



ที่ มท ๐๘๙๓.๒/ว ๖๓๕

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยสมาคมนักวิจัย ในอุปถัมภ์ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) แจ้งว่า ได้กำหนดจัดฝึกอบรม “หลักสูตรการสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ” รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑ - ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘ และรุ่นที่ ๒๗ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมศูนย์การเรียนรู้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ให้แก่ ครูอาจารย์ หัวหน้างานวิจัยและสิ่งประดิษฐ์ ให้มีความพร้อม ในการเป็นนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป ซึ่งการฝึกอบรมหลักสูตรนี้เป็นการอบรม เชิงปฏิบัติการแบ่งเป็นการบรรยาย ประกอบสาธิต ฝึกปฏิบัติโดยใช้โปรแกรม การนำเสนอผลงาน วิทยากร และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด แจ้งประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมดังกล่าวข้างต้น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จัดการศึกษาทราบเพื่อแจ้ง ให้หัวหน้างานวิจัย ครูผู้สอนวิชาโครงการ ครูที่ปรึกษาและควบคุมสิ่งประดิษฐ์ และบุคลากรทางการศึกษา ในสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความสนใจทราบต่อไป โดยมีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียนเข้ารับ การฝึกอบรมเป็นเงินทั้งสิ้น ๔,๕๐๐ บาท ทั้งนี้ สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ดร. อำนวย เกาตระกูล เบอร์โทรศัพท์ ๐๘๑ - ๒๘๙ ๖๐๗๗ หรือ ๐๙๐ - ๑๙๗ ๖๐๓๔ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้



สำนักประสานและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

ส่วนวิชาการและมาตรฐานการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐-๒๒๕๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๕๙

โทรสาร ๐-๒๒๕๑-๙๐๒๑-๓ ต่อ ๑๑๒,๑๑๓



ชื่อ หลักสูตรโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ  
การสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ  
รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑-๔ มิถุนายน ๒๕๕๘  
รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๗-๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘

## 1. หลักการและเหตุผล

ตามกรอบคุณวุฒิแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๕๖ ได้กำหนดระดับสมรรถนะหรือความสามารถในการปฏิบัติงานของผู้เรียนตามขอบเขตความรู้ ทักษะ การประยุกต์ใช้ความรู้ทักษะและคุณลักษณะที่พึงประสงค์ เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถของกำลังแรงงานเพื่อสนองความต้องการกำลังคนในภาคการผลิตและบริการ ภายใต้ตลาดที่มีการแข่งขันอย่างเสรีและไร้พรมแดน โดยใช้สมรรถนะตามกรอบคุณวุฒิแห่งชาติมาเป็นกรอบในการกำหนดหลักสูตร ออกแบบการเรียนการสอนซึ่งปัจจุบันสถานศึกษาได้จัดการเรียนการสอนให้ผู้สำเร็จการศึกษามีสมรรถนะที่สามารถประกอบอาชีพได้ โดยจัดให้ผู้เรียนได้แสดงสมรรถนะและความสามารถของตนเองคิดค้นโครงการสิ่งประดิษฐ์ในสาขาที่ตนเองศึกษาในขณะที่กำลังศึกษา ผลผลิตของสิ่งประดิษฐ์ที่นักเรียนนักศึกษาจัดทำขึ้นส่วนใหญ่จะเป็นแต่เพียงตัววัตถุสิ่งของที่มีตัวตนชิ้นหนึ่งเท่านั้น ขาดองค์ความรู้กระบวนการสร้างสำหรับนำไปใช้ต่อยอดในการสร้างมูลค่าเพิ่มในเชิงพาณิชย์ต่อไป นับเป็นปัญหาที่สถานศึกษาที่สอนทางด้านวิชาชีพประสบ ส่งผลให้สิ่งประดิษฐ์ในแต่ละปีมีเป็นจำนวนหลายหมื่นชิ้นต้องทิ้งไป ทำให้สูญเสียงบประมาณแผ่นดินในแต่ละปีอย่างมหาศาล ดังนั้นเพื่อให้เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มของงบประมาณแผ่นดินควรส่งเสริมให้สถานศึกษาที่สอนทางด้านวิชาชีพมีองค์ความรู้ที่ทำให้สิ่งประดิษฐ์ที่นักเรียนนักศึกษาจัดทำขึ้นนั้นสามารถนำไปต่อยอดสร้างมูลค่าเพิ่มนำไปสู่การผลิตในเชิงพาณิชย์ได้อย่างเป็นรูปธรรม จะเป็นการแก้ปัญหาทางการศึกษาอาชีวศึกษาที่ถูกมองว่าสอนให้คนคิดได้ผลผลิตเกิดขึ้นแต่ไม่สามารถนำไปผลิตในเชิงพาณิชย์ได้

ด้วยเหตุดังกล่าว สมาคมนักวิจัย ในอุปถัมภ์ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้ให้ความสำคัญกับการต่อยอดสิ่งประดิษฐ์ไปสู่การเพิ่มมูลค่าเพิ่มในเชิงพาณิชย์ จึงได้จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการการสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศขึ้น เพื่อให้ครูอาจารย์และผู้เรียนมีองค์ความรู้ในการวิจัยสิ่งประดิษฐ์นำไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มของสิ่งประดิษฐ์และเม็ดเงินงบประมาณที่รัฐลงทุนไปจะเป็นฐานที่สำคัญในการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.1 เพื่อสร้างตัวแบบการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศสำหรับนำไปใช้สร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ

๒.2 เพื่อให้ครู อาจารย์ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับแนวคิด หลักการ วิธีการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ

### ๓. เป้าหมาย

๓.๑ ครู อาจารย์ ในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษา เอกชน สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและตามอัธยาศัย องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น นักวิชาการที่เกี่ยวข้อง คณาจารย์ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน

๓.๒ จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ๘๐ คน

### ๔. คุณสมบัติผู้เข้ารับการอบรม

๔.๑ เป็นครูผู้สอนวิชาโครงการในสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษาเอกชน สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและตามอัธยาศัย กรมส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณาจารย์ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน

๔.๒ เป็นครูที่ปรึกษาและควบคุมสิ่งประดิษฐ์ ในสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษาเอกชน สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและตามอัธยาศัย กรมส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณาจารย์ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน

๔.๓ เป็นหัวหน้างานวิจัยในสถานศึกษา สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษาเอกชน สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและตามอัธยาศัย กรมส่งเสริมองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น คณาจารย์ในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน

### ๕. หัวข้อหลักสูตรฝึกอบรม

๕.๑	หลักการแนวความคิดภาพรวมการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๒	แนวการเขียนส่วนที่ ๑ บทนำ การวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๓	ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๑ บทนำ ของงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๔ ชั่วโมง
๕.๔	แนวการเขียนส่วนที่ ๒ เอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๕	ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๒ ของงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๔ ชั่วโมง
๕.๖	แนวการเขียนส่วนที่ ๓ ระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๗	ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๓ ระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๔ ชั่วโมง
๕.๘	แนวการเขียนส่วนที่ ๔ การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๙	ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๔ การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๔ ชั่วโมง
๕.๑๐	แนวการเขียนส่วนที่ ๕ อภิปราย ข้อเสนอแนะวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๖	ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๕ อภิปราย ข้อเสนอแนะวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๒ ชั่วโมง
๕.๗	การนำเสนอผลงานจัดทำงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๑ ชั่วโมง
๕.๘	ซักถาม ตอบปัญหาสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๓๐ นาที
๕.๙	มอบวุฒิบัตรนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์	๓๐ นาที
	รวม	๓๒ ชั่วโมง

### ๖. รูปแบบการฝึกอบรม

เป็นการอบรมเชิงปฏิบัติการ สัดส่วนทฤษฎี / ปฏิบัติ แบ่งออกเป็น ๖๐ : ๔๐ ดังนี้

๗.๑ บรรยาย ประกอบการสาธิตการเขียนงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์

๗.๒ การนำเสนอผลงาน วิพากษ์ แลกเปลี่ยนเรียนรู้

## ๗. สื่อที่ใช้ในการฝึกอบรม

- ๗.๑ คู่มือการสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ ๑ ชุด
- ๗.๒ แบบฝึกการเขียนวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ ๑ ชุด
- ๗.๓ Power Point
- ๗.๔ อุปกรณ์สื่อ ได้แก่ เครื่องฉาย Projector เครื่องฉาย Visual เครื่องคอมพิวเตอร์นำเสนอ
- ๗.๕ เครื่องคอมพิวเตอร์ที่รองรับโปรแกรม ไม่ต่ำกว่า windows ๗

## ๘. วิทยากรฝึกอบรม

- ๘.๑ ผู้เชี่ยวชาญทางด้านหลักการ แนวคิดการสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ จำนวน ๑ ท่าน
- ๘.๒ ผู้เชี่ยวชาญทางด้านระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศจำนวน ๑ ท่าน

## ๙. ระยะเวลาการฝึกอบรม

- ๙.๑ รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑ - ๔ มิถุนายน ๒๕๕๘ โดยใช้ระยะเวลาการอบรม ๔ วันทำการเริ่มตั้งแต่ ๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
- ๙.๒ รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๗ - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘ โดยใช้ระยะเวลาการอบรม ๔ วันทำการเริ่มตั้งแต่ ๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.

## ๑๐. ตารางการฝึกอบรม

- วันแรก ๐๘.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. หลักการแนวคิดภาพรวมการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. แนวการเขียนส่วนที่ ๑ บทนำ การวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๑ บทนำ ของงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์
- วันที่สอง ๐๘.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. แนวการเขียนส่วนที่ ๒ เอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๒ ของงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๒ ของงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๕.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. แนวการเขียนส่วนที่ ๓ ระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์
- วันที่สาม ๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๓ ระเบียบวิธีการดำเนินการวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. แนวการเขียนส่วนที่ ๔ การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๕.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๔ การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์
- วันที่สี่ ๐๘.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๔ การวิเคราะห์ข้อมูลวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๐.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. แนวการเขียนส่วนที่ ๕ อภิปรายข้อเสนอแนะวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น. ฝึกปฏิบัติเขียนส่วนที่ ๕ อภิปรายข้อเสนอแนะวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๕.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. การนำเสนอผลงานจัดทำงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๖.๐๐ - ๑๖.๓๐ น. ชักถาม ตอบปัญหาจัดทำงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์เชิงพาณิชย์  
๑๖.๓๐ - ๑๗.๐๐ น. มอบวุฒิบัตร

- หมายเหตุตารางนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้ ตามความเหมาะสม

## ๑๑. สถานที่ฝึกอบรม

๑๑.๑ ห้องประชุมศูนย์การเรียนรู้สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ(วช.)

## ๑๒. งบประมาณค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม

งบประมาณจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่ประสงค์จะเข้าอบรม ต้องจัดเตรียมค่าใช้จ่ายดังนี้

### ผู้เข้ารับการอบรม

๑๒.๑ ค่าลงทะเบียนเข้ารับการอบรม คนละ ๔,๕๐๐.๐๐ บาท(ค่าลงทะเบียนรวมค่าเอกสาร ประกอบการบรรยาย อาหารกลางวันและอาหารว่าง ค่าเช่าสถานที่และอุปกรณ์ และค่าตอบแทนวิทยากร) ทั้งนี้ ข้าราชการและพนักงานองค์การของรัฐ ที่ได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชา สามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้ โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง

๑๒.๒ ค่าที่พักผู้เข้าฝึกอบรมตามที่สมาคมนักวิจัยกำหนด

๑๒.๓ ค่าพาหนะเดินทางถ้าจำเป็น ตามที่สมาคมนักวิจัยกำหนด

## ๑๓. การประเมินผลการฝึกอบรม

ทำการประเมินผลระหว่างการฝึกอบรมและสิ้นสุดการฝึกอบรม ประเมินโดยการตรวจผลงานในการ ปฏิบัติงาน ต้องมีจำนวนชั่วโมงการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

## ๑๔. ดัชนีชี้วัด

๑๔.๑ ด้านปริมาณ

มีผู้เข้ารับการอบรมครบตามจำนวนที่สถานศึกษา หรือหน่วยงานกำหนด

๑๔.๒ ด้านคุณภาพ

๑) ผู้เข้ารับการอบรมมีความรู้ความเข้าใจในการพัฒนาเอกสารตำราวิชาการแบบฐาน สมรรถนะ

๒) ผู้เข้ารับการอบรมมีทักษะในการพัฒนาเอกสารตำราวิชาการแบบฐานสมรรถนะ

## ๑๕. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑๕.๑ ครู อาจารย์พัฒนาหรือเขียนเอกสารตำราวิชาการแบบฐานสมรรถนะ

๑๕.๒ นักเรียน นักศึกษา และแรงงานมีเอกสารตำราแบบฐานสมรรถนะสำหรับใช้ในการศึกษาเรียนรู้ พัฒนาสมรรถนะของตนเองตามมาตรฐานกรอบคุณวุฒิแห่งชาติ

## ๑๖. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๑๖.๑. ดร.อำนวยการ ภาตระกูล โทรศัพท์ ๐๘๑-๒๘๙ ๖๐๗๗, ๐๙๐-๑๙๗ ๖๐๓๔

Mail: [Amnuay\\_t@hotmail.com](mailto:Amnuay_t@hotmail.com)

๑๖.๒ อาจารย์พรพรรณ โชติพิทักษ์วัน

๑๖.๓ ดร ก้านทิพย์ ขาติวงศ์

๑๖.๔ ดร สุรพงษ์ เอ็มอุทัย

๑๖.๕ คุณวีระพันธ์ โตมีบุญ

-----



ใบเสร็จรับเงินเลขที่ .....

วันที่ส่งใบสมัคร .....

ใบสมัครเข้าอบรมการสร้างนักวิจัยสิ่งประดิษฐ์เพื่อต่อยอดการค้าพัฒนาเศรษฐกิจประเทศ

รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑-๔ มิถุนายน ๒๕๕๘

รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๗-๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๘

นาย  นาง  น.ส.  อื่นๆ (ระบุ) ..... ชื่อ ..... สกุล.....

วุฒิการศึกษาสูงสุด  ป.เอก  ป.โท  ป.ตรี  อื่นๆ (ระบุ) .....

คณะ/สาขา .....

(1) ชื่อสถานที่ทำงาน .....

ภาควิชา/ฝ่าย ..... คณะ/แผนก.....

เลขที่ ..... ตรอก/ซอย ..... ถนน ..... ตำบล/แขวง .....

อำเภอ/เขต ..... จังหวัด ..... รหัส ปณ. ....

โทรศัพท์ ..... โทรสาร ..... อีเมล .....

ปัจจุบันทำงานในตำแหน่ง .....

(2) ที่อยู่ปัจจุบัน ..... เลขที่ ..... ตรอก/ซอย ..... ถนน .....

ตำบล/แขวง ..... อำเภอ/เขต ..... จังหวัด ..... รหัส ปณ. ....

โทรศัพท์ ..... มือถือ ..... โทรสาร ..... อีเมล .....

ที่อยู่ติดต่อได้สะดวก (กรณีมีการแจ้งข่าวสารหรือจัดส่งเอกสารเพิ่มเติม)  (1) ที่ทำงาน  (2) ที่อยู่ปัจจุบัน

ศาสนา/อื่นๆ ..... (เพื่อความสะดวกของผู้เข้าอบรม)

วิธีชำระค่าลงทะเบียน

เงินสด ที่สมาคมนักวิจัย

โอนเข้าบัญชีออมทรัพย์ ธ.ไทยพาณิชย์ สาขา บางบัว เลขที่ ๐๕๓-๔-๑๑๓๔๓-๐ ชื่อบัญชี โคร่งฝึกอบรมของสมาคม  
นักวิจัย

จำนวนเงินที่ชำระ  ๔,๕๐๐.๐๐ บาท

ชื่อและที่อยู่ ในการออกใบเสร็จ (กรุณาเขียนให้ชัดเจน) .....

.....

.....

กรณีชำระโอนเข้าบัญชี กรุณาפקซ์หลักฐานการชำระเงิน ไปที่ ๐-๒๕๗๙-๐๘๐๑ หรือ เมลไปที่ ar@ar.or.th พร้อมทั้ง ระบุชื่อ

หลักสูตร และ ชื่อผู้เข้าอบรม และเก็บหลักฐานฉบับจริงไว้เพื่อนำไปแสดง ณ จุดลงทะเบียน ในวันฝึกอบรม เพื่อรับใบเสร็จรับเงิน

ลงชื่อ .....

( ..... )

อีเมล ar(a.ar.or.th รายละเอียดเพิ่มเติม ๐-๒๕๗๙-๐๘๐๑, ๐-๒๕๔๒๖๕๒๒