด มายัง รองคณบดีฝ่ายวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
3	3.1 คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์พิจารณาข้อเสนอโครงการ 3.2 แจ้งให้ผู้เสนอโครงการทราบถึงผลการพิจารณา 3.3 ผู้เสนอโครงการแก้ไขปรับปรุงตามผลการพิจารณา และส่งคืนให้คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์	ภายในวันที่ 8 พฤศจิกายน 2560 ภายในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2560 ภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2560	ส่งข้อเสนอโครงการที่ปรับปรุงแก้ไขแล้ว 20 ชุด มายัง หน่วยหลักสูตรฯ งานวิชาการ ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์
4	4.1 คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์เสนอโครงการให้คณะกรรมการประจำส่วนงานฯ อนุมัติโครงการ 4.2 แจ้งให้ผู้เสนอโครงการทราบถึงผลการพิจารณา 4.3 ผู้เสนอโครงการแก้ไขปรับปรุงตามผลการพิจารณาและส่งคืนให้งานวิชาการ	ภายในวันที่ 22 พฤศจิกายน 2560 ภายในวันที่ 24 พฤศจิกายน 2560 ภายในวันที่ 25 พฤศจิกายน 2560	ส่งข้อเสนอโครงการที่ปรับปรุงแก้ไขแล้ว 2 ชุด มายัง หน่วยหลักสูตรฯ งานวิชาการ ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์
5	ลงนามทำสัญญา	ภายในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2560	ทำสัญญารับทุน ที่หน่วยหลักสูตรฯ งานวิชาการ ชั้น 2 คณะวิทยาศาสตร์ พร้อมแนบสำเนาใบประท้วงจำนวน 2 ใบ
6	รับเงินสมทบทุนงวดที่ 1 (งวดแรก)	ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2560	คณะฯ จ่ายเงินสมทบทุนงวดที่ 1 ร้อยละ 20 หลังจากทำสัญญา
7	ส่งต้นฉบับตำรา ภายใน 4 เดือน นับจากทำสัญญา	ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2561	ส่งต้นฉบับตำราจำนวน 2 ชุด พร้อมแผ่น CD บันทึกข้อมูลเป็น MS Word และ PDF
8	8.1 คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ส่งต้นฉบับให้ผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่านพิจารณาผลงาน 8.2 ผู้ทรงคุณวุฒิแจ้งผลการพิจารณาให้คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ทราบ 8.3 คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ แจ้งผลการประเมินคุณภาพให้หัวหน้าโครงการทราบ 8.4 ดำเนินการที่ผ่านแล้วส่งคืนให้ผู้ทรงคุณวุฒิ อย่างน้อย 2 ใน 3 ท่าน ให้ผู้แต่งตั้งกรรมการแก้ไข ปรับปรุงต้นฉบับแล้วส่งคืนให้คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ฯ ภายใน 9 เดือน นับจากทำสัญญา และรับเงินสมทบทุนงวดที่ 2 หลังจากต้นฉบับผ่านการประเมินตรวจสอบคุณภาพ โดยผู้ทรงคุณวุฒิ (ผ่านเกณฑ์อย่างน้อย 2 ใน 3 ท่าน) 8.5 ดำเนินการที่ผ่านแล้วส่งคืนให้ผู้ทรงคุณวุฒิตามข้อ 8.4 จะไม่ได้รับเงินสมทบทุนงวดที่ 2 8.6 กรณีที่ได้รับผลการตรวจสอบคุณภาพต่ำกว่าที่กำหนด คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ฯ จะพิจารณากำหนดการใหม่ คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เสนอต้นฉบับที่ผ่านการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ให้คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการฯ อนุมัติพิจารณาฯ โดยส่งต้นฉบับให้กองส่งเสริมวิชาการ มอช. ดำเนินการ	ภายในวันที่ 10 เมษายน 2561 ภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2561 ภายในวันที่ 7 กรกฎาคม 2561 ภายในวันที่ 31 กรกฎาคม 2561	ส่งต้นฉบับตำราจำนวน 2 ชุด พร้อมแผ่น CD โดยบันทึกข้อมูลเป็น MS Word และ PDF และคณะฯ จ่ายเงินสมทบทุนงวดที่ 2 ร้อยละ 40 หลังจากต้นฉบับผ่านการประเมินตรวจสอบคุณภาพ โดยผู้ทรงคุณวุฒิ (ผ่านเกณฑ์อย่างน้อย 2 ใน 3 ท่าน)
9	คณะกรรมการวิชาการคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เสนอต้นฉบับที่ผ่านการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ ให้คณะกรรมการประจำส่วนงานวิชาการฯ อนุมัติพิจารณาฯ โดยส่งต้นฉบับให้กองส่งเสริมวิชาการ มอช. ดำเนินการ	ภายในวันที่ 31 สิงหาคม 2561	
10	หัวหน้าโครงการรับเงินสมทบทุนงวดที่ 3 (งวดสุดท้าย) ภายใน 12 เดือน นับจากทำสัญญา	ภายในวันที่ 29 กันยายน 2561	คณะฯ จ่ายเงินสมทบทุนงวดที่ 3 ร้อยละ 40 หลังจากได้รับการกำหนดหมายเลข ISBN และตีพิมพ์ตำรา โดยมหาวิทยาลัย

**โครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
ประจำปีงบประมาณ ปี 2561 เพิ่มเติม**

ชื่อตำราเรียน (ภาษาไทย)

(ภาษาอังกฤษ)

ส่วนที่ 1 ข้อมูลในการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา

1.1 ข้าพเจ้า นาย/ นาง/นางสาว.....นามสกุล.....

ตำแหน่งวิชาการ

สังกัด ภาควิชา/สาขา.....คณะ.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

โทรศัพท์มือถือ.....E-mail address.....

1.2. วุฒิการศึกษา (ระบุสาขาวิชา) สถาบันการศึกษา และ ประเทศ

ปริญญาตรี

..... ปีการศึกษาที่จบ

ปริญญาโท

..... ปีการศึกษาที่จบ

ปริญญาเอก.....

..... ปีการศึกษาที่จบ

1.3 ขอรับรองว่าตำราที่ขอทุนนี้เป็นตำราที่แต่งขึ้นใหม่โดยผู้เสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณนี้ และไม่ใช้ตำราที่
แปลมาจากต้นฉบับใดฉบับหนึ่ง

1.4 การเขียนตำราครั้งนี้ เพื่อ

1.4.1 ใช้ประกอบการเรียนการสอนวิชา ชื่อวิชา รหัสวิชา

หลักสูตร

ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก

สถานภาพของวิชา วิชาศึกษาทั่วไป

วิชาเฉพาะ (วิชาแกน) วิชาเฉพาะ (วิชาซีพ-บังคับ) วิชาเฉพาะ (วิชาซีพ-เลือก)

วิชาเลือกเสรี วิชาลักษณะอื่น ๆ โปรดระบุ

● คำอธิบายรายวิชา (ภาษาไทย)

.....

.....

● คำอธิบายรายวิชา (ภาษาอังกฤษ) (ถ้ามี)

.....

.....

● สำหรับนักศึกษาปีที่ สาขาวิชา คณะ

● จำนวนนักศึกษาที่จะใช้ตำราต่อปี โดยประมาณ จำนวน คน

● ภาระการสอนตามข้อ 1.4.1 สอนคนเดียว

สอนร่วมกับคนอื่นโดยสอนประมาณร้อยละ.....ของเนื้อหาวิชาดังกล่าว

อื่น ๆ โปรดระบุ.....

กรณีสอนร่วมกับคนอื่นโปรดระบุชื่อผู้สอนร่วม

1

2

● ภาคการศึกษาที่สอนวิชาดังกล่าวโดยปกติ ภาค 1 ภาค 2 ภาคฤดูร้อน

● รวมประสบการณ์สอนวิชานี้ เป็นทั้งหมด ภาคการศึกษา เริ่มตั้งแต่

● สอนครั้งสุดท้ายเมื่อภาค.....ปีการศึกษา.....

● เนื้อหาของตำรา การเขียนตำราตามโครงการนี้ มีเนื้อหาประมาณร้อยละ.....ของเนื้อหาวิชาดังกล่าว

1.4.2 ตำรานี้เป็นแหล่งค้นคว้าข้อมูลสำหรับผู้สนใจทั่วไปได้

- 1.5 ตำราเรียนที่ยื่นเสนอสำหรับโครงการนี้ มีผู้ร่วมเขียนตำราหรือไม่ ไม่มี มี (โปรดระบุ)
- 1.5.1 หัวหน้าโครงการ มีส่วนการเขียน (ร้อยละ)
- 1.5.2 ผู้ร่วม มีส่วนการเขียน (ร้อยละ)
- 1.5.3 ผู้ร่วม มีส่วนการเขียน (ร้อยละ)

- 1.6. ประวัติการเขียนตำรา/หนังสือทางวิชาการ/บทความวิชาการ ไม่มี มี (โปรดระบุ)
- 1.6.1 ตำรา/หนังสือทางวิชาการ/บทความวิชาการ ที่เคยเขียน
- ชื่อตำรา/หนังสือทางวิชาการ/บทความวิชาการ
- สำนักพิมพ์ ปีพิมพ์
- ผู้แต่งหลัก ผู้แต่งร่วม ผู้แปล
- แหล่งทุน ปีที่อนุมัติ.....
- ชื่อตำรา/หนังสือทางวิชาการ/บทความวิชาการ
- สำนักพิมพ์ ปีพิมพ์
- ผู้แต่งหลัก ผู้แต่งร่วม ผู้แปล
- แหล่งทุน ปีที่อนุมัติ.....

- 1.7 ผู้ยื่นข้อเสนอโครงการมีผลงานวิชาการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือสนับสนุนการเขียนตำราในครั้งนี้ ไม่มี มี (โปรดระบุ)
- 1.7.1
- 1.7.2
- 1.7.3

- 1.8 ผู้ยื่นข้อเสนอโครงการมีผลงานวิจัยอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือสนับสนุนการเขียนตำราในครั้งนี้ ไม่มี มี (โปรดระบุ)
- 1.8.1
- 1.8.2
- 1.8.3

1.9 ปัจจุบันมีผู้เขียนตำราในเรื่อง/เนื้อหาเดียวกันกับที่ท่านเสนอทั้งหมด หรือบางส่วน ไม่มี มี (โปรดระบุ)

1.9.1 ชื่อตำรา.....

ผู้เขียนตำรา.....หน่วยงาน.....

ความแตกต่างกับตำราที่เสนอสำหรับโครงการนี้.....

1.9.2 ชื่อตำรา.....

ผู้เขียนตำรา.....หน่วยงาน.....

ความแตกต่างกับตำราที่เสนอสำหรับโครงการนี้.....

ส่วนที่ 2 การจัดทำข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา (จัดทำเป็นเอกสารแนบ)

ขอให้ผู้ขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา เขียนข้อเสนอโครงการให้ครอบคลุมเนื้อหา ตามหัวข้อต่อไปนี้

1. ความเป็นมาและความสำคัญของเรื่อง
2. วัตถุประสงค์ของการเขียนตำรา
3. ค่าโครงการ (ระบุชื่อและค่าโครงการของแต่ละบทโดยละเอียด)
4. เอกสารอ้างอิงที่ใช้เป็นหลักในการเขียนตำรา
5. แผนปฏิบัติงาน (โปรดระบุกิจกรรม / ลักษณะของงานและระยะเวลาที่ทำงานรวมไม่เกิน 1 ปี)
6. คำอธิบายรายวิชา และค่าโครงการบรรยาย

ผู้ขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราขอรับรองว่า

1. โครงการที่เสนอมิได้เป็นโครงการหรือส่วนหนึ่งของโครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนจากแหล่งทุนอื่น
2. หากไม่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จในระยะเวลาที่กำหนดตามประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ผู้ได้รับเงินสมนาคุณยินดี และปฏิบัติตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา ประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมระหว่างดำเนินโครงการ
3. กรณีที่คณะกรรมการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ ได้ดำเนินการตามขั้นตอนการพิจารณาผลงานตำราของผู้ขอรับเงินสมนาคุณแล้วมีมติว่าคุณภาพยังไม่อยู่ในเกณฑ์เหมาะสมและมีข้อเสนอแนะให้ปรับปรุง/แก้ไข ผู้ขอรับเงินสมนาคุณยินดีที่จะแก้ไขผลงานตำราให้เป็นไปตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ดังกล่าว
4. ผู้ขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียนคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์รับทราบ ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ เรื่อง หลักเกณฑ์การจ่ายเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา ประกาศ ณ วันที่ 22 กันยายน พ.ศ. 2557 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติมระหว่างดำเนินโครงการ และประกาศคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เรื่อง เปิดรับข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำราเรียน ประจำปีงบประมาณ 2561 ประกาศ ณ วันที่ 20 ตุลาคม พ.ศ.2560 และพร้อมปฏิบัติตามประกาศดังกล่าวทุกประการ

ผู้ขอรับเงินสมนาคุณได้อ่านและขอรับรองว่า ข้อความดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ลงนาม.....

(.....)

ผู้ยื่นข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณเพื่อสนับสนุนการผลิตตำรา

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ลงนาม.....

(.....)

ผู้ร่วมแต่งตำราเรียน

ลงนาม.....

(.....)

ผู้ร่วมแต่งตำราเรียน

หนังสือรับรองของหัวหน้าภาควิชา.....

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์

ข้าพเจ้า..... ตำแหน่ง

หัวหน้าภาควิชา..... คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี

พระจอมเกล้าพระนครเหนือ ขอเรียนแจ้งให้คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ทราบ ดังนี้

1. โครงการขออนุสนับสนุนการเขียนตำรา เรื่อง.....

ของ(ผู้ยื่นข้อเสนอโครงการขอรับเงินสมนาคุณ)

สังกัดภาควิชา / สาขาวิชาคณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เป็นโครงการที่มีประโยชน์

ต่อการจัดการเรียนการสอนของ ภาควิชา / สาขาวิชา ดังนี้

1.1

.....

1.2

.....

1.3

.....

2. ภาควิชา/ สาขาวิชาพิจารณาแล้วเห็นสมควรจัดลำดับโครงการข้างต้นนี้

ให้อยู่ในลำดับที่ ของโครงการที่หน่วยงานเสนอมาทั้งหมด (โดยจัดทำบันทึก/ เอกสารแจ้งชื่อโครงการ
เรียงตามการจัดลำดับแนบมาด้วย)

3. ขอรับรองว่าผลงานวิชาการที่เสนอขอรับทุนสนับสนุนเป็นตำรา และสามารถประกอบกรเรียนการสอนได้

ลงนาม

(.....)

หัวหน้าภาควิชา.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....