

ประกาศรับนักเรียน ประจำปีการศึกษา 2559

ดรฺุณสิกขาลัย (Darunsikkhalai School for Innovative Learning) เป็นโรงเรียนของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี-พระจอมเกล้าธนบุรี ซึ่งเป็นมหาวิทยาลัยแห่งแรกที่ออกนอกระบบราชการกว่า 10 ปีมาแล้ว โรงเรียนได้รับรางวัลนวัตกรรมแห่งชาติ รองชนะเลิศอันดับ 1 ประจำปี 2549 ดรฺุณสิกขาลัยถือกำเนิดขึ้นในปี 2544 โดยความร่วมมือระหว่างมูลนิธิศึกษาพัฒนา มูลนิธิไทยคม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กับ The Media Lab of Massachusetts Institute of Technology (MIT) สหรัฐอเมริกา มีเป้าหมายเพื่อการพัฒนา รูปแบบการเรียนการสอนแนวใหม่ ตามวิธี Constructionism ของ Media Lab – MIT และบริหารจัดการด้วยวิธี Learning Organization ของ Sloan School of Management – MIT คือ การเรียนรู้เพื่อสร้างสรรค์ด้วยปัญญาที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ บูรณาการด้วย Technology วิชาการ ศิลปวัฒนธรรม ความเป็นไทย และศีลธรรมจรรยา เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต และเป็นโรงเรียนตัวอย่างในการปฏิรูปการศึกษาไทยตาม พรบ.การศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542

กำหนดรับสมัครนักเรียน : รับสมัครตลอดปี

ระดับที่รับสมัครเข้าเรียน : ระดับประถมศึกษาปีที่ 1 – มัธยมศึกษาปีที่ 4

ภาคการศึกษา :

ภาคต้น	30 พ.ค. 59 – 19 ส.ค. 59
ภาคกลาง	19 ก.ย. 59 – 9 ธ.ค. 59
ภาคปลาย	9 ม.ค. 60 – 31 มี.ค. 60

(หากมีการเปลี่ยนแปลง โรงเรียนจะแจ้งให้ทราบ)

เวลาเรียน : 08.00 – 16.00 น.

เอกสารการสมัครเรียน :

1. รูปถ่ายหน้าตรงขนาด 1 นิ้ว หรือ 2 นิ้ว จำนวน 1 ใบ
2. สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียนและผู้ปกครอง จำนวน 1 ชุด
3. สำเนาบัตรประชาชนผู้ปกครอง 1 ชุด
4. สำเนาสูติบัตรนักเรียน 1 ชุด
5. เอกสารรับรองการศึกษาจากโรงเรียนเดิม และเอกสารแสดงผลการเรียน
6. อื่นๆ

การสมัคร : สามารถทำได้ 2 ช่องทาง

1. ซื่อใบสมัครที่ดรฺุณสิกขาลัย โรงเรียนนวัตกรรมแห่งการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ราคาชุดละ 200 บาท (ค่าจัดการสอบ)

2. ดาวโหลดใบสมัครทาง website: <http://e-school.kmutt.ac.th> และนำส่งเอกสารที่ฝ่ายธุรการของโรงเรียน พร้อมชำระค่าจัดการสอบ 200 บาท

กระบวนการสอบคัดเลือก : ใช้เวลาประมาณ 3 สัปดาห์

1. โรงเรียนแจ้งนัดหมายวันสอบทางโทรศัพท์
2. สัมภาษณ์ผู้ปกครอง
3. สัมภาษณ์นักเรียน และทดสอบวิชาการตามระดับ (วิชาที่ทดสอบ ภาษาไทย คณิตศาสตร์ ภาษาอังกฤษ)
4. การให้นักเรียนเข้าทดลองเรียน (Sit in) อย่างน้อย 1 วัน
5. ประกาศผลการทดสอบ