



แบบฟอร์ม

2
5
6
7

ข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ
การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน

แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี
Technology Consulting Service : TCS



แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (Technology Consulting Service : TCS) มุ่งเน้นการบริหารจัดการเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยี ไปสู่เครือข่ายการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน (Partnership) ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วม (Participatory) ของคลินิกเทคโนโลยีเครือข่ายทั่วประเทศ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่รับผิดชอบ ให้ผู้รับบริการได้ประโยชน์สูงสุด มีความพึงพอใจต่อการให้บริการ และสร้างความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมระหว่างเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีทั่วประเทศ

1. **ชื่อหน่วยงาน** : มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด.....
2. **ชื่อโครงการ** : โครงการให้คำปรึกษาข้อมูลเทคโนโลยี คลินิกเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด.....
3. **ผู้รับผิดชอบและผู้ร่วมรับผิดชอบ** :

(คำอธิบาย : โปรดระบุ ชื่อ - นามสกุล / ตำแหน่ง / สถานที่ติดต่อ / หมายเลขโทรศัพท์ / โทรสาร / e-mail ให้ครบถ้วนโดยเป็น ชื่อที่บริหารจัดการที่มีการแต่งตั้งคลินิกฯอย่างเป็นทางการ)

รายชื่อผู้ร่วมโครงการ (ระบุชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง เบอร์โทร e-mail)	หน้าที่รับผิดชอบ ในโครงการ	องค์ความรู้/เทคโนโลยี/ นวัตกรรมที่รับผิดชอบใน โครงการ	ประสบการณ์ทำงานที่ เกี่ยวข้องกับโครงการ (แบบย่อ)
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พูนสุข จันท ศิลป์ poonsukjantasin@gmail.com 061 295 6151	ผู้อำนวยการคลินิก เทคโนโลยี	ผู้เชี่ยวชาญด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	ผู้บริหารหน่วยงาน
อาจารย์ยุทธพันธ์ คำวัน keanolimpus@gmail.com 082 850 4714	รองผู้อำนวยการ คลินิกเทคโนโลยี	ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการ สิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ พลังงาน	ผู้บริหารหน่วยงาน
อาจารย์ภาสกร เดชโค่น 062 919 8255 Patsakorn1204@gmail.com	ผู้จัดการคลินิก เทคโนโลยี	ผู้เชี่ยวชาญด้านสอบเทียบ เครื่องรังสีอาทิตย์ และการ ตากแห้งผลิตภัณฑ์การเกษตร	ผู้บริหารหน่วยงาน
นายสรารัฐ ศรีงาม 0644486725 Sarawutsringam42@gmail.com	ผู้ประสานงาน คลินิกเทคโนโลยี	ผู้เชี่ยวชาญด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	ผู้ประสานงานคลินิก เทคโนโลยี

4. **ลักษณะโครงการ** : โปรดใส่เครื่องหมาย ✓ ใน □ ที่ต้องการ

เป็นโครงการต่อเนื่อง (เริ่มดำเนินการปี.....)

เป็นโครงการใหม่

5. **หลักการและเหตุผล**

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2566 สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้สนับสนุนงบประมาณให้แก่มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด เพื่อดำเนินโครงการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี ภายใต้แผนงานการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี บัดนี้ คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ได้ดำเนินกิจกรรมดังกล่าวเสร็จสิ้นแล้วโดยสรุปผลการดำเนินงานดังนี้

การดำเนินโครงการการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี คลินิกเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด ประจำปีงบประมาณ 2566 ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 – 30 กันยายน 2566 มีพื้นที่เป้าหมายคือ จังหวัดร้อยเอ็ด และกลุ่มเป้าหมายคือ ชาวบ้าน เกษตรกร ผู้ประกอบการ ในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ด มีผู้รับข้อมูลทางเทคโนโลยี จำนวน 991 คน เป้าหมายที่ตั้งไว้คือ 100 คน คิดเป็น 173.3% ของกลุ่มเป้าหมาย มีผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี 110 คน เป้าหมายที่ตั้งไว้คือ 32 คน คิดเป็น 104% และร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ คิดเป็น 96.00%

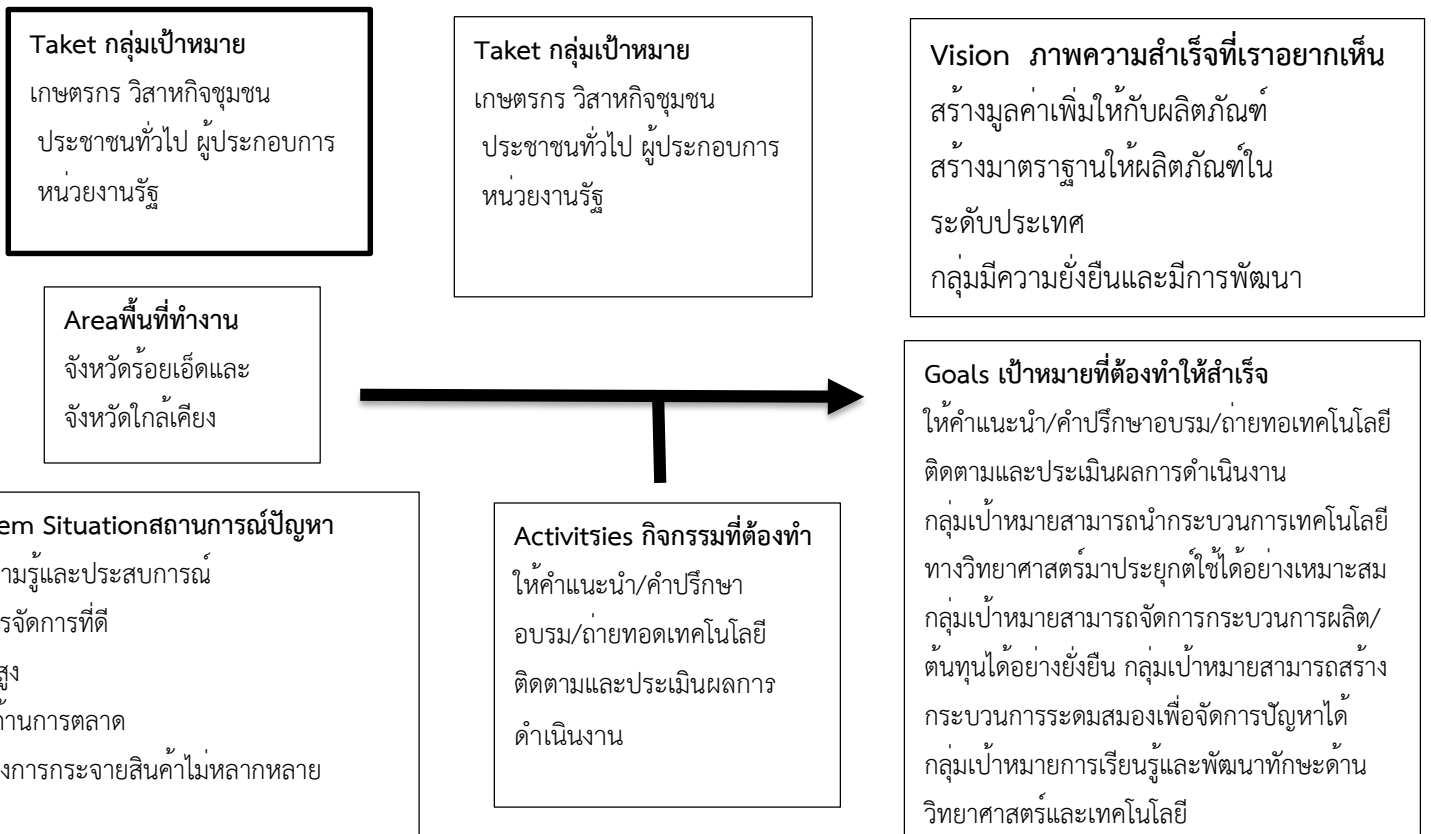
(คำอธิบายชี้แจงเหตุผลความจำเป็นที่ต้องดำเนินโครงการดังกล่าว)

(หรือสามารถอธิบายแนวทางการดำเนินงานอื่นๆ เพิ่มเติมได้เช่น

- แนวทางการดำเนินงานของการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลทางเทคโนโลยีเพื่อชุมชนและผู้ประกอบการธุรกิจชุมชนเพื่อการเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้นด้านเศรษฐกิจ สังคม สุขภาพและสิ่งแวดล้อม.....

(อาจใช้ Theory of change อธิบายถึงปัญหาที่พบ→กิจกรรมการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลทางเทคโนโลยีที่ต้องทำ

→เป้าหมายที่ต้องการ)



6. วัตถุประสงค์ :

(คำอธิบาย : โปรดระบุ วัตถุประสงค์หลักข้อใด ข้อหนึ่ง หรือทั้ง 3 ข้อข้างต้น และหากมีวัตถุประสงค์มากกว่านี้ โปรดระบุเพิ่มเติม)

(1) เพื่อส่งเสริมให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีพัฒนาการให้บริการให้คำปรึกษาและการให้บริการข้อมูลเทคโนโลยีให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่

(2) เพื่อให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีบริหารจัดการเครือข่ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

(3) เพื่อให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีทำงานประสาน เชื่อมโยงกับหน่วยงานต่าง ๆ ของ อว. ที่มีอยู่ในพื้นที่

7. กลุ่มเป้าหมาย :กลุ่มเกษตรกร ประชาชนทั่วไป กลุ่มวิสาหกิจ กลุ่มผลิตภัณฑ์โอท็อป ผู้ประกอบการ หน่วยงานรัฐ ผู้ที่สนใจพัฒนาอาชีพและคุณภาพชีวิต

8. พื้นที่ดำเนินการ :จังหวัดร้อยเอ็ดและพื้นที่ใกล้เคียง

9. ระยะเวลาดำเนินการ : 1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567

10. การดำเนินโครงการ :

10.1 กิจกรรมและวิธีดำเนินงาน ประกอบด้วย

กิจกรรม1) กิจกรรมการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

ช่องทาง/ วิธีการให้บริการ	คำปรึกษาด้านเทคโนโลยี ที่มีความเชี่ยวชาญ (ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง)	รายละเอียดเทคโนโลยี ที่จะให้บริการ (แบบย่อ)	เจ้าของเทคโนโลยี (ชื่อ/ที่อยู่/เบอร์โทรศัพท์/ อีเมล)
<input checked="" type="checkbox"/> โทรศัพท์ หมายเลข : 043 556 111 วัน เวลาทำการ : 08.30 – 16.30 น. ชื่อเจ้าหน้าที่ นายสรวิศ ศรีงาม เบอร์โทรศัพท์ 064 448 6725 <input type="checkbox"/> เว็บไซต์ : <input checked="" type="checkbox"/> การบริการนอกสถานที่ (ระบุสถานที่/เรื่องที่ให้บริการ ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง) : ดำเนินการออกนอกพื้นที่ตามแผนงานออกหน่วยบริการ จังหวัดร้อยเอ็ดเคลื่อนที่ 1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567 <input checked="" type="checkbox"/> การประชาสัมพันธ์ช่องทางการรับบริการ (โปรดระบุ) : Facebook คลินิกเทคโนโลยี มรภ.ร้อยเอ็ด	1. การผลิตก๊าซชีวภาพระดับครัวเรือน	1.การผลิตก๊าซชีวภาพระดับครัวเรือน	1.ผศ.ดร.ฤทธิ์ชาติ อาจกล้า 095-941-5691
	2.การย้อมสีธรรมชาติ (ผ้าไหม)	2.การย้อมสีธรรมชาติ (ผ้าไหม)	2.ผศ.ดร.กนกกรณ์ ศิริทิพย์ 094-364-9592
	3.การเพาะเห็ด	3.การเพาะเห็ด	3.ผศ.ดร.สุรัชย์ รัตนสุข 081-790-1803
	4. ผลิตปลาร้าอัดก้อน	4. ผลิตปลาร้าอัดก้อน	ผศ.สิทธิเดช หมอกมีชัย 095-1784684
	5.การผลิตอาหารโคเนื้อ การผลิตอาหารโคเนื้อ	5.การผลิตอาหารโคเนื้อ การผลิตอาหารโคเนื้อ	ผศ.ดร.คูขวัญ จุลละนันท์ 089-811-9869 ดร.คณิน บรรณกิจ 063-6232540
	6. การประยุกต์ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	6. การประยุกต์ใช้พลังงานแสงอาทิตย์	ผศ.เอกบดินทร์ กลิ่นเกสร 091-061-0761
	7.การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว	7.การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว	ผศ.ดร.ชัยญูรินทร์ สมพร 090-284-3888
	8.การพัฒนาคุณภาพข้าว	การพัฒนาคุณภาพข้าว	ผศ.ดร.ชัยญูรินทร์ สมพร 090-284-3888
	9.การปลูกผักโรงเรือนทรงแสง	8. การปลูกผักโรงเรือนทรงแสง	อ.อาทิตย์ บุตดาตวง 098-153-6391

10.การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร	การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร	ผศ.ดร.อรอนงค์ ภูสีฤทธิ์ 089-710-5696
11.การตากแห้งผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร	การตากแห้งผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร	อ.ยุทธพันธ์ คำวัน 083-012-6184 อ.ภาสกร เดชโค้น 062-919-8255
12.การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาการปวดจากสมุนไพร	การแปรรูปผลิตภัณฑ์อาการปวดจากสมุนไพร	ผศ.ดร.อุไรวรรณ ศรีพนา 061-965-9653
13.การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากใบรางจืดใบเตย	การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากใบรางจืดใบเตย	ผศ.อรุณรัตน์ ปัญจะ กลิ่นเกษร 089-709-1600
14.การผลิตและปรับปรุงดินจากถ่านชีวภาพ	การผลิตและปรับปรุงดินจากถ่านชีวภาพ	ผศ.ดร.นภศูล ศิริจันทร์ 099-956-4451
15.การใช้ชีวภัณฑ์เพื่อกำจัดและไล่แมลงศัตรูพืช	การใช้ชีวภัณฑ์เพื่อกำจัดและไล่แมลงศัตรูพืช	
16.การผลิตปุ๋ยจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	การผลิตปุ๋ยจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	
17.การปลูกมันสำปะหลังแบบไม่ยกร่อง	การปลูกมันสำปะหลังแบบไม่ยกร่อง	
18.การใช้ชีวภัณฑ์เพื่อปรับปรุงดินสำหรับนาข้าว	การใช้ชีวภัณฑ์เพื่อปรับปรุงดินสำหรับนาข้าว	
19.การออกแบบบรรจุภัณฑ์	ออกแบบบรรจุภัณฑ์สำหรับสินค้าที่ผลิตเอง	อ.นนทิพัฒน์ ไชยโสภา 061-9299998
20.การทำตลาดการค้าออนไลน์	การสร้างสื่อ และการทำตลาดการค้าออนไลน์	อ.เชษฐพัฒน์ ศิริวัฒน์ ตระการ 081-121-4040

กิจกรรม 2) การประสานงานเครือข่าย อววน. ในพื้นที่และหน่วยงานในจังหวัด

โปรดใส่เครื่องหมาย ลงในช่อง ที่จะให้บริการ

- การประสานงานกับศูนย์ประสานงาน อว. ประจำภูมิภาค
- การประสานงานกับ หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการ อว. ส่วนหน้า (CTO) ข้อมูลการประสานงานอยู่ในระบบ CMO
- รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่เป็น PCSO
(โปรดระบุเรื่อง.โครงการจังหวัดร้อยเอ็ดเคลื่อนที่ บำบัดทุกข์ บำรุงสุข)

10.2 แผนการดำเนินงาน

เทคโนโลยี/ องค์ความรู้/ กิจกรรม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	วิธีการ
1.เตรียม สถานที่ บุคลากร	←—————→												180,000		

เทคโนโลยี/ องค์ความรู้/ กิจกรรม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	วิธีการ
องค์ความรู้ ในการ ให้บริการ															
2.สำรวจ ความ ต้องการ เทคโนโลยี และจัดทำ ข้อมูลความ ต้องการ													12,740		
3.ให้บริการ คำปรึกษา และข้อมูล เทคโนโลยี.													7,120		
4. ประสานงาน และบริหาร จัดการ เครือข่าย													4,090		
5.ติดตาม ประเมินผล และรายงาน ผล			↔			↔			↔			↔	10,000		
6. ประชุม ร่วมกับ เครือข่าย			↔									↔	2,300		
7. ประชุม ร่วมกับ คลินิก ส่วนกลาง											↔		5,000		
สรุป งบประมาณ													221,250		
จำนวน ผู้รับบริการ คำปรึกษาฯ		8			8			8				8	32		
จำนวน ผู้รับบริการ ข้อมูลฯ		30			30			30				30	120		

เทคโนโลยี/ องค์ความรู้/ กิจกรรม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	วิธีการ
รายละเอียด ความพึง พอใจของ ผู้รับบริการ	80			80			80			80			ไม่ต่ำกว่า 100 %		

11. ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ (โปรดระบุค่าเป้าหมายรายละเอียดตามภาคผนวก ข)

ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	ค่าเป้าหมาย
1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน) (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	32
2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน) (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	120
3. รายละเอียดความพึงพอใจของผู้รับบริการ (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	80
4. จำนวนข้อมูลในระบบ CMO (ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายทอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา)	20

12. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ผลกระทบ : ที่เกิดโดยตรงกับผู้รับบริการและประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการ)

ทางเศรษฐกิจ

ผู้ที่ขอรับคำปรึกษามีหรือผู้ขอรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 30

ทางสังคม

ผู้ที่ขอรับคำปรึกษามีหรือผู้ขอรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี สามารถนำข้อมูลทางเทคโนโลยี ไปปรับปรุง และประยุกต์ใช้กับการดำเนินกิจกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ นั้น ๆ ให้กับคนในชุมชนได้

13. งบประมาณ พ.ศ.....ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จำนวน.....บาท มีรายการดังนี้
(คำอธิบาย : แจกแจงเฉพาะงบประมาณที่ขอรับการสนับสนุน โดยให้แจกแจงรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่จะใช้ในการดำเนินโครงการรายกิจกรรมที่ตรงกับข้อ 12.2 โดยจัดทำ เป็นงบตัวคุณ [ราคาต่อหน่วย: จำนวนคน/ครั้ง/วัน/ชิ้น] โดยใช้ระเบียบและอัตราของทางราชการ)

กิจกรรม	รายการค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน
1.ค่างานเจ้าหน้าที่วุฒิ ปริญญาตรีสาขา วิทยาศาสตร์ หรือสาขา ที่เกี่ยวข้อง	ค่างานเจ้าหน้าที่วุฒิปริญญาตรีสาขา วิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง (ตำแหน่งผู้ประสานงาน คลินิกเทคโนโลยี)	1คน * 12 เดือน	15,000	180,000

กิจกรรม	รายการค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วย	รวมเงิน
2. สำรวจความต้องการเทคโนโลยีและจัดทำข้อมูลความต้องการ	1. ค่าตอบแทนผู้เชี่ยวชาญ	2 ช.ม. x 12 ครั้ง x 2 คน	80	3,840
	2. ค่าเอกสารประกอบให้คำปรึกษาและข้อมูล	120 ชุด	30	3,500
	3. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	10 ครั้ง x 1 คัน	300	3,000
	4. ค่าอาหารกลางวัน/อาหารว่าง	10 วัน x 3 คน	80	2,400
3. ให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีและจัดนิทรรศการจังหวัดเคลื่อนที่ร่วมกับจังหวัด	1. ค่าเบี้ยเลี้ยงลงพื้นที่	10 วัน x 4 คน	80	3,200
	2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	10 ครั้ง x 1 คัน	300	3,000
	3. ค่าวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือสำหรับการลงพื้นที่	10 ครั้ง	92	920
4. การประสานงานและบริหารจัดการเครือข่าย	1. ค่าวัสดุอุปกรณ์สำนักงาน	1 ครั้ง	1,090	1,090
	2. ค่าจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์คลินิกฯ (ภาคสนาม)	2 ป้าย	500	1,000
	3. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	5 ครั้ง x 1 คัน	400	2,000
5. ติดตามประเมินผลและรายงานผล	1. ค่าเบี้ยเลี้ยงลงพื้นที่	7 วัน x 5 คน	80	2,800
	2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	7 วัน x 1 คัน	500	3,500
	3. ค่าวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือสำหรับการลงพื้นที่	2 ชุด	600	1,200
	4. ค่าเอกสารประกอบการประเมินและติดตามผล	50 ชุด	50	2,500
6. ประชุมร่วมกับ อว. ส่วนหน้า	ค่าอาหารและอาหารว่าง	10 คน x 2 ครั้ง	115	2,300
7. ประชุมร่วมกับคลินิกเทคโนโลยีส่วนกลาง	ค่าเบี้ยเลี้ยง	2 คน x 2 วัน	240	960
	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง	1 ครั้ง x 1 คัน	4,040	4,040
รวมค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น		221,250 บาท		

หมายเหตุ

- ขอความร่วมมือเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีไม่คิดค่าใช้จ่ายที่เป็นค่าธรรมเนียมหักเข้าหน่วยงาน
- ค่าจ้างเหมาบุคคลธรรมดา ช่วยงานภูมิปัญญาตรีทางวิทยาศาสตร์หรือสาขาใกล้เคียงไม่เกินเดือนละ ๑๕,๐๐๐ บาท รวมประกันสังคมและอื่นๆ
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่าเดินทาง ตามระเบียบและอัตราที่ทางราชการกำหนด
- ค่าจ้างออกแบบงานกับบุคคลภายนอก ให้ยึดความประหยัดงบประมาณเป็นหลักและแสดงหลักฐานการจ้างงานชัดเจน

14. งบประมาณสมทบ

หน่วยงานยินดีสมทบงบประมาณ จำนวน.....บาท

15. การรายงานผลติดตามและประเมินผล : ผู้รับผิดชอบโครงการต้องดำเนินการ ดังนี้

- (1) รายงานความก้าวหน้าโครงการผ่านระบบคลินิกเทคโนโลยีออนไลน์ (CMO) รายไตรมาส
- (2) ผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบสำรวจวัดความพึงพอใจผู้รับบริการในขณะจัดกิจกรรม และผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์หลังสิ้นสุดการดำเนินงานของโครงการ ก่อนจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์
- (3) จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เป็นอิเล็กทรอนิกส์ไฟล์พร้อมหนังสือนำเสนอส่งจากหน่วยงาน ไม่เกินวันที่ 30 กันยายน (วันสิ้นสุดปีงบประมาณ) ยกเว้นมีเหตุจำเป็น หรือสุดิวสัย

16. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการ :

การจัดกิจกรรมหรือการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการในรูปแบบต่างๆเช่น แผ่นพับ ป้ายประชาสัมพันธ์จดหมายข่าว วารสาร สื่อออนไลน์ และสื่ออื่นใด ต้องมีข้อความและสัญลักษณ์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมซึ่งเป็นผู้ให้การสนับสนุนงบประมาณปรากฏทุกครั้ง และโครงการยินดีให้ความร่วมมือเข้าร่วมจัดแสดงผลงานในกิจกรรมต่างๆ ตามที่ สป.อว. ร้องขอ พร้อมทั้งทำตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ระบุในคู่มือการดำเนินงานฯ ทุกประการ



.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พูนสุข จันทศิลป์)

ผู้เสนอโครงการ

ตำแหน่ง คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด

(** ตำแหน่งในสถาบันการศึกษา)