



ที่ ศธ ๐๕๒๓.๑.๒๔/ว ๖

สพ. เชียงราย เขต ๑
 เลขรับ 18979
 วันที่ 5 ต.ค. 2558
 เวลา

อำนวยการ นิเทศ
 ศึกษานิเทศก์ กลาง
 ศึกษานิเทศก์ เขต
 ศึกษานิเทศก์ วิทยาลัย

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์
 มหาวิทยาลัยแม่โจ้
 ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย
 จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๒๙๐

ที่ กษ ๒๕๖๗ ๒๕๕๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการองค์ความรู้ เรื่อง "เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและการศึกษา"

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาเชียงราย เขต ๑

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการและกำหนดการพร้อมแบบตอบรับ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ มีความประสงค์จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการองค์ความรู้ เรื่อง "เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและการศึกษา" โดยกำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน ๓ รุ่น ๆ ละ ๕๐ คน ดังนี้ รุ่นที่ ๑ (ระหว่างวันที่ ๑๒-๑๔ ตุลาคม ๒๕๕๘) รุ่นที่ ๒ (ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๘) และรุ่นที่ ๓ (ระหว่างวันที่ ๒๐-๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๘) ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ มหาวชิราวุธแม่โจ้ เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาและเตรียมความพร้อมในการทำผลงานเขียนข้อเสนอโครงการพัฒนา

ในการนี้ สถาบันฯ เห็นว่าจะเป็นประโยชน์กับหน่วยงานของท่าน จึงขอเรียนเชิญข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษา ผู้สนใจเข้าร่วมในการอบรมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้ มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน จำนวนเงิน ๓,๐๐๐ บาท (สามพันบาทถ้วน) หากสนใจเข้าร่วมสามารถชำระค่าลงทะเบียน โดยสามารถโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาแม่โจ้ ประเภทบัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์ ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เลขที่บัญชี ๕๙๖-๒-๐๓๔๙๑-๙ ภายหลังจากนำฝากขอความขุดส่งหลักฐานการโอนเงินมาที่ หมายเลขโทรสาร ๐๙๑-๘๖๖๑๑๑๕ เพื่อแจ้งวันที่ที่เก็บค่าธรรมเนียมจะได้ดำเนินการออกใบเสร็จต่อไป ทั้งนี้สามารถเบิกค่าพาหนะเดินทางและที่พักจากต้นสังกัดได้และไม่ถือเป็นวันลาตามหนังสือของกระทรวงการคลังที่ ศค ๐๔๐๖/ว๔๑๓ ลงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๕๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาแจ้งหน่วยงานในสังกัดของท่านโดย ๕-5 ต.ค. 2558

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์คณูวัต เพ็งอ้น)

ผู้อำนวยการสถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์

สำนักงานเขตเชียงราย

โทรศัพท์ ๐๕๓๖๖๗ ๕๖๖๓ โทรสาร ๐ ๕(๓๘๖) ๘๑๓๕

กลุ่มงานบริหารบุคคล

๕-5 ต.ค. 2558

งานธุรการ

กลุ่มงานวัดราเจ้าฟ้าที่

กลุ่มงานสรรหาและบรรจุแต่งตั้ง

กลุ่มงานบริหารงานบุคคลและทะเบียนประวัติ

กลุ่มงานบริหารงานบุคคล

กลุ่มงานวินัยและนิติกร

กลุ่มงานเลขานุการ ส.ก.ส.ค.

แบบตอบรับการเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและการศึกษา”

ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

คำชี้แจง : กรุณากรอกข้อมูลลงในแบบตอบรับ

โรงเรียน

.....

1. ชื่อ - สกุล

อายุ ปี

สอนระดับชั้นสำนักงานเขต

พื้นที่การศึกษา.....

โทรศัพท์ E-

mail :

2. ชื่อ - สกุล

อายุ ปี

สอนระดับชั้นสำนักงานเขต

พื้นที่การศึกษา.....

โทรศัพท์ E-

mail :

1. ชื่อ - สกุล

อายุ ปี

สอนระดับชั้นสำนักงานเขต

พื้นที่การศึกษา.....

โทรศัพท์ E-

mail :

1. ชื่อ - สกุล
อายุ ปี
สอนระดับชั้นสำนักงานเขต
พื้นที่การศึกษา.....
โทรศัพท์ E-
mail :

หมายเหตุ : กรุณาส่งแบบตอบรับเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ
มาที่สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์
มหาวิทยาลัยแม่โจ้
63 หมู่ 4 ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
50290

ภายในวันที่ 9 ตุลาคม 2558 สำหรับรุ่นที่ 1

ภายในวันที่ 24 ตุลาคม 2558 สำหรับรุ่นที่ 2

ภายในวันที่ 18 พฤศจิกายน 2558 สำหรับรุ่นที่ 3

โทรศัพท์ 053-875643 โทรสาร (Fax) 053-878135

1.ติดต่อ/สอบถาม ผู้ประสานงานโครงการ (นงคราญ มหาวัง)
087-1771128

2. E-mail : m.nongkran@gmail.com

กำหนดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการองค์ความรู้
เรื่อง"เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและการศึกษา"

.....

วันที่ 1

เวลา 08.00 – 09.00 น.

ลงทะเบียน

เวลา 09.00 – 12.00 น.

บรรยายพิเศษ "เกษตรอินทรีย์ (พืช สัตว์และ
ประมง) กับคุณภาพชีวิต"

โดย รองศาสตราจารย์ดร.นงนุช เพ็ญอัน

ผู้อำนวยการสถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและ
มาตรฐานผลิตภัณฑ์

เวลา 12.00 – 13.00 น.

รับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 - 15.30 น.

อบรมในหัวข้อ "ปัจจัยการผลิต : ปุ๋ยหมัก
จุลินทรีย์ สารชีวภัณฑ์ และ

ฮอร์โมน"

โดย นายพัฒน์ โกจิณอก

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐาน

ผลิตภัณฑ์ (IQS)

เวลา 15.30 - 16.30 น. เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการที่ได้รับรองมาตรฐาน

ISO/IEC17025:2005

ที่ใช้ทดสอบสารตกค้างในดิน ผัก ผลไม้ และใน
อาหารพร้อมเยี่ยมชม

การผลิตจุลินทรีย์ทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อม

โดย นางริมฤทัย พุทธวงศ์

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐาน

ผลิตภัณฑ์ (IQS)

วันที่ 2

เวลา 09.00 – 10.30 น.

การจัดทำระบบควบคุมภายใน (Internal

Control System : ICS)

ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากล และ"การปลูกพืช

อินทรีย์ในภาชนะ"

โดย ดร.ศุภชัย สุทธิเจริญ

รองผู้อำนวยการสถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพ
และมาตรฐานผลิตภัณฑ์

เวลา 10.30 – 12.00 น. อบรมในหัวข้อ “การปลูกพืชและเก็บ
เมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์”

โดย ผศ. ฉันทนา วิชรรัตน์
คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

เวลา 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 – 14.30 น. อบรมในหัวข้อ “เห็ดเศรษฐกิจ”

โดย ผศ.ดร.ประพันธ์ โอสถาพันธ์ ชำราชากร
ชำนาญ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

เวลา 14.30 – 16.30 น. ศึกษาดูงานและปฏิบัติ “ศูนย์เรียนรู้เห็ด
อินทรีย์” มหาวิทยาลัยแม่โจ้

โดย อาจารย์ปรีชา รัตน์ง
คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

-2-

วันที่ 3

เวลา 09.00 – 12.00 น. ฝึกภาคปฏิบัติการผลิตจุลินทรีย์อย่างง่าย
สำหรับควบคุมโรคและแมลง

แทนสารเคมี

โดย ดร. ภัทธนาวรรณ ฉันทรัตน์โยธิน
สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐาน

ผลิตภัณฑ์ (IQS)

เวลา 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 13.00 – 16.30 น. สัมมนาการเตรียมความพร้อมและการ
เขียนผลงานเพื่อยื่นขอตำแหน่ง

ทางวิชาการ

โดย รองศาสตราจารย์ดนูวัต เพ็งอ้น
นางเพ็ญพิศ กุศลเพิ่มสุข
นายวรพจน์ พุ่มตระกูล
นายณัฐพงษ์ อภิวงค์วาร

เวลา 16.30 น.

พิธีมอบประกาศนียบัตรการอบรม

***กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม*

.....

.....

รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 12-14 ตุลาคม 2558
รุ่นที่ 2 ระหว่างวันที่ 26-28 ตุลาคม 2558
รุ่นที่ 3 ระหว่างวันที่ 20-22 พฤศจิกายน 2558
แต่ละรุ่นรับเพียง 50 คนเท่านั้นค่ะ

โครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการองค์ความรู้ เรื่อง “เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและการศึกษา”

1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันสังคมพาเราไปกินสารเคมีโดยไม่รู้ตัวเนื่องจากการบริโภคผักและผลผลิตที่มีสารเคมีตกค้าง ดังรายงานการตรวจเลือดเกษตรกรและผู้บริโภคในจังหวัดเชียงใหม่ พบว่าเกษตรกรและแม่บ้านมีสารเคมีตกค้างในระดับไม่ปลอดภัยและเสี่ยงรวม 75% ส่วนในกลุ่มผู้บริโภคที่รวมถึงนักเรียน บุคลากรในมหาวิทยาลัย ข้าราชการ นั้นมีสูงถึง 89.22% รายงานดังกล่าวมีนัยสำคัญต่อปัญหาสุขภาพของคนไทยทั่วประเทศที่ไม่อาจหลีกเลี่ยงการบริโภคอาหารที่มีสารเคมีตกค้างได้ อัตราการเจ็บป่วยซึ่งเกิดจากการบริโภคอาหารที่มีสารพิษก็มีอยู่ไม่น้อยในแต่ละปีโดยเฉพาะโรคมะเร็ง นับว่าเป็นสาเหตุของการตายในลำดับต้นๆ ของประเทศไทย

ดังนั้นคนที่รักสุขภาพจึงหันมาบริโภคอาหารปลอดภัยกันเพิ่มสูงขึ้นทุกปีโดยเฉพาะอาหาร ในกลุ่มเกษตรอินทรีย์ รัฐบาลได้กำหนดเกษตรอินทรีย์เป็นวาระแห่งชาติโดยให้ทุกภาคส่วนร่วมปฏิบัติอย่างจริงจังและต่อเนื่อง เพื่อดำเนินการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตที่พึ่งพาการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี มาเป็นการพึ่งตนเองในการผลิตปุ๋ยอินทรีย์และสารอินทรีย์ ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวโดยคำนึงถึงทุกมิติ ทั้งมิติของอาหารปลอดภัย มิติความปลอดภัย ของเกษตรกร มิติของการประหยัดค่าใช้จ่ายที่เป็นเงินตราต่างประเทศ มิติแห่งการฟื้นฟูนิเวศ ของดินและทรัพยากรธรรมชาติ และมิติแห่งการสำนึกต่อผู้บริโภคด้านความปลอดภัย

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ (IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้ตระหนักและเห็นความสำคัญของเกษตรอินทรีย์ ในการเผยแพร่องค์ความรู้ที่ถูกต้อง เกี่ยวกับนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์สากล รวมทั้งการนำผลงานวิจัยจากห้องไปสู่ห้างเพื่อใช้ในการ เปิดตลาด AEC และต่างประเทศ สำหรับส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ ทำให้ลดการนำเข้าสารเคมี ทั้งที่ใช้ในการเกษตรกรรมและใช้ในการรักษาคน

ครูคือแม่พิมพ์ของชาติ ความสำคัญของวิชาชีพครูนั้นต้องรับ
ภาระหน้าที่ต่อสังคมและชาติบ้านเมือง หากครูปฏิบัติหน้าที่รับผิดชอบดี
มากแล้ว ส่งผลให้สังคมและชาติบ้านเมืองมีแต่บุคลากร ที่มี
คุณภาพ ดังนั้นสถาบันทุกระดับจำเป็นจะต้องมีครูที่มีคุณภาพ เพราะ
ย่อมเชื่อได้ว่าการพัฒนาประเทศในทุกๆด้านจะต้องประสบความสำเร็จ
ภายในเวลาอันสั้น

ทางสถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์
(IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จึงขอเสนอโครงการการอบรมเชิง
ปฏิบัติการองค์ความรู้เรื่อง “เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิตและ
การศึกษา” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ครูผู้สอนในวิชาเกษตรที่เข้าร่วม
โครงการ เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาและเตรียมความพร้อมในการทำ
ผลงานเพื่อยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ และหวังเป็นอย่างยิ่ง ว่า
ผู้เข้าร่วมการอบรมจะได้เรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเองและนำความรู้
ไปเผยแพร่ให้แก่เยาวชนของชาติ เพื่อสร้างรากฐานที่มั่นคงพัฒนา
ชาติบ้านเมืองต่อไปในอนาคต

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้คนไทยได้รับความรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์ครบวงจรและมี
คุณภาพชีวิตที่ดีจากการ

บริโภคอาหาร

2.2 เพื่อให้บุคลากรทางศึกษาตามทันกระแสโลกเรื่องอาหาร
สุขภาพและสิ่งแวดล้อม

2.3 เพื่อให้ผู้เข้าร่วมโครงการได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์เกี่ยวกับ
เกษตรอินทรีย์ตามวิถีเกษตร

อินทรีย์สากลและถ่ายทอดประสบการณ์แก่เยาวชนและบุคคล
ในครอบครัว

2.4 เพื่อให้ทำให้เยาวชนคนรุ่นใหม่ตระหนักถึงความสำคัญของ
เกษตรอินทรีย์

2.5 เพื่อให้ผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการฯ มีความพร้อมในการ
เขียนผลงาน

เพื่อยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ

3. ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ครูผู้ทำการสอนในวิชาเกษตร โดยเปิดรับจำนวน 3 รุ่น ๆ ละ 50
คน

4. หลักสูตรการฝึกอบรม

- 4.1 เกษตรอินทรีย์กับคุณภาพชีวิต 3
ชั่วโมง
- 4.2 ปัจจัยการผลิต : ปุ๋ยหมักจุลินทรีย์ สารชีวภัณฑ์และฮอร์โมน
2.5 ชั่วโมง
- 4.3 ห้องปฏิบัติการที่ใช้ทดสอบสารตกค้างในดิน ผัก, ผลไม้ และ
ในอาหาร
พร้อมเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการจุลินทรีย์ชีวภาพ 1
ชั่วโมง
- 4.4 การจัดทำระบบควบคุมภายใน (Internal Control System :
ICS)
ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สากล และ
“การปลูกพืชอินทรีย์ในภาชนะ” 2
ชั่วโมง
- 4.5 การปลูกพืชอินทรีย์และเก็บเมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์
2 ชั่วโมง
- 4.6 เห็นเศรษฐกิจ 1.5
ชั่วโมง
- 4.7 ศูนย์เรียนรู้เห็นอินทรีย์ 1.5
ชั่วโมง
- 4.8 การผลิตจุลินทรีย์อย่างง่ายสำหรับควบคุมโรคและ
แมลงแทนสารเคมี 3
ชั่วโมง
- 4.9 การเตรียมความพร้อมในการเขียนผลงาน
เพื่อยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ
3.5 ชั่วโมง

รวม 20 ชั่วโมง

5. ระยะเวลาในการฝึกอบรม

3 วันทำการ จำนวน 20 ชั่วโมง

6. สถานที่ในการฝึกอบรม

อาคารเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7. วิทยากรในการฝึกอบรม

7.1 รองศาสตราจารย์ดนุวัต เฟื่องอัน

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการ

สังกัด : สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.2 ผศ.ดร.ประพันธ์ โอสถาปนธ์

ตำแหน่ง : ข้าราชการบำนาญ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.3 นางริมฤทัย พุทธวงศ์

ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายห้องปฏิบัติการ

สังกัด : สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐาน

ผลิตภัณฑ์ (IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.4 ดร.ศุภชัย สุทธิเจริญ

ตำแหน่ง : รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร

สังกัด : สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.5 ดร. ภัทรนาวรรณ ฉันทรัตนโยธิน

ตำแหน่ง : นักวิทยาศาสตร์

สังกัด : สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.6 นายพัฒน์ โกจินอก

ตำแหน่ง : นักวิทยาศาสตร์

สังกัด : สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์

(IQS) มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.7 ผศ. ฉันทนา วิชรรัตน์

ตำแหน่ง : ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สังกัด : คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.8 อาจารย์ปรีชา รัตน์ง

ตำแหน่ง : อาจารย์

สังกัด : คณะผลิตกรรมการเกษตร มหาวิทยาลัยแม่โจ้

7.9 นางเพลินพิศ กุศลเพิ่มสุข

ตำแหน่ง : ครูชำนาญการพิเศษ

7.10 นายวรพจน์ พุ่มตระกูล

ตำแหน่ง : ครูชำนาญการพิเศษ

7.11 นายณัฐพงศ์ อภิวงศ์วาร

ตำแหน่ง : ครูชำนาญการพิเศษ

8. การรับรองผลการฝึกอบรม/การผ่านการฝึกอบรม

ผู้เข้าอบรมที่มีระยะเวลาเข้าอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 (มากกว่า 16 ชั่วโมง) จึงจะได้รับการรับรองการผ่านการฝึกอบรม และประกาศนียบัตร

9. ค่าใช้จ่ายของในการฝึกอบรม

คนละ 3,000 บาท (สามพันบาทถ้วน)

10. สิ่งสำหรับผู้เข้าร่วมอบรมจะได้รับกลับบ้าน

10.1 เอกสารประกอบการอบรมทุกหลักสูตร จำนวน 9 หลักสูตร

10.2 ใบประกาศนียบัตร ผ่านการเข้าร่วมการอบรม

10.3 สารชีวภัณฑ์

10.4 เมล็ดพันธุ์พืชอินทรีย์

10.5 ก้อนเชื้อเห็ดอินทรีย์

10.6 ผลิตภัณฑ์จุลินทรีย์สำหรับควบคุมโรคและแมลง

11. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

11.1 คนไทยได้รับความรู้เรื่องเกษตรอินทรีย์ครบวงจรและมีคุณภาพชีวิตที่ดีจากการบริโภค

อาหาร

11.2 บุคลากรทางศึกษาตามทันกระแสโลกเรื่องอาหารสุขภาพ
และสิ่งแวดล้อม

11.3 ผู้เข้าร่วมโครงการได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์เกี่ยวกับ
เกษตรอินทรีย์ตามวิถีเกษตร

อินทรีย์สากลและถ่ายทอดประสบการณ์แก่เยาวชนและบุคคล
ในครอบครัว

11.4 ทำให้เยาวชนคนรุ่นใหม่ตระหนักถึงความสำคัญของเกษตร
อินทรีย์

11.5 ผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการฯ มีความพร้อมในการเขียน
ผลงาน

เพื่อยื่นขอตำแหน่งทางวิชาการ

12. ที่ปรึกษาโครงการฝึกอบรม

รองศาสตราจารย์ดนุวัต เฟื่องอัน

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ (IQS)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

63 หมู่ 4 ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
50290

โทรศัพท์ 053-875642 โทรสาร 053-878135

13. ผู้ประสานงานโครงการ

นางสาวนงคราญ มหาวัง

สถาบันบริการตรวจสอบคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ (IQS)
มหาวิทยาลัยแม่โจ้

63 หมู่ 4 ตำบลหนองหาร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่
50290

โทรศัพท์ 053-875533 มือถือ 0871771128 โทรสาร 053-
878135

E-mail: m.nongkran@gmail.com