



# ABO

หลักสูตร  
โอกาสทางธุรกิจ  
ของแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ รุ่นที่ 2  
(Alternative Battery Business Opportunities: ABO2)

## Key Highlights:

- ได้รับความรู้เกี่ยวกับแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ และการประยุกต์ใช้งาน
- รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับนโยบายและการส่งเสริมด้านแบตเตอรี่ของภาครัฐ
- เห็นโอกาสการลงทุนในแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่จากผู้มีประสบการณ์จริง
- ศึกษางานการวิจัยและพัฒนาแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่
- แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เชี่ยวชาญด้านแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่



### วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- 1) เพื่อสร้างความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ แนวโน้มและทิศทางในอนาคต และการประยุกต์ใช้งานในด้านต่าง ๆ
- 2) เพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับนโยบายและการส่งเสริมด้านแบตเตอรี่ โอกาสทางธุรกิจและการลงทุนในแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่
- 3) เพื่อส่งเสริมการพัฒนาและใช้งานแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ในการเพิ่มโอกาสในการแข่งขัน สดการพึ่งพาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ และเสริมสร้างความมั่นคงด้านพลังงานและความยั่งยืนทางสิ่งแวดล้อมของประเทศ

### โครงสร้างหลักสูตร

เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจพื้นฐานเกี่ยวกับแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ การประยุกต์ใช้งานในด้านต่าง ๆ โอกาสทางธุรกิจและการลงทุนในแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ ประกอบด้วย การบรรยาย กรณีศึกษา การเสวนา และการศึกษาดูงาน ดังนี้

หัวข้อ	ชั่วโมง	ครั้ง (วัน)
การบรรยาย กรณีศึกษา และการเสวนา	6	1
ศึกษาดูงาน	3	0.5
รวม	9	1.5 วันทำการ

เนื้อหาหลักสูตร ประกอบด้วย

- ⚡ ความสำคัญของแบตเตอรี่ในปัจจุบัน ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับแบตเตอรี่ และแนวโน้มการพัฒนาแบตเตอรี่ในอนาคต
  - ⚡ เทคโนโลยีแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ โอกาสทางธุรกิจ และการลงทุน
  - ⚡ การเสวนา "นโยบายและการส่งเสริมของภาครัฐด้านแบตเตอรี่"
  - ⚡ การเสวนา "โอกาสและการลงทุนในแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่ในประเทศไทย"
  - ⚡ การศึกษาดูงาน "การวิจัยและพัฒนาแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่"
- หมายเหตุ: กำหนดการอบรมและศึกษาดูงานอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม เพื่อประโยชน์สูงสุดของผู้เข้าร่วมอบรม

### หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- 1) นักลงทุน/ผู้ประกอบการ ที่สนใจเทคโนโลยีพลังงานทางเลือกและโอกาสทางธุรกิจ
- 2) ผู้ประกอบธุรกิจด้านพลังงาน ที่ต้องการเรียนรู้เทคโนโลยีใหม่ ๆ ที่ยั่งยืน
- 3) ผู้บริหารจากหน่วยงานรัฐและเอกชน ที่เกี่ยวข้องด้านพลังงานและระบบกักเก็บพลังงาน
- 4) นักพัฒนาผลิตภัณฑ์ ที่สนใจการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่
- 5) วิศวกร นักวิจัย นักวิชาการ ที่ทำงานด้านพลังงานและระบบกักเก็บพลังงาน

### วิทยากรประจำหลักสูตร

ผู้เชี่ยวชาญด้านแบตเตอรี่ทางเลือกใหม่

### ระยะเวลาการฝึกอบรม

ระหว่างวันที่ 13 - 14 มีนาคม 2567

### ค่าลงทะเบียน

ท่านละ 10,700 บาท (ราคาเข้าร่วมภาคีมูลค่าเพิ่มแล้ว)  
**\*\*พิเศษ!!** ลงทะเบียนหน่วยงานเดียวกันตั้งแต่ 2 ท่านขึ้นไป ได้รับส่วนลดทันที 10% เหลือชำระเพียงท่านละ 9,630 บาท (รวมภาคีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หมายเหตุ:

- ผู้เข้าร่วมอบรมต้องส่งหลักฐานการตรวจ ATK ไม่เกิน 48 ชั่วโมง ก่อนเข้าร่วมอบรม
- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ ที่ไม่ใช่ธุรกิจ และไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาคีมูลค่าเพิ่ม

### สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ  
 เลขที่ 9 ถนนราชปรารภ แขวงประตูน้ำ เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร



ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ <https://www.career4future.com/abo>

## ใบลงทะเบียน

### ประเภทหน่วยงาน

- ราชการ  
 รัฐวิสาหกิจ  
 เอกชน  
 ส่วนตัว

### ต้องการออกใบเสร็จในนาม

- องค์กร  
 ส่วนบุคคล  
 (โปรดระบุหมายเลขบัตรประชาชน)

### ต้องการระบุชื่อผู้เข้าอบรมในใบเสร็จหรือไม่

- ต้องการ  
 ไม่ต้องการ

### ที่อยู่สำหรับออกใบกำกับภาษี/ใบเสร็จรับเงิน

ชื่อองค์กร (ไทย) .....  
 ชื่อองค์กร (อังกฤษ).....  
 หมายเลขผู้เสียภาษี..... สำนักงานใหญ่ สาขา (โปรดระบุ).....  
 ห้อง..... ชั้น..... อาคาร/หมู่บ้าน..... เลขที่..... หมู่ที่..... ซอย.....  
 ถนน..... แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ.....  
 จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์..... ต่อ..... โทรสาร.....  
 ชื่อ-สกุล ผู้ประสานงาน..... โทรศัพท์..... ต่อ..... อีเมล.....  
 ท่านได้รับข่าวสารการจัดงานนี้จาก  จดหมายเชิญ  เว็บไซต์ <https://www.career4future.com>  Facebook / Twitter  
 เพื่อนหรือคนรู้จักแนะนำ  ช่องทางอื่น (โปรดระบุ).....

### รายละเอียดค่าลงทะเบียน (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

หลักสูตร	ค่าลงทะเบียน (บาท)
โอกาสทางธุรกิจของเขตเศรษฐกิจเลือกใหม่ รุ่นที่ 2 (Alternative Battery Business Opportunities: ABO2)	10,700

**\*\*พิเศษ!!!** ลงทะเบียนหน่วยงานเดียวกันตั้งแต่ 2 ท่านขึ้นไป รับส่วนลดทันทีที่ 10% เหลือชำระเพียงท่านละ 9,630 บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

#### 4 ช่องทางการลงทะเบียน

- Website: <https://www.career4future.com/abo>  
 Call Center: 0 2644 8150 ต่อ 81895 (บรรยายกั)  
 E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

#### วิธีการชำระเงิน

ท่านสามารถชำระเงินโดย การโอนเงินการนำฝากธนาคาร ได้ที่ 2 ธนาคารดังนี้  
 ชื่อบัญชี (ภาษาไทย) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ  
 ชื่อบัญชี (ภาษาอังกฤษ) National Science and Technology Development Agency  
 ธนาคารกรุงไทย สาขา อุทยานวิทยาศาสตร์  
 เลขที่บัญชี: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์  
 ธนาคารกรุงไทย สาขา ตลาดไท  
 เลขที่บัญชี: 080-0-00001-0 ประเภทบัญชี: เงินฝากสะสมทรัพย์  
 \*\*สำหรับหลักฐานการโอนเงินที่ e-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)

#### หมายเหตุ

- กรุณาส่งเงินภายในวันที่ 6 มีนาคม 2567
- ผู้เข้าร่วมอบรมต้องลงทะเบียนการตรวจ ATK ไม่เกิน 48 ชั่วโมง ก่อนเข้าร่วมอบรม
- เฉพาะหน่วยงานภาครัฐ และองค์กรของรัฐ เท่านั้นที่อุจกกิจ และไม่แสวงหากำไร จะได้รับการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม
- สถาบันฯ เป็นหน่วยงานราชการ ได้รับยกเว้นไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย 3%
- ค่าลงทะเบียนรวมอาหารกลางวันและอาหารว่าง 2 มื้อต่อวัน เอกสารประกอบการอบรม และภาษีมูลค่าเพิ่ม
- ชาวต่างชาติที่มีชื่อในค่าลงทะเบียนได้สมัครระเบียบกระทรวงการคลัง และเข้าร่วมอบรมเสมือนได้โดยไม่มีเป็นวัน
- หากท่านต้องการยกเลิกการลงทะเบียน กรุณาแจ้งยืนยันการยกเลิกเป็นลายลักษณ์อักษร ย้ำยืนยัน 7 วันทำการ ก่อนวันจัดงาน หากกรมการจัดหางานแจ้งเลิกจ้างชั่วคราวสิ่งที่ท่านพึงกล่าวหาจะสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการหักค่าดำเนินการคิดเป็นจำนวนเงิน 30% จากค่าลงทะเบียนเต็มจำนวน
- ค่าใช้จ่ายในการส่งเอกสารเข้าร่วมอบรมวิชาชีพของเอแบค หรือผู้ที่ผ่านวันปฏิบัติการสามารถนำไปลดหย่อนภาษีได้ 200%

#### สถานที่อบรม

โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ



สถาบัน NSTDA

สถาบันพัฒนาบุคลากรแห่งอนาคต (Career for the Future Academy)  
 73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ชั้น 6  
 ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
 โทรศัพท์ 0 2644 8150 โทรสาร 0 2644 8110  
[www.career4future.com](http://www.career4future.com) | E-mail: [npd@nstda.or.th](mailto:npd@nstda.or.th)  
 Follow Us: <https://www.facebook.com/Career4FutureAcademy>