

## Governing Board of the ANB — Thailand

รศ.ดร.บรรเลง ศรีนิล

ดร.สมนึก ฉัตรจิว

ดร.สมพงษ์ เมธาสถิตย์สุข

นายวิรัตน์ ชนะสิทธิ์

นายสุชิน คราวุธ

นายชำนาญ โมสกุล

ดร.วินัย สารสุวรรณ

ผศ.ยุคล จุลอุภัย

ผศ.ดร.พนาฤทธิ์ เศรษฐกุล

ผู้อำนวยการสถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทยฝรั่งเศส

ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค ๑ สมุทรปราการ

คณบดีวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

หัวหน้าศูนย์พัฒนางานเชื่อมและทดสอบฝีมือช่างเชื่อม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

EXPERTEAM Co., Ltd.

กลุ่มอุตสาหกรรมต่อเรือและก่อสร้างงานเหล็ก

บริษัท อิตัลไทยมารีน จำกัด

SK NDT & Inspection Co., Ltd.

Lloyd's Register International (Thailand) Ltd.

ผู้แทนสมาคมวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ผู้ทรงคุณวุฒิสาขาการเชื่อม

ผู้แทนภาคการศึกษา

สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทยฝรั่งเศส (ATB-01)

กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน (ATB-02)

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มจพ. (ATB-03)

การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ATB-04)



สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1518 ถนนประชาชากรูร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กทม. 10800

โทร 02 555 2000 ต่อ 2501-3 โทรสาร 02 586 9014

E-mail: tfi@kmutnb.ac.th



วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1518 ถนนประชาชากรูร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กทม. 10800

โทร 02 555 2000 ต่อ 6417, 6418, 6406



วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา

ต.หน้าเมือง อําเภอเมืองฉะเชิงเทรา ฉะเชิงเทรา 24000

โทร 038 511 211 ต่อ 735



สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค 1 สมุทรปราการ  
กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

1039 หมู่ 15 ต.บางเสาธง อ.บางเสาธง จ.สมุทรปราการ 10540

โทร 02 315-3804 โทรสาร 02 315-3804

E-mail: wwiboon@yahoo.com



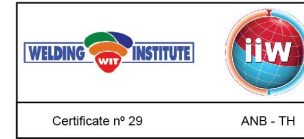
ศูนย์พัฒนางานเชื่อมและทดสอบฝีมือช่างเชื่อมสากล  
กฟผ. สำนักงานโทรนอย

81 หมู่ 11 อ.บางกรวย-โทรนอย ต.โทรนอย

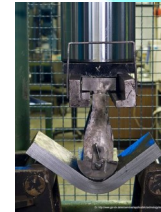
อ.โทรนอย จ.นนทบุรี 11150

โทร 02 436-8789 ต่อ 6946

โทรสาร 02 436-8789 ต่อ 6994



สถาบันการเชื่อมแห่งประเทศไทย  
(Welding Institute of Thailand)  
IIW-ANB in THAILAND



Welding Jobs Worldwide



### วัตถุประสงค์ของสถาบันการเชื่อมแห่งประเทศไทย

1. เพื่อเตรียมและสร้างกำลังคนโดยให้การรับรองคุณสมบัติ (Qualification) บุคลากร ที่ทำหน้าที่เกี่ยวกับงานเชื่อม เช่น วิศวกรการเชื่อมสากล (IWE) นักเทคโนโลยีการเชื่อมสากล (IWT) ผู้เชี่ยวชาญการเชื่อมสากล (IWS) ผู้ปฏิบัติงานการเชื่อมสากล (IWP) ผู้ตรวจสอบงานเชื่อมสากล (IWIP) ช่างเชื่อมสากล (IW)
2. เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้สถาบันและหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้ได้รับการรับรองจากสถาบันการเชื่อมสากล (IIW) โดยเป็นศูนย์ฝึกอบรมหลักสูตรด้านการเชื่อม
3. เพื่อเป็นตัวแทนของประเทศไทยเข้าร่วมพัฒนางานวิชาการด้านงานเชื่อม ในการประชุมกับนานาชาติประเทศ และ เพื่อความร่วมมือและความเชื่อมโยงกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกประเทศ

สถาบันการเชื่อมแห่งประเทศไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

1518 ถนนประชาชากรูร์ 1 แขวงวงศ์สว่าง เขตบางซื่อ กทม. 10800

โทร 02 555 2000 ต่อ 2512, 2518 โทรสาร 02 585 3810

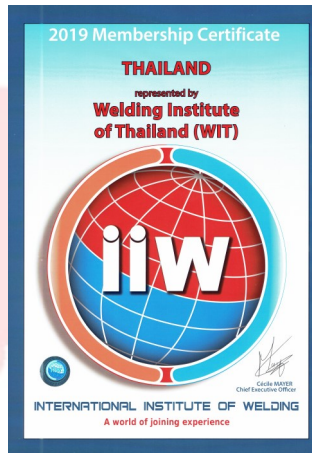
e-mail: wit@op.kmutnb.ac.th

เว็บไซต์ [www.wit.kmutnb.ac.th](http://www.wit.kmutnb.ac.th)

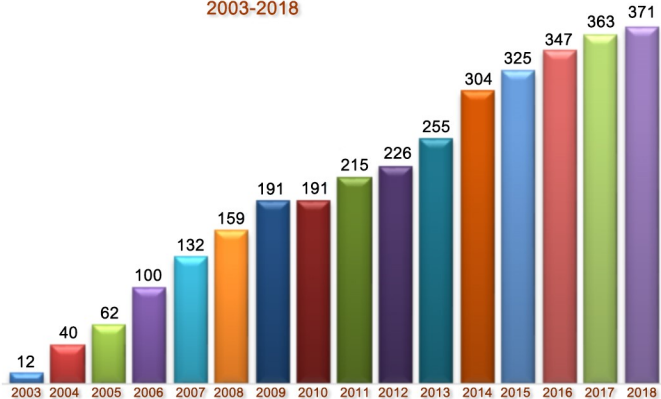
Facebook: Wit Anbthailand



สถาบันการเชื่อมแห่งประเทศไทย (Welding Institute of Thailand-WIT) จัดตั้งขึ้นเมื่อ พ.ศ. 2544 โดยคณะกรรมการอำนวยการสถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส (เดิมชื่อศูนย์นวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (เดิมชื่อสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ) เห็นชอบให้ดำเนินโครงการร่วมกับสถาบันการเชื่อมฝรั่งเศส (Institut de Soudure-IS) เพื่อเข้าเป็นสมาชิกของสถาบันการเชื่อมสากล (International Institute of Welding-IIW) และในปี พ.ศ. 2547 ได้รับสิทธิ์เป็นองค์กรที่ทำหน้าที่ให้การรับรองบุคลากร (Authorised Nominated Body-ANB) ด้านผู้ประสานงานเชื่อม (Welding coordinator) ตามหลักสูตรของสถาบันการเชื่อมสากล ได้แก่ วิศวกรการเชื่อมสากล (International Welding Engineer-IWE) นักเทคโนโลยีการเชื่อมสากล (International Welding Technologist-IWT) ผู้เชี่ยวชาญการเชื่อมสากล (International Welding Specialist-IWS) ผู้ปฏิบัติงานการเชื่อมสากล (International Welding Practitioner-IWP) ผู้ตรวจสอบงานเชื่อมสากล (International Welding Inspection Personnel-IWIP) และช่างเชื่อมสากล (International Welder-IW) ปัจจุบัน IIW มีประเทศที่เป็นสมาชิกรวม 59 ประเทศ



Number Diploma accredited by WIT (ANB thailand) 2003-2018

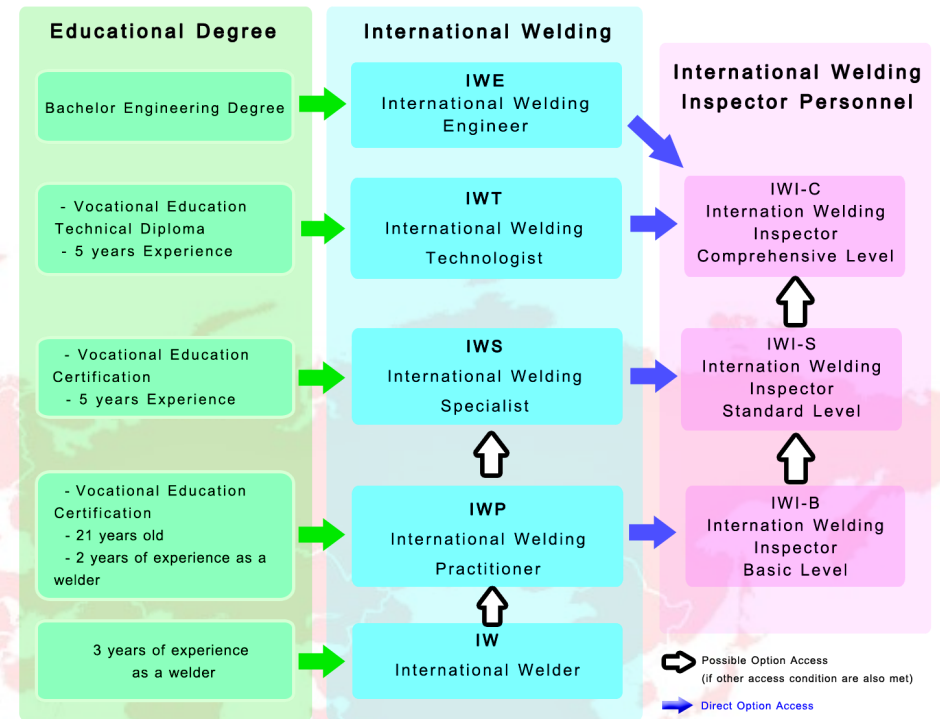


- \*Worldwide recognized diploma
- \*Centralized management of examinations
- \*System working on permanently updated guidelines
- \*ANBs and ATBs are periodically audited

### Diploma of all member countries



### หลักสูตรของสถาบันการเชื่อมสากล



หลักสูตร	จำนวนชั่วโมงที่เข้าอบรม / เรียน	หน่วยงานที่ได้รับรองให้จัดอบรม (ATB)
IWE	448	สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส มจพ.
IWE	2 ปีการศึกษา	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ปริญญาโท+IWE) มจพ.
IWS	249	สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส มจพ.
IWS	2 ปีการศึกษา	วิทยาลัยเทคนิคฉะเชิงเทรา (ปริญญาตรี+IWS)
IWP	150	สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส มจพ.
IWIP	แบ่งตามระดับ Basic 102 hr., Standard 175hr., Comprehensive 233 hr.	สถาบันนวัตกรรมเทคโนโลยีไทย-ฝรั่งเศส มจพ.
IW	แบ่งตามระดับ (Fillet, Plate, Tube), Process และวัสดุ (Material)	สถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานภาค 1 สมุทรปราการ กรมพัฒนาฝีมือแรงงาน
IW	แบ่งตามระดับ (Fillet, Plate, Tube), Process และวัสดุ (Material)	ศูนย์พัฒนางานเชื่อมและทดสอบฝีมือช่างเชื่อมสากล กฟผ. (ไทรน้อย)

หมายเหตุ: ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่หน่วยงานจัดฝึกอบรมที่ได้รับการรับรองจากสถาบันการเชื่อมแห่งประเทศไทย