

ทำ/ร้อง夷...นันเป็นร้องนาย



โรงเรียนกวดวิชาแอปพลายด์ฟิสิกส์

**APPLIED
PHYSICS**

บช. ประกิตเพา ภนกิตชงค์

โรงเรียนกวดวิชาฟิสิกส์อันดับ 1 ของประเทศไทย จากโพลสำรวจของสถาบันโกรุคัม

ช่อง 9 รายการ TOP TEN, นิตยสาร TOP TEN THAILAND NEWS,
สวนศุภสิพล และสูปหน้า 1 หนังสือพิมพ์

สอนสด

ออนไลน์

ม.ต้าน และ ม.ปลาย



ทดลองเรียน
กับ อ.เพ่า
สแกนเลย!



อ.เพ่า

(บช. ประกิตเพา ภนกิตชงค์)
สอนฟิสิกส์



appliedphysics.ac.th



appliedphysics



appliedphysicsschool @appliedschool



@appliedphysics



@appliedphysicsschool



@appliedphysicsschool

HOTLINE

085 492 5599

02 306 0867-9



(ถ่ายจากโทรทัศน์) อิจครังหนึ่งของการ เปิดรับสมัครเรียน นักเรียนหลายพันคน นารการสมัครเรียน ตั้งแต่ 02.00 น. ของคืนวันก่อนเปิดรับสมัคร ซึ่งภาค ตั้งแต่ 3 สถานีโทรทัศน์ช่อง 3 ได้นำ ไปออกอากาศ



นักเรียนมาเข้าแควร การสมัครเรียนตั้งแต่ 02.30 น. ของคืนก่อน เปิดรับสมัคร โดยหัวແວ อยู่สยามแควร์ ชอย 2 และหัวແວอยู่ สยามแควร์ ชอย 7

ความสำเร็จของลูกศิษย์ที่มากขึ้นทุกปี

ทำให้โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ได้รับเกียรติจากสื่อมวลชนหลายแขนง ในการมาสัมภาษณ์ถ่ายทำ, ว่างวังในรายการหรือคลิปต่างๆ เช่น



รายการโทรทัศน์ต่างๆ

- รายการ สุริวิภา (หมูแม่เม้ม)
- HI NIGHT AT HI-NOON
- ผู้หญิงอย่างรู้ 100% ของทีวีช่อง 3
- รายการดุณธรรม ของทีวีช่อง 5
- รายการฟ้าใสกับไกรวิทย์
- รายการช่าวเยาวชน ของทีวีช่อง 9
- รายการ TOP TEN
- IBC เคเบิลทีวี



หนังสือพิมพ์

- BANGKOK POST
- THE NATION
- คู่แข่งรายวัน
- สยามธุรกิจ
- คู่แข่งรายสัปดาห์
- ฐานอาทิตย์วิเคราะห์



รายการวิทยุ

- FM 89 MHz.
- FM 91.5 MHz.
- FM 97.5 MHz.



ตลอดจน บิ๊ตยาร์ต่างๆ

- | | |
|----------------------|------------------|
| ● ดีลัน | ● Life & Family |
| ● GM | ● แพรรุสส์สปาร์ท |
| ● BOSS | ● HI CLASS ฯลฯ |
| ● ชั้นเดียว แมกกาζีน | ● City Life |
| ● วันจักรการศึกษา | ● Katch |
| ● ผู้หญิง | |

ทำให้เข้าใจ
วิชาฟิสิกส์
ง่ายขึ้น

มุ่งเน้นกี คณภาพ ของเนื้อหาและโจทย์ข้อสอบใหม่ๆ

นอกจากผลงานด้านการสอนแล้ว โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ ยังมีผลงานด้านสิ่งพิมพ์วิชาการจำนวนมาก โดยได้จัดพิมพ์หนังสือเล่มแรก เมื่อปี พ.ศ. 2518 และได้จัดทำหนังสือและสิ่งพิมพ์ต่างๆ เพื่อเผยแพร่ความรู้สู่ นักเรียนตลอดมา โดยมุ่งเน้นที่คุณภาพของเนื้อหาและโจทย์ ข้อสอบใหม่ๆ ทั้งในและต่างประเทศ โดยเฉพาะหนังสือเล่มนี้ ได้จัดพิมพ์ มาแล้วกว่า 100 เล่ม โดย 3 สำนักพิมพ์

“ความสำเร็จ ของลูกศิษย์ คือ ความภูมิใจสูงสุดของผู้ที่เป็นครุ”

และนอกจากนั้น...ความสำเร็จของนักเรียนรุ่นพี่นับหมื่น..นับพันคน...ที่ผ่าน การเรียนจาก โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ ยังสร้างผลลัพธ์และความครับ Kra แก่รุ่นน้อง...ทุกครั้งที่ โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ เปิดรับสมัครครอสใหม่... จะมีนักเรียนจำนวนมาก มาขอสมัครเรียนตั้งแต่คืนก่อนวันเปิดรับสมัคร และล่าสุด เพื่อให้นักเรียนและท่านผู้ปกครองได้รับความสะดวกมากขึ้น ทุกท่านสามารถ สมัครเรียนผ่าน ธนาคารกรุงไทย และ internet banking ได้ทุกธนาคาร รวมถึง เคาน์เตอร์เซอร์วิส ที่เซเว่น-อีเลฟเว่น ทั่วประเทศไทย

โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์

เป็นโรงเรียนสำหรับวิชาฟิสิกส์โดยเฉพาะ เน้นการสอนเพื่อสอนเข้ามหาวิทยาลัย อย่างแท้จริง โดยมีศักยภาพในการสอนว่า “วิชาฟิสิกส์เป็นวิชาที่ใช้ความเข้าใจในการทำ” ดังนั้น นักเรียนทุกคนจะได้รับการปูพื้นฐานวิชาฟิสิกส์ อย่างเป็นระบบ จากอาจารย์ไปยก ได้เห็นอุปกรณ์ และสื่อการสอนที่ช่วยให้นักเรียน “เข้าใจ” วิชาฟิสิกส์ได้ง่ายขึ้น และเมื่อนักเรียนเข้าใจในหัววิชาฟิสิกส์อย่างดีแล้ว โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ จะเริ่มให้ CONCEPTS ที่เข้มข้น, FORMS การคำนวณที่รวดเร็วลดลง แนวข้อสอบ ENTRANCE โดยใช้ฐานข้อมูลจากข้อสอบ ENTRANCE ตั้งแต่ปี 2508 จนถึงปัจจุบัน ข้อสอบโควต้าทุกปี, ข้อสอบ PRE-ENTRANCE ทุกแห่งและ ทุนเล่าเรียนหลวง (ทุน KING), ข้อสอบทุน ก.พ. ตลอดจนข้อสอบโควต้าพิเศษ ของแพทย์, ข้อสอบ สอน. ทุกปีจะถูกจัดขึ้นเพื่อสุด ที่พร้อมจะนำมายังเคราะห์แนวทาง การออกแบบข้อสอบ ENTRANCE ของปี ต่อไปอย่างแน่นอน สำหรับปี 2560

และก้าวลงสนามการทุ่มเทแรงกาย และแรงใจให้กับการสอนนักเรียนอย่างเต็มที่ ตลอดเวลา กว่า 50 ปี ที่ผ่านมา ลูกศิษย์จาก โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ สามารถทำคะแนนได้ยอดเยี่ยมในการสอบเข้ามหาวิทยาลัยทุกๆ ปี และจากการแนะนำ ต่อๆ กันจากรุ่นพี่สู่รุ่นน้อง จากผู้ปกครองท่านหนึ่งสู่ผู้ปกครองอีกท่านหนึ่ง ทำให้ การเปิดรับสมัครแต่ละครั้งจะมีนักเรียนมาสมัครเต็มห้องอย่างรวดเร็วทุกครั้ง ซึ่งการมาสมัครของนักเรียนนั้น ล้วนเป็นมาจากทุกคนต้องการประสบความสำเร็จ ใน การสอบเข้ามหาวิทยาลัย ใหม่ ที่เรียนจาก โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์ ทั้งสิ้น

เชิ่งยิ่งเป็นกำลังใจให้คณาจารย์จาก
โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ฟิสิกส์
มีความพยายามก่อจั่งหวังในการสอนให้ดียิ่งขึ้น

นายแพทย์ประกิตเพ่า ทมทิตชงค์ อาจารย์โรงเรียนกวดวิชา APPLIED PHYSICS ได้รางวัลเกียรติยศ



พ่อพิมพ์ของชาติ



นายแพทย์ประกิตเพ่า ทมทิตชงค์
อาจารย์โรงเรียน APPLIED PHYSICS
ได้รับเกียรติให้เป็นบุคลากรดีเด่นในสังคมในฐานะ
“พ่อพิมพ์ของชาติ”
และขึ้นรับรางวัลเกียรติยศจาก ท่านพลเอกวิโรจน์ แสงสนิท

ผู้สร้างคุณประโยชน์แก่มนุษย์ในโครงการหลวง

30 เมษายน 2546 นายแพทย์ประกิตเพ่า ทมทิตชงค์ อาจารย์โรงเรียน APPLIED PHYSICS รับโล่เกียรติศักดิ์จากท่านหม่อมเจ้ากีศเดช รัชนี ประธานมูลนิธิโครงการหลวง ในฐานะที่เป็นผู้สร้างคุณประโยชน์แก่มนุษย์ในโครงการหลวง

ได้รับโล่เกียรติคุณ

ครอบครัว
ธรรมชาติตีดีเด่น

1 ธันวาคม 2547
นายแพทย์ประกิตเพ่า ทมทิตชงค์ อาจารย์โรงเรียน APPLIED PHYSICS
ได้รับโล่เกียรติคุณ “ครอบครัวธรรมชาติตีดีเด่น” ของสถาบันคุณสมเดชาที แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ โดย ศาสตราจารย์ประภาคน์ อวยขัย เป็นผู้มอบโล่



ได้รับโล่เกียรติยศ

กำคุณประโยชน์
แก่สังคม



นายแพทย์ประกิตเพ่า ทมทิตชงค์ อาจารย์โรงเรียน APPLIED PHYSICS
ได้รับโล่เกียรติยศจาก ท่านรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ พลเอก ดร.สิริก มนต์รินทร์ ในฐานะที่ทำคุณประโยชน์แก่สังคม โดยเผยแพร่ความรู้ทางสื่อ โทรทัศน์ตลอดทั้งปี 2545 โดยไม่รับสิ่งตอบแทน

โรงเรียนกวดวิชาแอพพลาย์ดิสก์ ได้รับเกียรติจากสื่อเมืองหนาแน่น ในการนำเสนอภาษาฯ, ถ่ายทำ, วังอิงในรายการหรือคอนเสิร์ตต่างๆ



ประวัติอาจารย์ผู้สอน วิชา TGAT และ TPAT1(กสพก.)
ศาสตราจารย์ ดอกเตอร์
นายแพทย์ประภิตพันธุ์ ทมทิตชงค์ (พี่หมอบ่อม)

- แพทยศาสตรบัณฑิต คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2534
- วุฒิบัติผู้มีความรู้ความชำนาญในการประกอบวิชาชีพเวชกรรม สาขาวัสดุศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2537
- MSc in Surgical Science, Faculty of Medicine, Imperial College of Science, Technology and Medicine, University of London, London, UK พ.ศ. 2545
- PhD (Molecular Medicine), Leeds Institute of Molecular Medicine (LIMM), Faculty of Medicine and Health, University of Leeds, Leeds, UK พ.ศ. 2551
- อาจารย์ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พ.ศ. 2538-ปัจจุบัน
- คณะกรรมการจิรยธรรมการวิจัยในมนุษย์ มธ. พ.ศ. 2549
- ปัจจุบันดำรงตำแหน่งอนุกรรมการของอนุกรรมการจิรยธรรมการวิจัยในคน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ชุดที่ 1
- ดำรงตำแหน่งกรรมการฝ่ายวิจัย, กรรมการ Patient Safety, กรรมการจัดสอบ MRCS (Edinburgh), กรรมการ Post-training evaluation ของราชวิทยาลัยศัลยแพทย์แห่งประเทศไทย และตัวแทนจากทวีปเอเชีย International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists (IASGO)
- ดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (พ.ศ. 2557-2566)
- ปัจจุบันดำรงตำแหน่ง ศาสตราจารย์ 11 (ข้าราชการเปลี่ยนสถานภาพ) คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (พ.ศ. 2566-ปัจจุบัน)
- กรรมการสภามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ 2 สมัย (พ.ศ. 2557-2560)
- 医師の資格を取得 (พ.ศ. 2559)
- ดำรงตำแหน่งรองเลขานุการแพทย์สมาคมแห่งอาเซียน Medical Association of South East Asian Nations (MASEAN) (พ.ศ. 2559-2560)
- ดำรงตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายบริหารและฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (พ.ศ. 2560-2563)
- รองวิศวกรประจำมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี 2561
- รองวิศวกรประจำมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี 2562 และ 2566
- Clinical Professor, University of Occupational and Environmental Health, Kitakyushu, Japan (พ.ศ. 2562-2568)
- Councilor, Confederation of Medical Associations in Asia and Oceania (CMAAO) (พ.ศ. 2564-2567)
- ปัจจุบันดำรงตำแหน่งนายกแพทย์สมาคมแห่งประเทศไทย (พ.ศ. 2567-2568)



ประวัติอาจารย์ผู้สอน วิชาคณิตศาสตร์
อาจารย์เจewanai ไชยภูริพัฒน์ (พี่ป้อป)

- ปริญญาตรีวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า)
- ปริญญาโทบริหารธุรกิจ (MBA) คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- กรรมการผู้ออกแบบสอบทุนวิชาคณิตศาสตร์ และกรรมการผู้ตัดสิน การแข่งขันชิงทุน SCB Challenge ของธนาคารไทยพาณิชย์
- วิทยากรรับเชิญสอนคณิตศาสตร์ในโครงการ Click for U by 1-2-call และ Click for U Tesco Lotus และ Click for Clever
- ได้คะแนนเต็มเกือบทุกครั้งในการสอบวิชาคณิตศาสตร์ที่ รร.เตรียมอุดมศึกษา และได้เป็น 1 ใน 5 ชีวิวิชาคณิตศาสตร์
- เป็น 1 ใน 10 คนจากนิสิต 1,000 คน ของคณะวิศวกรรมศาสตร์ ที่ได้ A วิชาคณิตศาสตร์ วิศวกรรม EE-Math
- วิทยากรรับเชิญตัวคณิต 1 A-level ของ สพฐ. ผ่านช่อง OBEC ของกระทรวงศึกษาธิการ

คำ妄ที่มัจจะเกิดกับนักเรียน
มหยมปลายสายวิทย์ ก็คือ

เรียนฟิสิกส์ให้เก่งต้องทำอย่างไร

ถ้าเราติดตามคะแนนการสอบเข้า

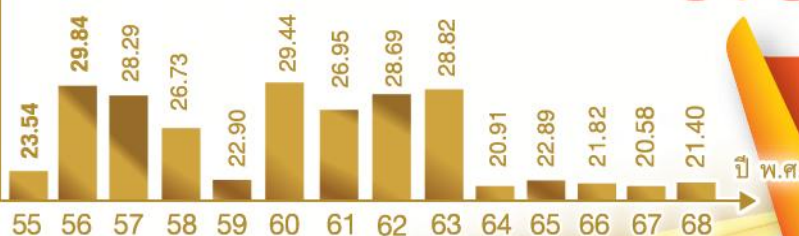
คณะแพทยศาสตร์

ดูสถิติข้อนหลัง จะพบว่าในวิชาที่สอบ

เข้าคณะแพทย์ทั้งหมด 7 วิชา

วิชาฟิสิกส์จะเป็นวิชาที่มี **คะแนนเฉลี่ย**
ต่ำที่สุด เกือบทุกปี

คะแนนเฉลี่ยวิชาฟิสิกส์



จากข้อมูลจะเห็นว่าค่าเฉลี่ยของคะแนนสอบ
วิชาฟิสิกส์ของเด็กนักเรียน
ที่สอบเข้าคณะแพทย์ไม่เคยเกิน 30 คะแนน...

แต่ครองธุรบ้างว่า...วิชาฟิสิกส์

...เป็นวิชาที่มีนักเรียนสอบได้

คะแนนเต็ม 100 มากที่สุด

และเกือบทุกคน ...ที่ได้ฟิสิกส์เต็ม 100

เลือกเรียนที่...**APPLIED PHYSICS !!!**

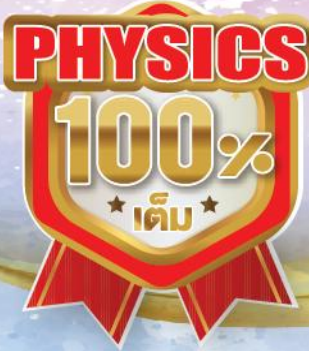
วรมธรรมดีพธรรมคุณ

ดร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ภูมิใจและดีใจมากที่ความพยายามทำให้
เราประสบความสำเร็จดังที่หวังไว้ ผมมา
เรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเห็นว่าที่นี่ที่
เรียนที่นี่เหล่ายังคนมาก และทำทั้งหมด
ฟิสิกส์ได้สูงมากทุกปี รู้สึกประทับใจใน
การสอนของอาจารย์ผู้ที่สอนให้คิดอย่าง
เป็นระบบ อาจารย์เรียนกระดานเป็นระเบียบ
เข้าใจง่าย ทำให้เราลดความสะเพร่าเวลา
ทำข้อสอบครับ เคล็ดลับในการเรียนฟิสิกส์
ของผมคือต้องทำความเข้าใจเนื้อหาและสูตร
ให้ดีก่อน จากนั้นจึงฝึกทำโจทย์มากๆโดยเฉพาะข้อสอบเก่า
ย้อนหลัง อย่างบอกน้องๆว่า น้องอย่าคิดว่าวิชาฟิสิกส์เป็นวิชาที่ยาก
ทุกคนสามารถทำโจทย์ฟิสิกส์ได้ถ้าเข้าใจเนื้อหา ความพยายามอยู่ที่ไหน
ความสำเร็จอยู่ที่นั่น ขอขอบคุณอาจารย์ผู้ที่รับ
ฟิสิกส์ทุกคนที่ช่วยให้ผมทำคะแนนฟิสิกส์ได้เต็ม 100 คะแนน
ดังที่หวังไว้ครับ”



BEST STUDENT AWARDS

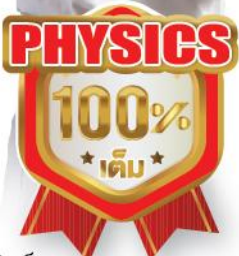
กลุ่มนัก สุพรรณวัฒน์

ดร.สหธีวิทยา

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล



“ตอนเห็นคะแนน รู้สึกตื่นใจมากๆเลยค่ะ เพราะ
ตอนสอบเสร็จก็หัวงับกับฟิสิกส์ไว้ประมาณ
หนึ่งแต่ไม่ได้เช็คคำตอบกับเฉลยเลย ยังไม่หัวงับ
มาก พอดีออกมารู้สึกว่าก้มใจกับตัวเองมากๆ
เลยค่ะ รู้สึกชอบคุณตัวเองที่ไม่ยอมแพ้แล้ว
ก็พยายามทำงานน้อยลงดีขนาดนี้
ขอบคุณคุณพ่อคุณแม่ที่สนับสนุนมาตลอด
ขอบคุณทุกคนที่คอยให้กำลังใจ รึ่มแรกที่
มาเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเคยไปเรียนฟิสิกส์
อยู่ที่ห้องแล้วไม่ค่อยรู้เรื่อง เนื่องจากถ้าเรียนฟิสิกส์แบบไม่รู้เรื่อง
ไปเรื่อยๆ มันก็จะเป็นผลเสียกับตัวเราเองด้วย ประกอบกับมีคุณมาแนะนำ
ให้ไปลองเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์เยอะค่ะ เพื่อนๆ ก็เรียนกันเนอะ
รุ่นพี่ที่รู้สึกว่าเรียนที่นี่ได้กันแน่น้ำให้มาเรียนที่นี่ค่ะ และสถานบันนี้
ก็เป็นสถานที่ที่เปิดมานานแล้วตั้งแต่เริ่มต้นที่เรียนที่นี่ก็เก่งกันมากๆเลยค่ะ
ก็เลยลองมาสมัครเรียนดู หันรึ่มมาเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ ม.2
ที่นี่เป็นสถานบันที่สอนให้เข้าใจจริงๆ ค่ะ ไม่ได้สอนให้นักเรียนท่องจำเลย
จะมีแค่บางสูตรที่อ่านบ่อมากจริงๆ อาจารย์ผ่าเจึงจะให้จำ
แล้วอาจารย์ผ่าก็จะดอยแนะนำการอ่านหนังสือสำหรับวิชาฟิสิกส์อยู่
เรื่อยเรื่อยซึ่งสำหรับเราเรารู้ว่าการเรียนแบบนี้มากๆ ผันทำให้เราชอบ
วิชาฟิสิกส์มากขึ้นแล้วนำไปประยุกต์ใช้ได้กับโจทย์ทุกรูปแบบค่ะ
การสอนของอาจารย์ผ่าจะสอนให้เข้าใจในเรื่องนั้นจริงๆ ค่ะ สอนแต่ละข้อ
ละเอียดมากๆ แล้ววิเคราะห์สรุปตามอาจารย์ผ่าเจึงจะให้เวลาทำก่อนมันทำให้
เด็กได้ใช้เวลานั้นเพื่อฝึกโจทย์จริงๆ ค่ะ จริงๆ แล้วเราไม่ค่อยได้อ่านหนังสือ
ฟิสิกส์เยอะเท่าไหร่ค่ะแต่เราเรียนคอร์สของแอพพลายด์ครบถ้วนแล้ว
ตั้งแต่คอร์สเบสิค คอร์สสอนทั่วไป แล้วก็ต่อไปอย่างโจทย์ค่ะ ต่อตอนก่อนสอบเรา
ก็เข้าคอร์สตะลุยโจทย์มาอ่านข้ออีกครั้งข้อไหนทำไม่ได้หรือเป็นจุดที่สำคัญ
สำคัญเราจะค้นไว้ค่ะ จนเพื่อนถามว่าจะค้นทุกหน้าไปเลยมั้ย 5555
ขอบคุณอาจารย์ผ่ามากๆเลยค่ะที่ทำให้หนูประสบความสำเร็จขนาดนี้
มีวันนี้ได้ เพราะอาจารย์ผ่าเลยค่ะ ขอบคุณทุกคำแนะนำและก็อย่างให้
อาจารย์เล่นมุขผ่าหล่อต่อไปเรื่อยๆ นะคะ เป็นสิ่งคลายเครียดตอนทำ
โจทย์เลยค่ะ พี่ๆ ที่แอพพลายด์กันไว้รักมากกันทุกคนค่ะ”

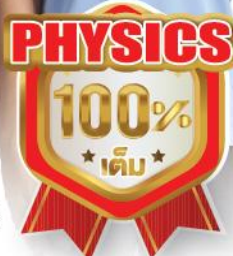
กักรวุธ ศรีกิจพย์สุโน

รร.สาอิต มศว ปทุมธานี

สอบได้คุณ แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“รู้สึกดีใจที่สามารถเก็บคะแนนเต็มในวิชานี้ได้ คุณครูกับที่ดีใจ ทุ่มเทมาตลอดครับ ที่เลือกเรียน ที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเป็นสถาบัน ที่มีชื่อเสียงอย่างมาก และเพื่อนหลายคนก็แนะนำให้เรียนที่นี่ครับ ผ่านมาเรียนที่นี่ดังแต่ ม.ต้น ครับ ผสมข้อการลำดับเนื้อหาที่เป็นระบบ ของอาจารย์ผ่า เน้นความเข้าใจมีวิดีโอประกอบทำให้น่าสนใจ พร้อมกับแทรกมุก คลายเครียดเป็นระยะๆด้วยครับ

ผ่านเรียนฟิสิกส์ที่นี่เพียงที่เดียว ไม่เคยเรียนที่อื่นครับ เคล็ดลับในการเรียนฟิสิกส์ของผมคือ พยายามสังสัยให้มากๆครับ การเรียนฟิสิกส์ไม่ได้ จำกัดแค่จำสูตรแล้วแทนคำตอบ การที่เราพิสูจน์ สูตร เปรียบเทียบ อธิบายหรือหาคำตอบจาก simulation จะทำให้เราเข้าใจ วิชานี้มากขึ้น เรียนสนุกขึ้นและเก่งขึ้นด้วยครับ สำหรับน้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัยในปีหน้าผมแนะนำให้แข่งกับเป้าหมายของตัวเองครับ พัฒนาวันละนิดแต่スマ่ำเสมอถึงกว่าหักโหมภัยในเวลาสั้นๆครับ”



กานต์ร์เว เวียงดานะ

รร.อุดาบุตรราษฎร์

สอบได้คุณ แพทยศาสตร์รามาธิบดี
มหาวิทยาลัยมหิดล

“ดีใจค่ะ ที่เลือกเรียนที่ แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเห็นหนังสือมีโจทย์ครบถ้วนมาก อาจารย์ที่นี่ดีงดงาม มาก 4 ประทับใจกับ การสอน การเรียนลำดับเนื้อหา โจทย์มีหลากหลาย เรียงลำดับตามที่เราควรรู้และที่ชอบที่สุดคือสอนโจทย์ในความเรียนเยอะมากค่ะ สำหรับน้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัย ในปีหน้าขอให้นอนให้พอ ฝึกทำวันละนิด ทบทวนไปเรื่อยๆ ไม่ให้ลืมค่ะ ขอบคุณ อาจารย์ผ่าและพี่ๆ พนักงานทุกคนด้วยค่ะ”



ศิรดา ตันเจริญ

รร.อุดาบุตรราษฎร์

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล

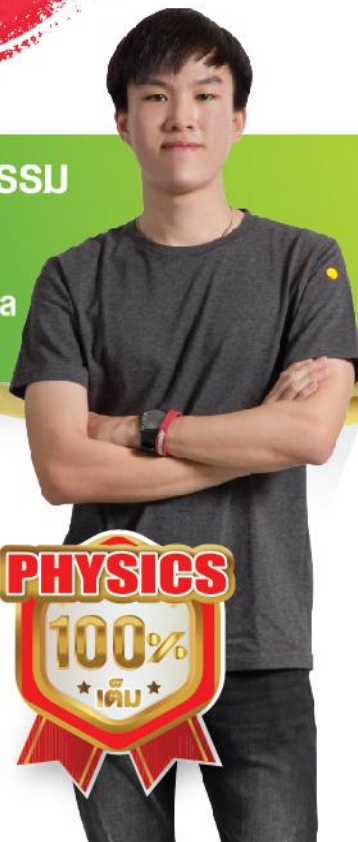
“รู้สึกภูมิใจค่ะ และขอบคุณ อาจารย์ที่สอนความรู้ให้ หน้ามารีนที่นี่ เพราะเป็นสถาบัน ที่มีชื่อเสียงมายาวนาน ดังแต่ สมัยคุณลุงที่เรียนกับอ.ช่วง หนูมาเรียนครั้งแรกตอนม.1 และมาเรียนคอร์ส ent กับตะลุยโจทย์ ม.ปลาย ประทับใจการอธิบายของอ.ผ่า อาจารย์สอนเข้าใจ ละเอียด ชัดเจนทุกข้อ เมื่อนำได้เนื้อหาเพิ่มเติมในโจทย์ทุกข้อ การเรียนลำดับเนื้อหา และโจทย์ตีมาก เป็นหมวดหมู่ ประทับใจที่สุด คือคอร์สตะลุยโจทย์ เมื่อนำเราจะได้รู้ว่าเนื้อหาไหนที่ควรเน้นในการสอบ ข้อสอบคุณอาจารย์ที่พิยาบาลทำการเรียนการสอนให้ดีที่สุด ทั้งการจัดระบบของเนื้อหา การวางแผนโจทย์แต่ละข้อและความทุ่มเทในการสอนค่ะ”



พีพงศ์ แหลมโนธรม

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล



“รู้สึกดีใจมากๆครับ เพราะไม่คิดว่าจะได้ 100 คะแนนเต็ม แล้วก็อยากรู้ว่าอาจารย์ผ่าและพี่ๆ ที่มานะครับ ผ่านเรียนที่นี่มาทุกครั้งแล้วครับดี มาก 4 (5555) ถ้าไม่ได้อาจารย์สอน คงไม่ได้ขนาดนี้ครับ ที่ผ่านเลือกเรียนที่ แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะที่นี่เน้นทำโจทย์เยอะมากๆเลยครับ ทำให้ผมเห็นโจทย์ครบถ้วน และอาจารย์ก็มี สูตรลัด หรือวิธีคิดที่แบ่งออกใหม่ จึงทำให้ผมสามารถนำไปประยุกต์ได้ต่อ และที่สำคัญคือเนื้อหาครบมากครับ อาจารย์จะบอกว่าเนื้อหา ของอาจารย์พอกลุกสามารถสอนแบบออนไลน์ได้ดีกว่าที่แอพพลายด์ฟิสิกส์แตกต่าง จากที่อื่นคือ ที่อื่นจะเน้นสูตรเป็นหลักแต่นักเรียนนำไปใช้ไม่เป็นครับ เคล็ดลับในการเรียนฟิสิกส์ของผมคือทำโจทย์บ่อยๆ หลากหลายแนว ข้อไหนที่ทำผิดก็จะมาร์คไว้และนำมาทำซ้ำ จะได้รู้จุดที่ตัวเองพลาดและแก้ไขได้ถูกจุดครับ น้องๆ ที่จะสอบปีหน้าให้รับเรียนด้วยตัวเองนี่ ทำวันละหน่อยแต่スマ่ำเสมอและรับหาดัวเอง ให้เจอในคณะ ที่ชอบครับ ผ่านวันนี้จะเป็นแรงกระตุ้น”

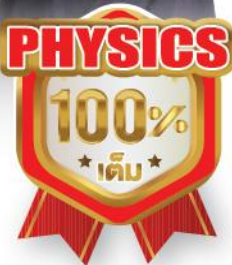
นพวรรณ ลิมสันพันธ์เจริญ

รร.เทพศิรินทร์

สอบได้คุณ

วิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ ดีใจและภูมิใจมากครับ รู้สึกดีก็มีความค่ากับความพยายามที่ทุ่มเทลงไปมากครับ ผมเริ่มมาเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ ม.4 เทอมสอง และเรียนมาเรื่อยๆจนจบคอร์ส entrance เลยครับ ประทับใจในเทคนิคการสอน และวิธีการพูดของอาจารย์ครับ อาจารย์สอนเข้าใจง่ายและถูกต้อง ที่นี่ทำให้ผมได้ concepts ที่สำคัญมาก ครับ ทำให้การเรียนรู้ครั้งต่อๆไปง่ายขึ้นมากครับ เคล็ดลับในการเรียนของผมคือเข้าใจนิยามและที่มาของสูตรให้มากที่สุด จะใช้ความจำไม่เยอะและไม่โดนโจทย์หลอกครับ การทำข้อสอบเก่าควบคู่กับการจับเวลา ก็เป็นสิ่งจำเป็นมากครับ ขอขอบคุณ อ.ผ่านมากครับ เวลาไม่เครียห์ให้แนะนำที่เรียนฟิสิกส์ ผมจะแนะนำที่นี่ตลอดเลยครับ ”



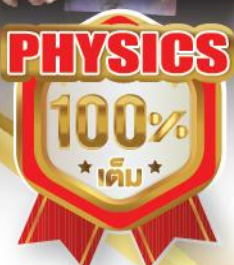
BEST
STUDENT
AWARDS

อุษากฤช โตเหมือน

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ แพทยศาสตร์รามาธิบดี
มหาวิทยาลัยมหิดล

“ รู้สึกดีใจมากครับที่ได้คะแนนฟิสิกส์ 9 วิชาสามัญ 100 คะแนนเต็ม ผมมาเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเพื่อนแนะนำ จึงมาสมัครเรียน คอร์สสอนทวนต่อเรียนอยู่ม.6 ครับ ที่นี่ อ.ผ่านสอนเข้าใจมากครับ เนื้อหาจัดระบบอ่านง่าย คอมพิวเตอร์มีทั้งเพียงพอ กับผู้เรียนตลอดครับ ที่นี่แตกต่างจากที่อื่น ที่หนังสือแยกบทเป็นเล่มๆ มีข้อสอบเก่าจำนวนมาก ผู้หนังสือสรุปสูตรเล่มใหญ่ให้ เคล็ดลับที่ทำให้ผมเรียนฟิสิกส์ได้ดีคือ ทำโจทย์ให้มากที่สุด เพื่อให้เห็นแนวทางของการอภิปรัชทดสอบครับ ขอขอบพระคุณอาจารย์เพ่าที่สอนคอร์สสอนทวนต่อที่ได้กระชับ เนื้อหาครบถ้วนและมีโจทย์ที่หลากหลายทำให้ผมมั่นใจในการทำข้อสอบวิชาฟิสิกส์ครับ ”



นิธิวัต วงศ์รักตะกูล

รร.เตรียมวิศวกรรมศาสตร์ ไทย-เยอรมัน

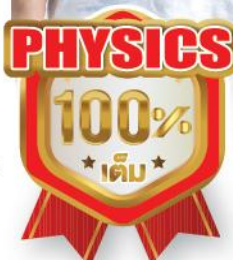
พระจอมเกล้าฯพระนครเหนือ

สอบได้คุณ วิศวกรรมศาสตร์

(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

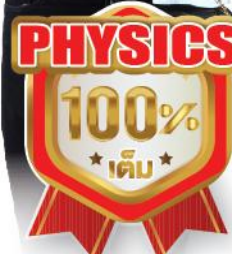
“ ดีใจมากครับที่สามารถนำความรู้ที่ได้เรียนจากอ.ผ่านสอนนี้ได้คะแนนเต็ม 100 ผมชอบสไลด์การสอนของ อ.ผ่านมากครับ อาจารย์ให้เวลาลงทำโจทย์ดูก่อน และอ.ผ่าน ยังสอนวิธีคิดที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการทำโจทย์ข้ออื่นได้หลายข้อ ผมเริ่มเรียนที่ applied physics มาตั้งแต่เรียนอยู่ชั้นปวช.1(ม.4) เรียนมาเรื่อยๆจนถึงคอร์ส ตะลุยโจทย์ลิงที่ผมคิดว่า แอปพลายด์ฟิสิกส์มีและแตกต่างจากที่อื่นคือวิธีการอธิบายที่ชัดเจน จับใจความ ได้ง่าย สามารถเรียนรู้ ค่อนข้างดีของเรื่องนั้นๆได้รวดเร็ว ขอขอบคุณอ.ผ่านมากๆ ครับที่สอนฟิสิกส์ ผมมาติดต่อ 3 ปี ทำให้ผมนำความรู้ไปสอบจนได้คะแนนดีขนาดนี้ครับ ”



พิทยา อภิเบษย์ดิษฐ์

รร.สตวิทยา

สอบได้คุณ ทันตแพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

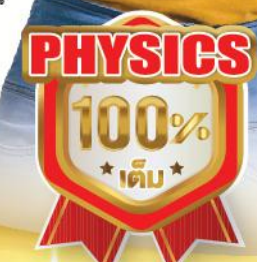


“ รู้สึกดีใจและพอใจกับคะแนนมากๆเลยค่ะ ที่คะแนนออกตามที่หวัง มาเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ ม.ต้น เลยก็ รู้สึกประทับใจที่ครูผ่านสอนละเอียด อธิบายง่ายๆเป็นขั้นตอน ด้วยภาษาง่ายๆ ทำให้หนูสามารถเข้าใจได้ง่ายและเร็วค่ะ รู้สึกว่าถ้าเราพยายามเราก็จะทำมันได้สำเร็จค่ะ และยังทำให้หนูชอบวิชาฟิสิกส์มากขึ้นค่ะ สิ่งที่แอปพลายด์มีและต่างจากที่อื่นคือ การสอนอย่างเป็นขั้นตอนสอนจนจบทุกขั้นตอนหรือสิ่งใดๆ ก็ตามเลย แม้แต่ข้อเดียวทำให้เด็กที่มาเรียนได้ความรู้ครบในทุกรสเรื่องอย่างแท้จริงค่ะ เคล็ดลับในการเรียนของหนูคือเวลาเรียนจะตั้งใจเรียนตั้งใจฟังทุกคำพูดของอาจารย์ค่ะ เวลากลับบ้านก็จะทวนเนื้อหาและนำข้อที่เราทำผิดหรือทำไม่ได้ในห้องมาทำใหม่ จนกว่าจะทำได้ค่ะ น้องๆที่จะสอบปีหน้าอย่าให้น้องๆ ตั้งใจอ่านหนังสือ ยิ่งเราเริ่มเร็วเท่าไร เราอึ่งได้เบรียบคนอื่นมากขึ้นเท่านั้นฝึกทำข้อสอบเก่าย้อนหลังหลายๆ ปีจะทำให้เราเห็นจุดอ่อนของตัวเอง เราจะได้ไปอ่านเสริมตรงจุดนั้นค่ะ ขอขอบคุณอาจารย์มากๆเลยนะค่ะที่ช่วยให้หนูเข้าใจและรักพิสิกส์มากขึ้นช่วยให้คะแนนสอบที่โรงเรียนและคะแนนสอบเข้ามหาวิทยาลัยมากขึ้นตามที่หวังไว้ ขอบคุณจริงๆเลยนะค่ะ ”

นักสสร อิเล็กวิชฯ

รร.มหิดลวิทยาบุรณ
สอบได้คุณวุฒิ
แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล

“รู้สึกมีความสุขและภาคภูมิใจมากๆ กับคะแนนสอบที่ทำได้ในครั้งนี้ รู้สึกหายเหนื่อยกับความพยายาม ที่ลงทุนไป รุ่นพี่แนะนำว่าอาจารย์ผ่านสอนดี และสอนเข้าใจ จึงได้มาสมัครเรียนกับเพื่อนๆ ตั้งแต่ ม.4 เทอม1 และเรียนมาเรื่อยๆ รู้สึกประทับใจการสอนของอาจารย์ ซึ่งสอน ตั้งแต่พื้นฐาน สอนอย่างใจเย็น ให้เราเข้าใจและความได้ทัน มีโจทย์ให้ฝึกทำหลายข้อมาก ทำให้เราเข้าใจ ในบทนั้นๆมากขึ้น เคล็ดลับ ในการเรียน ของหนูคืออ่านทวนบ่อยๆ เปิดสูตรมาท่องบ่อยๆ และฝึกทำโจทย์มากๆ เพราะการจำสูตรอย่างเดียว จะไม่ค่อยช่วยเท่าไหร่ ต้องทำโจทย์ให้มากที่สุดเพื่อเรียนรู้ว่า ควรใช้สูตรไหน ใช้อวย่างไร มีจุดหลอกตรงไหนบ้าง น้องๆที่จะสอบปีหน้าอย่าเพิ่งกลัววิชาฟิสิกส์นะ เพราะตอนแรกๆพี่ก็ไม่ชอบเหมือนกัน แต่เมื่อเรามีขอบเขตต้องอ่านทวน ให้มากขึ้นทำโจทย์ ให้มากขึ้นเพื่อให้เรา เรียนรู้และจดจำได้มากขึ้น แต่ก็อย่าทิ้งวิชาอื่นๆนะพยาบาลแบ่งเวลาให้ดี อ่านบ่อยๆ ทำโจทย์บ่อยๆ ฝึกไปสู่เป้าหมายของเรา ขอขอบคุณ อ.เฝ้า ที่ได้ให้ความรู้ ทำให้หนูเข้าใจ ฟิสิกสมากขึ้น ขอบคุณพี่ๆที่ applied ทุกคนที่คอยแนะนำคำอธิบายเรียน และเคยช่วยแก้ปัญหาคอมพิวเตอร์ ตอบเรียน self นะคะ”

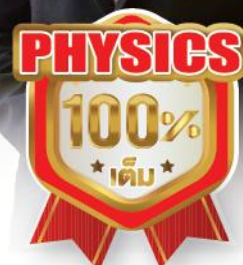


มนักธ ชาญกล้า

รร.มหิดลวิทยาบุรณ

สอบได้คุณวุฒิ วิศวกรรมศาสตร์
(วิศวกรรมไฟฟ้า)
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ภูมิใจและหายเหนื่อยกับความ พยายามที่ผ่านมาตลอดช่วงม.ปลาย ตื่นมากและไม่ผิดหวังที่เลือกเรียนที่ applied physics ตอนแรกที่มาเรียน ผมเลือกโดยที่ไม่รู้อะไรเลย แต่พอเรียนไปเรียนมา รู้สึกเลยว่า อาจารย์ผ่านสอนเข้าใจดี เรียนได้เรื่อยๆและได้ทำโจทย์เยอะมาก ประทับใจที่อาจารย์สอนสนุก ตกลงดี เคลลยและสอนได้ดีมาก เน้นการทำโจทย์เป็นหลัก ไม่มีการบ้าน ทำให้มีต้อง พึงพาตันลงมาก เพราะถ้า มีการบ้าน คนนี้เกียจก็จะไม่ได้อะไรเลยแต่ที่นี่เคลลยครบถ้วน ละเอียดให้เราเข้าใจพื้นฐานได้ อย่างดี น้องๆที่จะสอบปีหน้า ความมองพิสิกส์ให้เป็นภาพ เน้นทำโจทย์เป็นหลัก ตั้งเป้าหมายให้สูงๆแล้วเชื่อมั่นในตัวเองให้มากกว่าเราทำได้ ความพยายามจะพาเราไปสู่ความสำเร็จในที่สุด ขอบคุณอาจารย์ผ่านมาครับที่ทำให้ผมรักวิชาตนและทำมันได้ดีมาตลอด อาจารย์ช่วยสอนพื้นฐานที่แน่นพอด ทำให้ผมเข้าใจอย่างลึกซึ้ง ทำให้ผมไปต่อยอดেองได้ ขอบคุณจริงๆครับ”



กักรพร เอี่ยมศิริกิจ

รร.มหิดลวิทยาบุรณ

สอบได้คุณวุฒิ แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล

“รู้สึกดีใจมากๆที่คะแนนออกมาดีแล้วก็ได้เลือกในคณะที่หัวใจไว รู้สึกคุ้มค่ากับ ความพยายามที่ผ่านมาของตนเอง ขอบคุณตัวเองที่ตั้งใจ ขอบคุณเพื่อนๆครับ อาจารย์ทุกๆคนที่คอยช่วยเหลือ หนูมาเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะมีคนแนะนำมา พอดีลองเรียนก็ชอบ จึงเรียนมาทุกคอร์ส ตั้งแต่ ม.ปลาย ต.น. ต.น. ประจำปี ตั้งแต่ ม.ปลาย ต.น. ต.น. ประจำปี ประจำปีที่อาจารย์ด้อยๆสอน ค่อยๆอธิบายเข้าใจทุกข้อ เขียนวิธีทำได้ละเอียด เป็นขั้นตอน เข้าใจง่าย ขอขอบคุณ อ.เฝ้า ที่ตั้งใจสอน และทำให้ หนูได้คะแนนดีมากๆค่ะ ขอบคุณพี่ๆ applied physics ทุกคน ที่คอยช่วยเหลือเมื่อ มีปัญหาค่ะ”



BEST STUDENT AWARDS

PHYSICS 100%



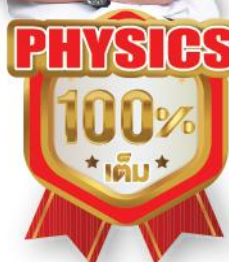
ก้าร沃ดี แหล่งอังกูร
รร.สามเสนวิทยาลัย
สอบได้คุณ แพทยศสตร์ramaibodi
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมหิดล

กรกัตกร โมระเสธิช

รร.หอวัง

สอบได้คุณ แพทยศสตร์ramaibodi
มหาวิทยาลัยมหิดล

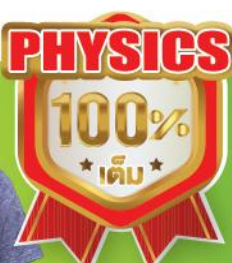
“ดีใจมากค่ะ คุณค่ากับความพยายามและความอดทนของเราเหมือนกับว่าความเห็นใจอย่างมาก แต่ก็มันหายไปเลยค่ะ เมื่อก่อนนี้ก่อนเรียนที่ APPLIED PHYSICS หนูรู้สึกว่าที่ผ่านมาทำได้แค่โจทย์ในห้องเรียน แต่พอทำโจทย์แข่งขันก็ทำไม่ค่อยได้ ทางบ้านก็ถามเพื่อนที่รู้จักคนหนึ่ง เขาแนะนำให้มาเรียนที่นี่ หนูก็เลยมาทดลองเรียนดูแล้วรู้สึกว่าเรารักพัฒนาขึ้นรู้สึกว่าคะแนนดีขึ้น พิสิกส์มันง่ายขึ้นเยอะเลยค่ะ ก็เลยเรียนที่นี่มาตั้งแต่ ม.5 จนคอร์ส ENTRANCE และตะลุยโจทย์ครูสอนสนุกไม่เครียดเกินไป มีสรุปสูตรให้ด้วยหนูชอบมากเลยค่ะ ส่วนเลือดล้นที่ทำให้เก่งพิสิกส์คือ เน้นเอาโจทย์ในคอร์สสามารถทำซ้ำได้มาก ไม่ต้องเน้นทำโจทย์เยอะๆ พยายามทำซ้ำในข้อที่เคยทำผิด จะทำให้เราแม่นมากขึ้นค่ะ ขอบคุณ อ.เพ่า ที่ทำให้พิสิกส์เป็นวิชาทำคะแนนของหนู ขอบคุณอาจารย์ที่ทำให้หนูมีวันนี้”



ลากช้า และการอภิบายของอาจารย์เพ่าก็แตกต่างจากที่อื่นตรงที่อาจารย์ไม่พูดอะไรมากแค่จุดสำคัญและใช้คำพูดที่ทำให้นักเรียนเข้าใจได้ง่ายๆ มีสื่อการสอนมีมุกมาแทรกบ้างทำให้ไม่น่าเบื่อครับ สำหรับน้องๆ ที่จะสอบปีหน้าต้องอาชนาดตัวเองให้ได้ พี่เคยผ่านมาหมดเหละ หังหนีอยู่หังห้อ หังหมัดหัง คิดจะซิวจิงจังก็เคยนะ พี่ฝึกคำพูดหนึ่งที่พี่ชอบมากคือ สิ่งที่แยกที่สุดไม่ใช่การได้ทำอะไรผิดพลาด แต่เป็นการต้องเสียใจที่ไม่ได้ทำในสิ่งที่ควรทำเมื่อมีโอกาส ขอบคุณสำหรับทุกอย่างครับ ถ้าไม่มี APPLIED PHYSICS คงไม่มีวันนี้ ดีใจและภูมิใจที่ได้เรียนที่นี่ครับ ”

วรวิช แพชร์เพ่องฟ้า
รร.เตรียมอุดมศึกษา
สอบได้คุณ แพทยศสตร์
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

“ดีใจมากครับ เพราะผมช่วงมาตั้ง 2 ครั้ง ผมมาเรียนที่นี่แล้ว 6 เดือน ประทับใจที่อาจารย์ตั้งใจสอน เน้นย้ำตลอดโจทย์เยอะมากและอาจารย์เฉลยละเอียดทุกข้อ เน้นทั้งจุดสำคัญและจุดหลอก มีการเรียนเรียงและสรุปเนื้อหาที่ชัดเจน ขอบคุณอาจารย์เพ่าที่ถ่ายทอดความรู้ให้อย่างเต็มที่ น้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัยในปีหน้า น้องต้องหาเป้าหมายของเราให้เจอแล้วพยายามทำให้ดีที่สุด อย่าห้อเด็ดขาด ”



กอบธรรม พิริยานนท์ธนา

รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตรศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล

“ รู้สึกภาคภูมิใจอย่างมากครับ ที่สอบได้คะแนนถึง คณภาพพยาบาลศาสตร์ จะได้เป็นหมอมาตามความฝัน รักษาประชาชน เลี้ยงดูพ่อแม่ครับ ผ่านมาเรียนที่ แอปพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ปีเดียว M.3 จะเข้า M.4 ทั้งเพื่อนๆ และชื่นพาก็แนะนำให้มาเรียนที่นี่ครับ เริ่มเรียนคอร์สคลาสติร์ A อ.เพ่า สอนดังแต่ พื้นฐาน สร้างความเข้าใจเบื้องต้นก่อนลงลึกเป็น ลำดับขั้นตอนดีมากครับ และโจทย์ที่อาจารย์สอน ก็มีมากพอเหลือแค่ฝึกฝน มีวินัยกับตัวเองก็จะ สำเร็จได้ไม่ยากเลย สำหรับน้องๆ ที่จะสอบเข้า มหาวิทยาลัยปีหน้า การเข้าขั้นแข้มขั้นแข้นแน่นอน ดังน้อย่างไรก็ตาม มีวินัยกับตัวเอง มีเวลาจริงจัง ”

เวลาพัก มันหนึ่งอย่าง มันยาก แต่เชื่อว่าน้องทำได้ครับ ขอบคุณ อ.เพ่า รวมถึงพี่ๆ ที่ APPLIED มา García ครับ ที่ช่วยผมจากคนที่ไม่เก่งฟิสิกส์จนมาได้ฟิสิกส์ 100% เต็ม และคว้าก้าวแรกแห่งความฝันของผมในวันนี้ครับ ”

ธนพงษ์ บุญยะนิวัฒน์

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

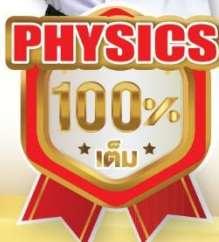
“ ดีใจครับ ผมได้รับหนังสือที่อาจารย์เขียนแล้ว รู้สึกว่าอาจารย์ออกโจทย์ได้ชัดช้อนและอธิบาย ได้ละเอียด และเห็นด้วยอย่างเพื่อนๆ ที่ประสบความ สำเร็จ จึงเลือกเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ครับ โดยเริ่มเรียนตั้งแต่ปีเดียว M.4 ประทับใจใน ความทุ่มเทของอาจารย์มากครับ ส่วนในคอร์ส ตะลุยโจทย์ อาจารย์ก็เฉลยอย่างละเอียดทุกข้อ และเปิดโอกาสให้ซักถามข้อสงสัยหลังคlasses เรียน อาจารย์สามารถอธิบายให้นักเรียนเห็นภาพและนี เทคนิคในการจำตัวอย่าง ขอบคุณอาจารย์ที่ ช่วยให้ผมมีวันนี้ครับ ”

ธีรภัทร เหตุณญ์กานนท์

รร.บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

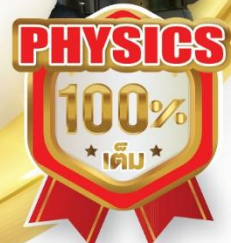
“ รู้สึกดีใจที่สามารถเดินตามความฝันของตัวเองได้ ผมเลือกเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ เพราะที่นี่สอน ให้เราเข้าใจ การเคลื่อนไหวของสิ่งของ ผ่านมาเรียนตั้งแต่ปีชั้น M.3 ของการสุรุป มากครับ รู้สึกอ่อนน้อมอย่างแต่ได้ผลเยอะ ลิงที่ แอปพลายด์ต่างจากที่อื่นคือสอนให้เราเข้าใจได้ ง่ายๆ ส่วนเคล็ดลับที่ทำให้ผมเรียนวิชาฟิสิกส์ ได้ดีคือ อ่านพิสูจน์ที่มาของแต่ละเรื่องในฟิสิกส์ มันช่วยให้เราแบบไม่ต้องจำเนื้อหาเลย สำหรับ น้องๆ ที่จะสอบปีหน้า ขอให้หนังสือที่ถูกห้าม ก่อน บริหารเวลาเรียนดีๆ เพราะบัญหา ของคนส่วนใหญ่คือเรียนไม่ทัน ขอบคุณ อ.เพ่า ที่ทำให้ผมสามารถทำความฝันที่ยากให้สำเร็จครับ ”



กฤติยา จิตะเมธากุล

รร.สตรีวิทยา

สอบได้คุณ: วิศวกรรมศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



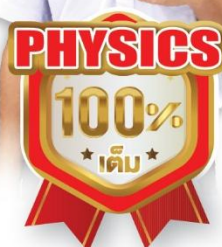
“ ดีใจค่ะ เพราะใช้เวลาอ่านพิสิกส์มากกว่าวิชาอื่นๆ คิดว่าคุณค่ากับเวลาและความพยายามค่ะ ที่มาเรียนที่นี่ เพราะ เพื่อนที่เรียนอยู่ที่แอปพลายด์ได้คะแนนเวชิฟิสิกส์ให้เรารู้เรื่องได้ดีอีก เช่นแนะนำให้มาเรียนที่นี่ ก็เลยมาเรียนตั้งแต่ M.4 มาเรียนพิสิกส์รีร์เรื่องกี ตอนมาเรียนที่นี่ค่ะ เรียนแล้วรู้สึกเบื่อ โจทย์ที่สอนในห้องเรียนเยอะมาก ถ้าตั้งใจเรียนในห้อง ก็สามารถทำโจทย์ได้เกือบหมดและได้คะแนนดี พอกลับมาแล้ว และอาจารย์สอนทุกข้อที่อยู่ในหนังสือเรียนเหมาะสำหรับคนที่ไม่อยากมีการบ้าน หรือกลัวว่าถ้าไม่ทำภาระบ้านมาแล้วจะเรียนไม่ทัน ”

เคล็ดลับคือหินที่อาจารย์สอนในห้องแล้วเคยทำผิดให้ตีหน้าข้อไว้ พอยังบันทึกทำแบบฝึกหัดท้ายบทและอ่านข้อที่เราตีไว้แล้ว เรียนก็ทำมาก่อนมาฟังเฉลยค่ะ ”

ฤทธิ ปิยะวรรรณรัตน์

รร.ม.ทิดวิทยาบุรีรัตน์

สอบได้คุณ:
แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล



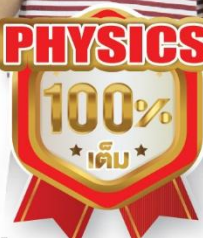
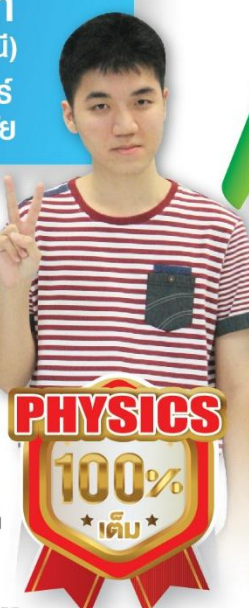
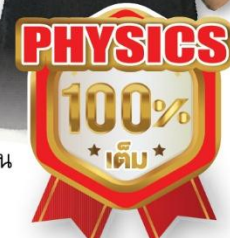
“ ดีใจที่ประสบความสำเร็จจากการอ่านหนังสือและ เรียนพิเศษทำให้รู้สึกคุ้มค่ากับความพยายามที่เสียไป ที่ผมเลือกเรียนที่ APPLIED PHYSICS เพราะ อ.เพ่า มีโจทย์หลายชนิดมาก สอนวิธีทำ ที่เป็นระบบเข้าใจง่าย มีเทคนิคหลักที่ไม่ทำให้ต้องเสียเวลา จึงทำข้อสอบได้เร็วขึ้น อาจารย์และพนักงานเป็นมิตร ใจดีมาก อาจารย์มีความทุ่มเทในการสอน และตอบ คำถามที่เด็ก เรียนไปถูกทุกคน ทำให้เราไม่รู้สึกอย่าง ตอบเกิดข้อสงสัย น้องๆ ที่จะสอบปีหน้าขอให้น้องๆ สู้ๆ มันจะเป็นปีที่เหนื่อยมากและต้องใช้ความมุ่งมั่นสูง ขอให้น้องๆ ทุกคนโชคดี และผมขอขอบคุณอาจารย์เพ่าและพี่ๆ APPLIED ทุกคน ที่ช่วยให้ความรู้และมีใจมาโดยตลอด ”



ประภัสสร นำไฟศาล

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



“ รู้สึกงงๆ ไม่คิดว่าจะได้ แต่ก็ได้ใจมากค่ะ มาเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ M.5 พอยังเรียนที่นี่แล้วทำให้เข้าใจฟิสิกส์มากขึ้น อาจารย์สอนเน้นเนื้อหาครบและไม่ยุ่ง เวลาเรียนรู้สึกฟิสิกส์เป็นเรื่องสนุก อาจารย์สอนให้เราเข้าใจเป็นระบบ น้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัยปีหน้า ขอให้ตั้งใจเรียนไม่ว่าจะในห้องเรียนหรือนอกห้องเรียน แล้ว สิ่งที่คิดจะทำ หรือโจทย์ที่คิดจะฝึก ที่คิดจะทำให้ทำเลย เพราะถ้าอ่อนเราพร้อม เราจะทำไม่ทัน (เหมือนพี่ 555) ขอขอบคุณอาจารย์ทุกท่าน ที่ APPLIED ที่เป็นส่วนสำคัญที่ทำให้หัน ประสบความสำเร็จ ขอบคุณพี่ๆ พนักงาน APPLIED ใจดีมากๆ อย่างที่บอกเลยคือ เลือกติด APPLIED ”

นับพลด สอตระกูล

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“รู้สึกดีใจมากครับ ที่ทำให้พ่อแม่และตัวเองภูมิใจ เป็นความสำเร็จที่มีค่ามากสำหรับผมครับ ผมมาเรียนที่ แอปพลายด์ฟิสิกส์ เพราะเพื่อนบอกว่าสอนดี มีโจทย์หลากหลายแบบ และสิ่งที่แอปพลายด์ฟิสิกส์แตกต่างจากที่อื่นคือห้องเรียน เปิดกว้าง อธิบายได้ชัดเจน และเข้าใจง่าย น้องๆ ที่จะสอบปีหน้าขอให้ดูดทันตั้งใจฝึกฝน หมั่นทำโจทย์ และแบ่งเวลาให้ดี ขอขอบคุณอาจารย์ผ่านๆ ที่ช่วยสอนผมอย่างดี และขอบคุณพี่ๆ เคาน์เตอร์ที่ใจดี และให้ความช่วยเหลือต่างๆ ครับ ”

บัญญัติ ปลื้มจิตติกุล

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ รู้สึกภูมิใจที่สามารถนำความรู้ที่เรียนมาตลอด 3 ปี มาประยุกต์ใช้ในการสอบจนได้พิสิกส์ 100 เต็ม ผมเลือกเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ เพราะมีรุ่นพี่ บอกต่อๆ กันมาว่า ที่นี่สอนเข้าใจง่าย ก็เลยลอง มาเรียนตั้งแต่ ม.3 รู้สึกชอบในการสอนของอาจารย์ผ่านๆ ที่สามารถสอนได้ละเอียดเข้าใจง่าย เรียนรู้เรื่อง อาจารย์สามารถอธิบายเรื่องยาก ให้เป็นเรื่องง่ายได้ เคล็ดลับการเรียนของพี่ๆ พยายามเข้าใจวิชาฟิสิกส์ว่าเป็นวิชาแห่งเหตุผล แล้วแต่ผล มีความตั้งใจอ่านหนังสือและเชื่อว่าอนาคตของเราราเป็นคนกำหนดเอง ขอขอบคุณอาจารย์ผ่านๆ ที่ทำให้ผมได้พิสิกส์ 100 เต็ม อาจารย์เป็นกันเองมาก ใจดี ความสำเร็จของผมคือ ความสำเร็จของ APPLIED PHYSICS ครับ ”

กร อัตตราชารี

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล

“ ดีใจมากครับที่สามารถทำคะแนนได้อย่างที่ตั้งใจไว้ ผมเลือกเรียนที่ APPLIED PHYSICS เพราะได้ยินมาว่า อาจารย์มีการสอนและเรียนเรียงข้อสอบที่เป็นระบบ เลยสนใจมาลองเรียนแล้วก็ได้จริงๆ ครับ ประทับใจในเทคนิคการทำข้อสอบ และวิธีจัดการกับข้อสอบด้วยวิธีที่ดีที่สุดครับ เคล็ดลับการเรียนพิสิกส์ของพี่ๆ คือเน้นดูโจทย์ก่อนๆ ให้มากๆ และทำความเข้าใจบันทึกวิธีการ ผมขอให้ตั้งใจและมุ่งมั่นกับความผันของตัวเองให้เต็มที่เมื่อว่าผลจะเป็นอย่างไรก็ตาม ขอขอบคุณ อ.ผ่านๆ มากนะครับ ”

กคอร์ ศกมคงคล

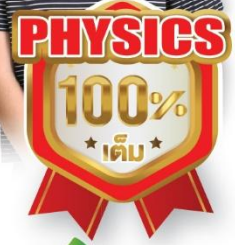
รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล

“ ดีใจและสนับสนุนมากค่ะ ที่ทำสิ่งที่ห่วงไว้ให้ประสบความสำเร็จได้ทำให้พ่อแม่และครอบครัวของภูมิใจ หนูเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์พราะเพื่อนๆ แนะนำเรียนมาตั้งแต่ ม.ต้น แล้วมาเรียนคอร์ส เออนแทรนซ์ เพื่อปูพื้นฐานใหม่ ชอบที่มีการแยกเป็นหมวด ชัดเจน มีโจทย์ให้ทำเยอะมากของอาจารย์ผ่านๆ ใจดี ไปตามโจทย์ได้ตลอด น้องๆ ที่จะเข้ามหาวิทยาลัยในปีหน้าขอให้สู้ๆ ค่ะ ทุกคนทำได้อยู่แล้ว อ่าย่าเพิ่งหัดดังใจมากๆ ทำให้เต็มที่แล้วผลออกมาเป็นยังไงเราอาจจะไม่เสียใจแล้วค่ะ ”



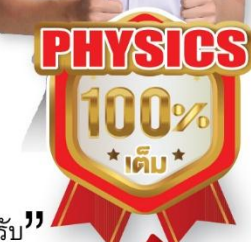
ยศพนธ ใจสาร

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ ดีใจมากครับ เพราะเคยรู้สึกไม่ค่อยชอบพิสิกส์มาก่อน จะถือว่าไม่ชอบที่สุดในบรรดาวิชาสายวิทย์เลยก็ว่าได้ ก็รู้สึกตกใจเหมือนกันที่สอบได้คะแนนดี 555 ผมมาเรียนที่ APPLIED PHYSICS ตั้งแต่ ช่วงเปิดเทอมขึ้น ม.6 ชอบหนังสือที่มีการรวมรวมโจทย์และมีการสรุปเนื้อหาที่ดูกระชับ น้องๆ ที่จะสอบปีหน้าขอให้น้องดังใจอ่านหนังสือ พยายามทำความเข้าใจเนื้อหาและพื้นฐานต่างๆ ให้ดี วิชานี้เป็นวิชาที่ยาก หักๆ ที่มีเนื้อหามากๆ และการทำโจทย์มากๆ จะทำให้เราเข้าใจมากขึ้นด้วยอยู่ในห้องสอบก็อย่างมาก พยายามพัฒนาตัวเองขึ้นไปเรื่อยๆ และสิ่งที่เราตั้งใจจะให้ผลลัพธ์ของครับ ”



สิริก พ ฤทธิ์วิรุฬห์

รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล

“ รู้สึกภูมิใจในความสำเร็จมากๆ ครับ ที่ได้ทำตามสิ่งที่ได้ไว้ เพื่อนๆ และรุ่นพี่แนะนำว่าที่นี่สอนดีนำไปใช้ได้จริง ผมจึงมาเรียนตั้งแต่ ม.ต้นเลยครับ ประทับใจหลายอย่างมาก เคาน์เตอร์ใจดี อ.ผ่านๆ สอนดีมาก ทำให้ผมมีวันนี้ได้ เคล็ดลับเรียนพิสิกส์ของพี่ๆ คือตั้งใจเรียนและเมื่อกลับบ้านให้รีบทบทวนสิ่งที่เรียนไปในวันนั้น ใช้ความสม่ำเสมออย่าหักโหมรู้จักช่วยเหลือแบ่งปันเพื่อนๆ ครับ ”



สวช ประสพะษัยสุริยะ

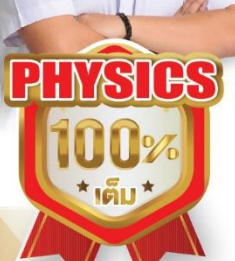
รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ:

แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล

มหาวิทยาลัยมหิดล

“ ดีใจมากครับ ที่ไม่พลาดในการสอบครั้งนี้ ผมเริ่มเรียนที่แอปพลายด์ฟิสิกส์ตั้งแต่ ม.ต้น ที่นี่ราคายังคงเดิม การสรุปสูตรแบบง่ายๆ และอธิบายที่มาด้วย เคลียร์ ข้อสอบละเอียด เคล็ดลับของผมในการเรียนพิสิกส์คือ พิสูจน์สูตรให้ได้ ตั้งใจเรียน เล่นบ้าง ผ่อนคลาย ไม่ต้องเรียนพิเศษเลย อยากฝึกนักอ่านภาษาอังกฤษเพื่อว่า อาจารย์สอนดีมากครับ และพนักงานดูแลนักเรียนดีมาก ”



ไตรรัตน์ สัมปทานบุญ

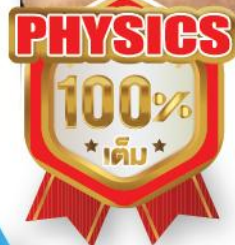
รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ดีใจมากครับที่ครองหนึ่งในชีวิตวิชาที่ได้เต็ม
ในการสอบเข้ามหาวิทยาลัย ผมภูมิใจในตัวเอง
และรู้สึกขอบคุณสถาบัน APPLIED PHYSICS
มากๆ ครับ ผู้มาทดลองเรียนที่นี่ดังแต่ ม.5
ครับ รู้เลยว่าสนุกและสอนเข้าใจง่าย พอมา^{เรียนจริงๆ ก็ยิ่งสนุก โจทย์มีให้ทำเยอะมาก}
^{และ อ.เพ้า จะสอนในสิ่งที่คนส่วนใหญ่ไม่}
^{เข้าใจผิด ทำให้ผมไม่ทำผิดเหมือนคนอื่นๆ}
บรรยายการเรียนก็เป็นกันเองครับ
ขอขอบคุณอาจารย์ที่ทำให้ผมมีวันนี้ได้
ทั้งความรู้และคุณธรรม 仫จะพัฒนาตนเอง
ต่อไปเรื่อยๆ ไม่ทำให้อาจารย์ต้องผิดหวังครับ ”

PHYSICS

100%
★ เดิม ★



วรวิชญ์ โสกนอธิวงศ์

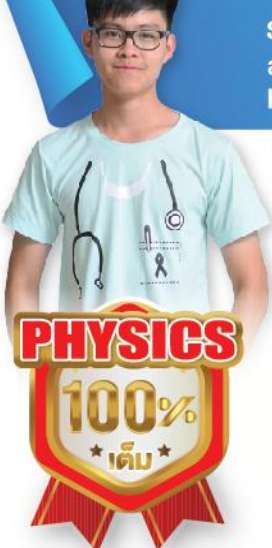
รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“รู้สึกดีใจที่ได้ฟิสิกส์ 100 คะแนนเต็มครับ
คุ้มค่ากับการอ่านหนังสือ ผมเริ่มเรียนที่นี่
ตั้งแต่ ม.4 ประทับใจที่อาจารย์สอนแบบๆ
ไม่เครียด มีความเป็นกันเองกับลูกศิษย์
อาจารย์สอนพื้นฐานเข้าใจง่าย สอนเป็น
ระบบจากง่ายไปยากและพอไปเจอโจทย์
ข้อซ้อนก็สามารถทำได้ เคลลิดลับในการเรียน
ของผมคือพยายามทำความเข้าใจในห้อง
ตอนที่อาจารย์สอน และกลับบ้านก็ทบทวน
ในสิ่งที่ยังสงสัย สำหรับน้องๆ ก็ขอให้น้อง
สอบติดตามที่หวัง ถ้าันองดังตั้งใจเรียนและมีความ
พยายามสม่ำเสมอ ก็สามารถทำความผ่านของ
ตัวเองให้เป็นจริงได้เหมือนพี่ๆ ครับ ”

PHYSICS

100%
★ เดิม ★



ณิชนันท์ กิจเลิศบรรจง

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์คิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล

“เริ่มเรียนที่ APPLIED PHYSICS มาตั้งแต่
ม.2 และเรียนมาจนถึง ม.6 และเรียน
ที่เดียวค่ะ ขอบคุอร์สเรียนที่กระชับ และได้
ความรู้ครบถ้วน สิ่งที่ APPLIED PHYSICS
แตกต่างจากที่อื่นคือมีการอธิบายวิชาฟิสิกส์
ให้เข้าใจถึงพื้นฐานจริงๆ มีการสาธิตการ
ทดลองหรือวีดีทัศน์ ทำให้ง่ายต่อการจดจำ
และเข้าใจ และมีการจับเวลา และให้เวลาทำ
โจทย์ในเวลาเรียนได้ check ตัวเองในห้อง
เรียนเลย ไม่ต้องไปทำโจทย์ที่อื่นอีก แค่ทำ
โจทย์ในห้องและฝึกโจทย์ 30 พ.ศ. ท้ายเล่ม
ก็พอแล้วค่ะ ขอขอบคุณ อ.ประกิตเพ้า ที่สอน
ให้หนูเข้าใจและชอบวิชาฟิสิกส์ค่ะ ”

PHYSICS

100%
★ เดิม ★



กิตติอรเนศ วัฒนรงค์ตระกูล

รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์คิริราชพยาบาล
มหาวิทยาลัยมหิดล

“ดีใจมากครับกับความสำเร็จ ผมเรียนที่
APPLIED PHYSICS มาตั้งแต่ ม.1
โจทย์เยอะ เนื้อหาละเอียด สอนได้ครบถ้วน
โจทย์ทุกแนว มีสรุปสูตรที่ครบถ้วน
อ่านเข้าใจง่าย น้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัย
ในปีหน้า ผมแนะนำให้เตรียมตัวอ่านหนังสือก่อน
อ่านให้จบจะได้ไม่ต้องเร่งอ่านครับ ฝึกของบุคคล
อ.เพ้า และพี่ๆ ที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ด้วยครับ ”

PHYSICS

100%
★ เดิม ★



นิติศ รัตนกิจไพบูลย์

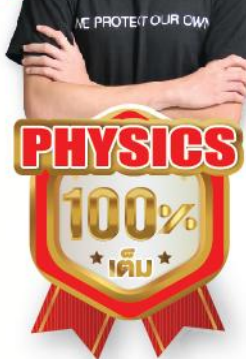
รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“รู้สึกดีใจที่ทำออกมาได้ดีตามที่คาดหวังครับ
มาเรียนฟิสิกส์ที่แอพพลายด์ตามเพื่อน
แต่พอเรียนไปก็ชื่นชอบวิธีการสอนของ
อาจารย์ครับ สอนละเอียดและเข้าใจง่าย
ประทับใจในความน่ารัก ความเมินกันเองและ
ความเอาใจใส่ของอาจารย์ครับ น้องๆ ที่จะ
สอบปีหน้า ควรเริ่มเตรียมตัวตั้งแต่เนินๆ
หากว่าอ่านหนังสือที่เหมาะสมกับตัวเองและ
จัดตารางเวลาให้ดีครับ อย่าหักโหมหรือ^{เครียดมากเกินไปครับ ”}

PHYSICS

100%
★ เดิม ★



สิริกษ์ เจริญสุข

รร.ปราจินราษฎร์อ่ารุ

สอบได้คุณ
แพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

“เพื่อนๆ แนะนำว่าอาจารย์ผ่าสอนดี
อธิบายเข้าใจง่าย และลูกศิษย์ของ
อาจารย์ก็สอบได้คะแนน 7 วิชาสามัญ
สูงมาก ผมจึงวางแผนเรียนที่นี่ตั้งแต่
ม.3 ครับ รู้สึกประทับใจการสอนของ อ.เพ้า
มีการเปิดวีดีโอให้เห็นการทดลองจริงๆ มี
อุปกรณ์จริงภายในห้องทำให้เพิ่มความเข้าใจ
ได้ดีขึ้น และ อ.เพ้า ก็คอยเล่นมุกทำให้
นักเรียนไม่เครียด และสิ่งที่แอพพลายด์ฟิสิกส์
ต่างจากที่อื่นคือ มีการจัดเรียนโจทย์ได้ลงตัว
จากง่ายไปยาก คือเมื่อได้ทำโจทย์ข้อแรกๆ
จะได้ความรู้จากโจทย์ข้อหนึ่งไปทำข้อต่อไปได้

PHYSICS

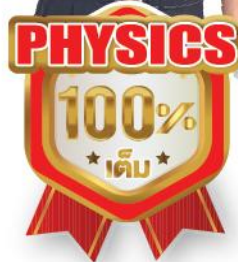
100%
★ เดิม ★



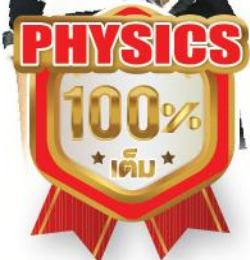
เคลลิดลับของผมคือฝึกทำโจทย์บ่อยๆ ไม่ต้องหนักมากแค่ทำบ่อยๆ โจทย์ใหม่
ก็จะเข้าใจง่ายๆ มากเปลี่ยนลูกเล่นนิดหน่อยเท่านั้น และพยายามคิดเชื่อมโยง
ไว้หลายๆ อย่าง เพื่อโจทย์ส่วนมากจะแค่เล่นหลาๆ บทบาทรวมกันครับ
ขอขอบคุณ อ.เพ้าที่ช่วยสอนให้ผมมีความรู้ฟิสิกส์มากขึ้น โจทย์ในหนังสือ^{ของอาจารย์มีประโยชน์มาก} มันช่วยสร้างแนวคิดและความรู้ใหม่ให้
อย่างมากครับ ”

BEST STUDENT AWARDS

มนัสวิน ปัญญาสุ
รร.สามัคคีวิทยาลัย จ.เชียงราย
สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



“รู้สึกดีใจและภูมิใจมากครับ มีคนแนะนำนำหามากให้มารียนี่นี่ เรียนแล้วรู้สึกเลยว่าที่แอพพลายด์ฟิสิกส์สอนได้ละเอียดมากทำทั้งทฤษฎี และโจทย์ สิ่งที่แอพพลายด์แตกต่างจากที่อื่นคือเทคนิคการสอนของอาจารย์ผ่านรับอาจารย์พดชั้นเรียน ซึ่งให้เห็นจุดหลอกของโจทย์ และโจทย์ทุกข้อเรียงตามบท เห็นจุดหลอกของแต่ละบท ง่ายต่อการทบทวนครับ เคล็ดลับของผมคือ หมั่นทบทวนโจทย์ที่ อ.ผ่า สอนโดยเฉพาะจุดหลอกที่จะเล่นงานตอนเราเพล'o และตั้งใจทำโจทย์หลายๆ แนวที่เป็นโจทย์ท้ายบทเสริมประสบการณ์ของ อ.ผ่าครับ น้องๆ ที่จะสอบปีหน้าขอให้เริ่มตั้งแต่เนิ่นๆ และไม่ว่าันองจะอยู่โรงเรียนอะไร จังหวัดอะไร ก็ตั้งใจและพยายามกีประสบความสำเร็จได้ครับ”



ขาดนี้ ขอบคุณพี่ๆ แอพพลายด์ที่นักเรียนอย่างยั่งยืนแจ่มแจ้งใส่”

บุณยาพร สุวัฒน์พันธุ์กุล
รร.มหิดลวิทยาลัยสร้าง
สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

“ดีใจมากค่ะ เพราะตั้งใจอ่านหนังสือมาตลอด 1 ปี เลือกเรียนที่นี่ เพราะพี่ชายเรียนแล้วบอกว่าสอนดี พอมารียนจริงก็รู้สึกว่า อ.ผ่าสอนเข้าใจง่าย สอนเป็นระบบ ตรงประเด็นที่สอน มีโจทย์จำลองสมือนจริง สิ่งที่สอนมีความยากพอดีและเพียงพอต่อการสอน ทำให้เราได้ฝึกความเขียวชาญและคุ้นเคยข้อสอบ สามารถประเมินคะแนนตัวเองได้ เคล็ดลับที่ทำให้เก่งคือ ตั้งใจเรียนเวลาทำโจทย์ก็จะน่าเร็ว ถ้า อ.ผ่า ให้ทำข้อไหนก็พยายามทำให้ได้แต่ถ้าไม่ได้จริงๆ จะงหาน้ำข้าวไว้และทบทวนอีกรอบค่ะ ขอบคุณ อ.ผ่า และ อ.ช่วง ที่ช่วยสอนให้เข้าใจและสนูกับฟิสิกส์ ทำให้ชอบฟิสิกส์และทำคะแนนได้ดี ใจดีเป็นกันเองทั้งทักษะ

BEST STUDENT AWARDS

แสงกิพย์ โชคอำนวย
รร.เตรียมอุดมศึกษา

ที่ 1 ประเทศไทย ปี 2559 ที่ 1 คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล
คะแนนรวม 82.83% จากการสอบ 9 วิชาสามัญ 59

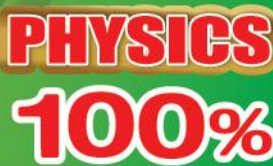


“รู้สึกเซอร์ไพร์สมากค่ะ ไม่คิดว่าจะทำได้ ตอนแรกหัวงวยแค่ให้ติดศิริราชก็พอ ทันทีรู้สึกว่าจะทำให้เต็มที่จะได้ไม่ต้องมาเสียใจภายหลังอีกค่ะ ทุกเรื่องเรียนที่ APPLIED PHYSICS ดังแต่ ม.2 ก่อนเข้าเรียนอีกค่ะ 555 ตอนเริ่มเรียนก็ค่อนข้างงมงาย แต่อาจารย์สอนแบบเข้าใจเด็ก ม.ต้น ติ่งๆ เลยทำให้พัฒนาตัวเอง อ.ประภาดิผ่าสอนเข้าใจง่าย มีรูปประกอบ มีโจทย์หลากหลายด้วยแต่ง่ายๆ มาก และที่นี่เน้นเก็งต่างจากที่อื่นตรงอาจารย์ใส่ใจกับการสอนมาก และทำการบ้านในการเรียนมามาก เฉลยละเอียดทุกข้อ และอาจารย์จะพยายามอภิปรายกับว่าจุดหลอกของข้อสอบคืออะไร ทำให้คุณพลาดในห้องเรียนไม่เพลิดช้าในห้องสอบ และการเรียนฟิสิกส์ต้องเรียนจากความเข้าใจในหลักการ ไม่ใช่การท่องจำสูตร ขอขอบคุณอาจารย์และพี่ๆ ที่แอพพลายด์มากกนน ทุกๆ ได้ความรู้วิชาฟิสิกส์ดังแต่พื้นฐานจนโจทย์สอบเข้า แม้จะมีผลลัพธ์บ้าง 555 แต่ทุกๆ ขอบคุณจริงๆ ”



ธนา ตั้งกิจวนิชกุล
รร.เตรียมอุดมศึกษา

สอบได้คุณ: แพทยศาสตร์ จุฬาฯ ได้ทุนด้าน Geophysics ของ ปตท.สผ.



“ภูมิใจครับ รู้สึกว่ามีเรื่องอะไรเล่าให้ลูกๆ ของพ่อฟัง ดีใจที่ได้สร้างชื่อเสียงให้โรงเรียนและครอบครัวครับ ผมเรียนที่นี่ดังแต่ ม.ต้น ครับ คือได้ดู YOUTUBE รู้สึกว่า อ.ผ่าสอนดีมากครับ นึงๆ แต่แอบดลก แอบน้ำใจมากๆ ครับ ก็เลยเชื่อมันให้ครับ ประทับใจในรูปแบบการสอนที่มีโจทย์ให้ฝึกทำทันที ทำให้รู้ดีว่าเข้าใจจริงๆ หรือเปล่า อาจารย์มีน้ำเสียง รู้จักในเนื้อหา และจะพูดเสมอว่าฟิสิกส์ง่ายนะ ทำให้เราคิดว่า เราต้องทำให้ได้ครับ อาจารย์มีน้ำเสียง เป็นแบบอย่าง การใช้ชีวิตให้สนุกและมีความสุขครับ สำหรับน้องๆ ที่กำลังจะสอบเข้ามหาวิทยาลัยในปีหน้า ขอให้ดังใจและมุ่งมั่นครับ แต่อย่าเครียดมากครับ เรียนๆ เล่นๆ รักษาสุขภาพในชีวิตให้ดีครับ เรียนจนแล้วต้องทวนภาษาในวันนั้นเลย จดจำข้อพิเศษของตัวเอง เพราะถ้ามีข้อสอบ มันไม่น่าให้อภัยตัวเองครับ”





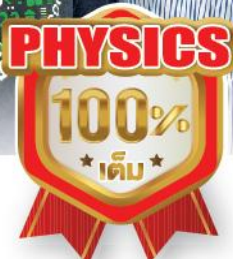
วัชระ ศรวนิย รร.เตรียมอุดมศึกษา

ได้คะแนนวิชาฟิสิกส์สูงสุดของประเทศไทย (เต็ม 100%)

สอบได้ที่ 1 คณบดี แพทยศาสตร์ จุฬาฯ

สอบได้ทุนเข้าเรียนหลวง คะแนนสูงสุดจากการสอบ PAT2

“รู้สึกใจมากครับและภูมิใจกับความสำเร็จครั้งนี้ครับ ผมมาเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะรุ่นพี่แนะนำว่าที่นี่สอนเข้าใจ และสอนสนุก ทำให้เราชอบวิชาฟิสิกส์ ก็เลยมาเรียนตั้งแต่ อายุ ม.ต้น จนถึง คอร์ส ENTRANCE ตอน ม.ค. 55 และเรียนสอนสดคอร์สตะลุยโจทย์ พ.ค. 57 รู้สึกเลยว่าอาจารย์สอนสนุกและทำให้เข้าใจฟิสิกส์มากขึ้น อาจารย์มีเทคนิคการสอนให้เข้าใจง่าย มีวิธีการพิสูจน์สูตรลัดให้นำไปใช้ในข้อสอบได้ดีและประหยัดเวลาได้มากครับ น้องๆ ที่จะสอบเข้า มหาวิทยาลัยในปีหน้า ขอให้ดังใจอ่านหนังสือให้มากๆ ครับ แล้วน้องๆ จะประสบความสำเร็จตามที่เราหวังไว้”



เจษฎา พิเชียรสุนทร รร.เตรียมอุดมศึกษา

ได้คะแนนวิชาฟิสิกส์สูงสุดของประเทศไทย (เต็ม 100%)

สอบได้คณบดี แพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ม.มหิดล

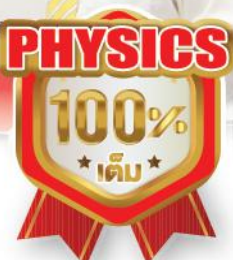
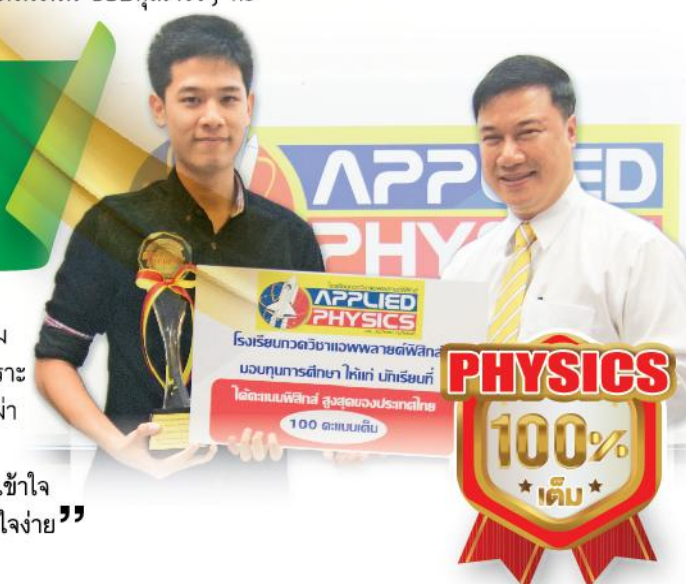
“ดีใจและภูมิใจมากค่ะ ที่คะแนนออกมารดีเกินคาด คุ้มกับความพยายามที่อ่านหนังสือ มาตลอด ที่ APPLIED PHYSICS อาจารย์ผู้สอนเข้าใจและสนุกดีค่ะ เนื้อหาที่เรียนก็สรุป ไว้เหมาะสม ทำให้ไม่ต้องจำส่วนที่ไม่จำเป็น และในหนังสือเรียนของ APPLIED ก็มีข้อสอบ เยอะมากทำให้ฝึกทำไปด้วยขณะที่เรียนได้ บรรยากาศการเรียนก็ดี อาจารย์สอนสนุกทำให้ ไม่เครียดกับการเรียนมากไป ขอบคุณอาจารย์ผู้สอนที่ช่วยให้เป็นเรียนฟิสิกส์เก่งขึ้น และสอบได้คะแนนเต็มในวันนี้ ขอบคุณจริงๆ ค่ะ”

สุกพงษ์ ไตรกพกุมิ รร.เตรียมอุดมศึกษา

ได้คะแนนวิชาฟิสิกส์สูงสุดของประเทศไทย (เต็ม 100%)

สอบได้คณบดี แพทยศาสตร์ จุฬาฯ

“平原ปลื้มใจกับความพยายามที่เรียนกับแอพพลายด์ฟิสิกส์มากด้วย แต่ ม.ต้น จนวันนัดคัดแนนอนอก รู้สึกหายเหนื่อย ถ้าไม่ได้เรียนกับแอพพลายด์คงไม่ได้ติดเตรียมอุดม และคงไม่ได้พิสิกส์ 7 วิชาสามัญเต็ม 100 แบบวันนี้ ที่ผมมาเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์ เพราะ พี่ของผมเรียนมาตลอด และบอกให้มาเรียน ก็เลยมาเรียนก็พบว่าสุดยอดการสอนของ อ.เพ่า เข้ากับผมได้ และมีโจทย์เสริมปะสอบการณ์ให้ทบทวนอยู่เสมอ เลยลองเรียนแบบทุกคอร์ส ที่ลงได้ ดังนั้น ม.ต้น มาจนถึงตะลุยโจทย์ พ.ค. 57 พนักงานเป็นกันเอง ใจดี อาจารย์ผู้สอนเข้าใจ แล้วชอบเล่นมุกแบบ (ชา) 555 เรียนแล้วเพลิน มีสรุปสูตรให้อ่านแบบภาพรวม ทำให้เข้าใจง่าย”



ແກນພຣ ປັຕິກາພັງສ໌ ຮຣ.ສາວີຕເກເທຣຍ

ໄດ້ຄະແນວັບພື້ນຖານສູງສຸດຂອງປະເທດໄທຢ (ເຕີມ 100%)

ສອບໄດ້ຄະນະແພທຍຄາສතົຣ ຈຸ່າຍ

ສອບໄດ້ຖຸນ ກ.ພ. ສັງກັດ ປຕກ. ສາຂາຮຽນຟິສິກ්ස

“ຮູ້ສຶກຄາກຸມໄຈເປັນອ່າງມາກ ທີ່ຄວາມພຍາຍາມສໍາເລັງຜລ ຈາກການອ່ານໜັງສື່ອດິດຕ່ອກນ 2 ປີ ແພພລາຍົດຟິສິກ්සມີການສອນທີ່ກໍ່ານສັນຍ ສອນເປັນຮະບນ ອາຈາຍ໌ສອນຕຽນຂໍ້ອສອນແລກ
ການເຂັ້ນກະຕານຫັດເຈັນເບີນຮ້ອຍ ທຳໄໝ່າຍ່ອດ່າກການທຳກວາມເຂົາໃຈ ພມມາເຮັດວຽກທີ່ນີ້
ດັ່ງແຕ່ ມ.5 ເຮັດວຽກ ເຮັດວຽກ ແລ້ວປະທັບໃຈດັ່ງແຕ່ຄວັງແຮກ ອາຈາຍ໌ນັ້ນປະເດີນສຳຄັງ
ແຕ່ກີ່ງໄວ້ຊື່ງຮາຍລະເອີ້ດແລກອາຈາຍ໌ຂອບປ່ລ່ອມຸກຕອນສອນດ້ວຍ ”



ຈິຮພນົຣ ເຢັນພຣະພາຍ ຮຣ.ເທີຣີມອຸດນສຶກເຫາ

ໄດ້ຄະແນວັບພື້ນຖານສູງສຸດຂອງປະເທດໄທຢ (ເຕີມ 100%)

ສອບໄດ້ຄະນະແພທຍຄາສතົຣ ຈຸ່າຍ

“ກີ່ໄຈເປັນອ່າງຍິ່ງ ກ່ອນສອນກີ່ໄມ່ຄືວ່າຈະໄດ້ 100 ເຕີມຟິສິກ්ස ແຕ່ພອහລັງສອບເສົ່າຈ
ຄືວ່າຈະໄດ້ເຕີມເພື່ອການທຳໄດ້ທຸກໆຂ້ອງ ມາເຮັດວຽກທີ່ແພພລາຍົດຟິສິກ්සເພົ່າສາບັນຟິສິກ්ස
ທີ່ມີມານານແລກນ່າເຊື້ອດືອ ແຕ່ເມື່ອໄດ້ລອງເຮັດວຽກຮູ້ສຶກຄົດໃຈໃນເຕັກນິການສອນທີ່ທຳໄໝເຮັດວຽກ
ຕ່າງໆ ກລາຍເປັນເຮົ່ອງຍ່າຍແມ້ຈະເປັນຂໍ້ອຍາກ ກົດາມ ມາເຮັດວຽກທີ່ນີ້ດັ່ງແຕ່ ມ.2 ປະທັບໃຈ
ດັ່ງແຕ່ໜ້າປັກໜັງສື່ອທຸດ່າເຮັດວຽກແລກນ່າທີ່ຄຽນຄົວນ ມີ Style ການສອນທີ່ແຕກຕ່າງຈາກ
ທີ່ອັນຈ ມີວິດໂອທີ່ເປັດໃຫ້ດູກການທົດລອງຕ່າງໆ ຮະວ່າງການສອນທີ່ທຳໄໝເຫັນກັບແລກນ່າ
ເຂົາໃຈມາກ້ານ ແລກວິຊາຟິສິກ්සມີຜລ່ອດການສອນເຂົາມາຫວິທາລັງມາກພະຍານໃຊ້ດື່ງວິຊາ
ອື່ນໆ ໄກໄດ້ຂັ້ນມາ ແລກມີຄົວ່າເປັນວິຊາທີ່ເກີບຄະແນນງ່າຍກວ່າວິຊາພວກເຮົາ ຊຶ່ງເນັ້ນ
ຄວາມຈ້າຍຢ່າງເດືອນ”

ຮັງນັງສູ ພິເສີຕວັງສ໌ ຮຣ.ບູຮຣະຮ່າເລັກ

ໄດ້ຄະແນວັບພື້ນຖານສູງສຸດຂອງປະເທດໄທຢ (ເຕີມ 100%)

ສອບໄດ້ຄະນະແພທຍຄາສතົຣ ມ.ສົງຂລານຄຣນທົຣ

“ຮູ້ສຶກໄຈມາກທີ່ໄດ້ຄະນະແພທຍຄາສතົຣ ກຸມໄຈທີ່ທຳເປົ້າໝາຍໄທສໍາເລັງຕາມທີ່ດັ່ງໃຈໄວ
ພມເລືອກເຮັດວຽກທີ່ແພພລາຍົດຟິສິກ්සເພົ່າສາບັນທີ່ມີຂໍ້ອເສີ່ງ ອາຈາຍ໌ມີຄວາມ
ສາມາດໃນການຄ່າຍທອດການຮູ້ ພມເຮັດວຽກມາດັ່ງແຕ່ ມ.2 ຮູ້ສຶກປະທັບໃຈທີ່ອາຈາຍ໌ສອນ
ສຸກເຮັດວຽກແລ້ວເຂົາໃຈຈ່າຍ ມີໂຈທີ່ຄອບຄລຸນຂໍ້ອສອນຕ່າງໆ ແລກເຮັດວຽກຈົກກ່າຍໄປຢາກ
ທຳໄໝເຂົາໃຈເນື້ອຫາໄດ້ຈ່າຍແລກເຮົ່ວ້າ ອາຈາຍ໌ສອນຈາກການເຂົາໃຈຈົງຈົງ ມີສຽງສູງ
ແລກນາງເຮັດວຽກອາຈາຍ໌ມີການທົດລອງໄທເຫັນຈົງຈົງ ທຳໄໝເຮັດວຽກໄດ້ຍື່ງໜັ້ນ”

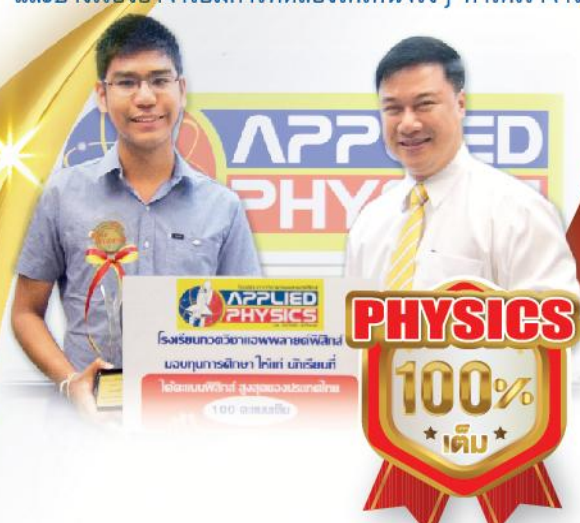


ປານັສມ ຜູ້ເປົ້າພວັນນາ ຮຣ.ມັດລວກຍານຸສຣນ

ໄດ້ຄະແນວັບພື້ນຖານສູງສຸດຂອງປະເທດໄທຢ (ເຕີມ 100%)

ສອບໄດ້ຄະນະແພທຍຄາສතົຣ ຈຸ່າຍ

“ດີໄຈຮັບກັບຄວາມສໍາເລັງຕັ້ງນີ້ ພມມາເຮັດວຽກທີ່ APPLIED PHYSICS ດັ່ງແຕ່ຕອນອຸ່ນ ມ.2
ປະທັບໃຈກັບການເຮັດວຽກທີ່ເຮັດວຽກແລກນ່າມີຄວາມສຸຂ ໄມ່ຍາກໄມ່ຈ່າຍເກີນໄປ ພົງ ດາວັນເຕີມ
ອາຈາຍ໌ທຸກ່ານ່າ (ອ.ເພົ່າ, ອ.ຊ່ວງ, ອ.ນິຣັນດົຣ) ຄອຍໄຫ້ຄຳປົກການແລກນ່າຕ່າງໆ ແລກນ່າ
ເຄີຍນ່າສອນ ISO ມາໃຫ້ອາຈາຍ໌ຊ່ວຍເສລຍ ອາຈາຍ໌ເສລຍໄຫ້ຍ່າງລະເຍີດທຸກ່ານ່າເລີຍຄວັນ
ແລກເຄີຍນ່າທີ່ທຳໄໝເພົ່າມີເປົ້າກົດົມໄດ້ຂັ້ນນີ້ ກົດົມໂຈທີ່ທ້າຍເລີ່ມຂອງອາຈາຍ໌ຄວັນ
ທຸກ່ານ່າມີປະໂຍ້ນ້າມາກ ສຳຮັບນ້ອງໆ ທີ່ຈະສອນປີ້ນ້າ ຂອໃຫ້ຝຶກທຳໂຈທີ່ຫລາຍໆ ຮູ່ບັນຄວັນ
ໄມ່ຕ້ອງເນັ້ນຄວາມເຍະແຕ່ເລືອກທຳໂຈທີ່ຫລາຍໆ ຢູ່ບັນຈຸນເກີດຄວາມໝາຍ້”



BORN TO BE A DOCTOR

วรุตเม ต.ศรีวงศ์ ดร.เตรียมอุดมศึกษา

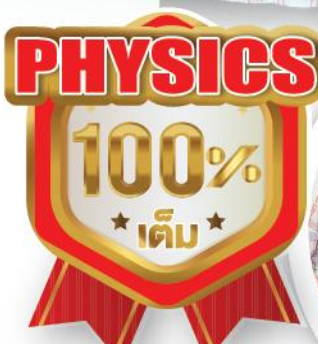
ได้คัดแย้มวิชาฟิสิกส์สูงสุดของประเทศไทย (เต็ม 100%)
สอบได้คุณวิทยาศาสตร์ศิริราชพยาบาล ม.มหิดล

“รู้สึกภูมิใจและดีใจมากครับที่ประสบความสำเร็จในครั้งนี้ เลือกเรียนที่ APPLIED PHYSICS เพราะมีรุ่นพี่แนะนำ เรียนที่นี่ดังเด่นชั่ว M.5 รู้สึกประทับใจ อาจารย์ชั่วและอาจารย์ประจำที่สอนสรุปได้ดี และมีแนวโน้มที่หลากหลาย การเรียนฟิสิกส์ให้สอบได้คะแนนดี ผสมเน้นความเข้าใจและหลักการเป็นหลักครับ ฝึกทำโจทย์บ่อยๆ เพื่อเน้นความรอบคอบ วิชาฟิสิกส์เป็นวิชาที่มีความสำคัญ ต่อการสอบเข้ามหาวิทยาลัย เป็นวิชาที่มี weight คะแนนเยอะ และเป็นตัวตัด ที่สำคัญในการสอบแพทย์ สำหรับน้องๆ ที่เตรียมตัวสอบเข้ามหาวิทยาลัย อย่างให้แน่นอน ดังใจเรียน ขยัน หมั่นทบทวน และที่สำคัญฝึกทำโจทย์เยอะๆ ผ่านฝ่ากหงบพระคุณอาจารย์และทีมงาน APPLIED PHYSICS ทุกคน ที่ทำให้ ผสมรักและเข้าใจวิชาฟิสิกส์จนประสบความสำเร็จกับวิชาฟิสิกส์ 100 คะแนนเต็ม ในครั้งนี้ ขอบคุณครับ”



วิชญ์ภาส บุญยันรันดร์
ดร.เตรียมอุดมศึกษา

ได้คัดแย้มวิชาฟิสิกส์สูงสุดของประเทศไทย
(เต็ม 100%)
สอบได้คุณวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ



“รู้สึกดีใจครับ เพราะชอบพิสิกส์อยู่แล้ว สมเรียนที่ APPLIED PHYSICS มาตั้งแต่ ม.3 จะเข้า ม.4 ตอนจะสอบเข้าเตรียมอุดม อาจารย์สอนตลอด แต่ก็ในเนื้อหา เลิกเรียนตรงเวลาทำให้เรียนวิชาต่อไปได้ทัน อย่างแนะนำน้องๆ ที่สอบ admission ในปีหน้า ว่าขอให้ทำโจทย์เยอะๆ และมีกำลังใจอย่าท้อ การลงทุนคุ้มค่าแน่นอน ขอเป็นกำลังใจให้ครับ และขอขอบคุณอาจารย์ที่ APPLIED PHYSICS ที่ทำให้ผมมาถึงวันนี้ได้ครับ คุณแม่ของผมก็เคยเรียนกับ อ.ช่วง สมัยอยู่เตรียมอุดม กิ่งฝากขอขอบคุณมา ณ ที่นี่ด้วยครับ”

คุณเก่งระดับประเทศ

ที่ 1

รร.เตรียมอุดมศึกษา ปี 2566

นสก. คุ้มบัน
รร.สาธิตจุฬาฯ ฝ่ายมัธยม

“ ดีใจมากครับ แล้วก็รู้สึกว่าที่ผมเตรียมตัวมาได้ผลลูกกามเกินคาด ทำให้มีแรงบันดาลใจในการก้าวเดินต่อไปในการเรียนครับ ผมเริ่มเรียนที่ APPLIED PHYSICS ตั้งแต่ ม.1 ครับ เป็นการเริ่มครั้งแรกในสายพิสิกส์ การเรียนที่นี่ทำให้มีพื้นฐานที่ดีมากขึ้น และได้แนวทางการประยุกต์ในการ ทำข้อสอบครับ สำหรับน้องๆที่กำลังจะสอบเข้า ม.4 ในปีหน้าขอให้เตรียมตัว สอนให้เร็วที่สุดที่เป็นไปได้ หมั่นทบทวนเนื้อหา แล้วทำให้ดีที่สุดครับ ”



ที่ 1

รร.เตรียมอุดมศึกษา ปี 2563

วรากร เดชาวรารามุกaph
รร.สาธิต มศว. ปทุมวัน



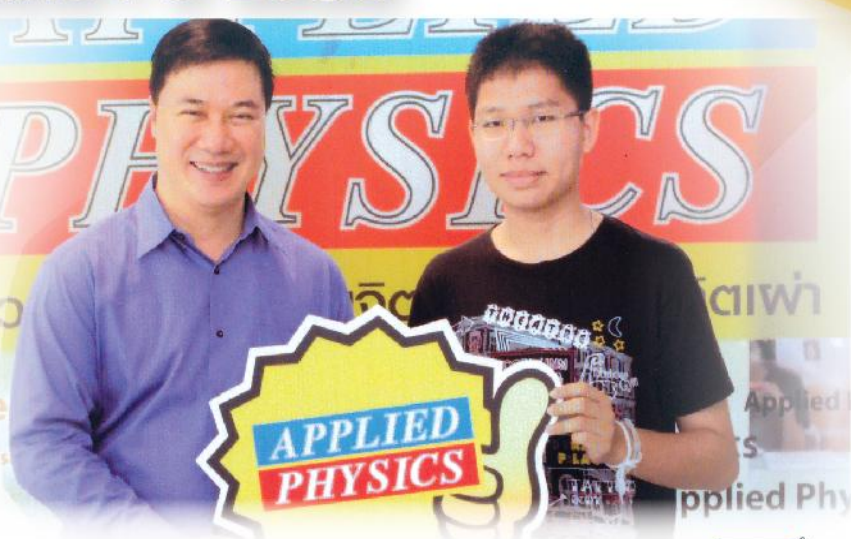
“ รู้สึกดีใจมากๆ ครับ ความสำเร็จในครั้งนี้เกินความคาดหมาย ของผมไปมากครับ ผมเริ่มมาเรียนที่ APPLIED PHYSICS ตอนขึ้น ม.1 ใหม่ๆ ครูผ่าสอนสนุกมากๆ ครับ มีโจทย์ที่ยากและหลากหลายมากครับ ผมได้ฝึกตะลุยโจทย์ ข้อสอบเข้าเตรียมอุดมศึกษา ได้ฝึกความแม่นยำและรวดเร็ว ในการทำโจทย์ด้วยครับ สำหรับน้องๆ ที่จะสอบเข้า ม.4 ในปีหน้า อย่างแน่นอนว่าอย่าไปเครียดมากนะน้อง ค่อยๆ เก็บเนื้อหาไปเรื่อยๆ และฝึกทำโจทย์เป็นประจำ อย่าไปกดดัน ตัวเอง ทำให้เต็มที่ ผลจะออกมาเป็นอย่างไร ไม่ต้องสนใจ เพราะอย่างน้อยเราได้พยายามอย่างเต็มที่แล้วครับ ”

ที่ 1

รร.เตรียมอุดมศึกษา ปี 2556

อธิวัฒน์ ธุปทอง
รร.บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)

“ ดีใจมากครับที่สอบเข้าโรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาได้ ผมเริ่มเรียนที่ APPLIED PHYSICS ตั้งแต่ชั้น ม.3 รู้สึกประทับใจในความเป็นกันเองของที่นี่ครับ ทั้งอาจารย์ปฏิบัติผ่าน และอาจารย์ช่วง ช่วยสอนเทคนิค ต่างๆ ให้ผม ทำให้ผมสอบได้ครับ สำหรับน้องๆ ที่กำลังจะสอบเข้า ม.4 ในปีหน้า ขอให้น้องๆ ฝึกทำโจทย์บ่อยๆ และตั้งใจเรียนในห้องเรียนอย่างสม่ำเสมอ ถ้างั้งตรงไหนให้รับถ่านคุณครูเลย อย่าผ่านไปเลยๆ ”



ลองฟังความคิดเห็น ของ “นักเรียน” ที่ประสบความสำเร็จในการเรียนวิชาฟิสิกส์...

พวากษาคือ.. นักเรียนที่เก่งฟิสิกส์ที่สุดของประเทศไทย **แล้วพระอาทิตย์?**...พวากษาจึงเลือกเรียนที่

ที่ 1 คณะแพทยศาสตร์ศิริราช ป.'48

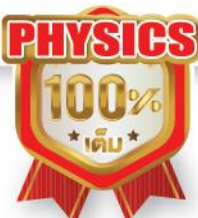
“อาจารย์สอนสรุปรวมรัดดีมากครับถ้าวันเพียงพอสำหรับ ENTRANCE โจทย์มีการผสมผสาน หลายเรื่องในหน้าเดียว กันซับซ้อนมาก แต่ทักษะการแก้ปัญหาดีขึ้น และเกิดความคิดเชื่อมโยง บรรยายการเรียนดี กว้างขวาง เก้าอี้นั่งสบายสะอาด เงียบ ทำให้เวลาเรียนมีสมาธิ”



ยุรวี ปยะคมน์
รร.เตรียมอุดมศึกษา

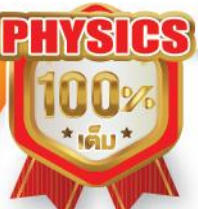


จักรพันธ์ วิเศษสัมมาพันธ์
รร.บดินทรเดชา (สิงห์ สิงหเสนี)



ที่ 1 คณะแพทยศาสตร์ รามาธิบดี ป.'48 (ระบบรับตรง)

“อาจารย์ช่วงและอาจารย์ผู้สอนดีจริงๆ ครับ เน้นความเข้าใจ มีมุกแก้ปัญหาด้วย โจทย์มีครบถ้วนแน่ อีกด้วยหาก นำไปใช้ได้จริงๆ น้องๆ ที่จะสอบปีหน้า ขอให้เริ่มพยายามตั้งแต่วันนี้ ทำใจให้ขอบวิชานี้ ตั้งใจอ่าน ตั้งใจเรียน วันแห่งความสำเร็จรอเราอยู่”

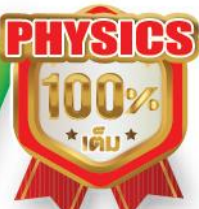


จุฑากรณ์ อัศวนานนท์
รร.เตรียมอุดมศึกษา



ที่ 1 ประเทศไทย ป.'47 ที่ 1 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

“ที่ APPLIED PHYSICS มีการสอนสรุปเนื้อหาแล้วให้นักเรียนฝึกทำโจทย์ในห้อง ซึ่งดีกับนักเรียน เพราะเมื่อเรียนเข้าใจ ในห้องแล้วก็ไม่ต้องเสียเวลาลืบไปทำโจทย์ที่บ้านอีก สำหรับน้องๆ ที่จะสอบ ENTRANCE ที่ขอแนะนำว่า การเรียนพิเศษขอให้ใช้ความตั้งใจ ไม่ใช้มาจดตามอาจารย์เท่านั้น ต้องพยายามทำความเข้าใจและฝึกทำโจทย์ ด้วยตัวเองด้วยแล้วจะประสบความสำเร็จค่ะ”



ณัชชา เสน่ย์มพรพาณิชย์
รร.เตรียมอุดมศึกษา

ที่ 1 ประเทศไทย ป.'45

ที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ (เบ็คแคนสูงสุดของการสอบ ENT วิชาฟิสิกส์ในครั้งนี้)

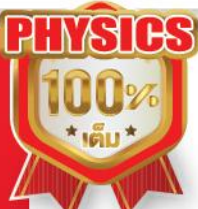
“ที่ APPLIED PHYSICS อาจารย์สอนแบบสบายๆ ไม่เครียด ได้เนื้อหาครบถ้วน มีการสรุปเนื้อหาทั้งหมด สอนกระชับ ง่ายต่อการทบทวน มีการเน้นแนวข้อสอบที่ออกบ่อยๆ ทำให้เราทำข้อสอบได้มากขึ้น สำหรับน้องๆ ที่จะสอบ ENT ปีนี้ ขอให้ดังใจเรียน และอ่านหนังสืออย่างสม่ำเสมอ อย่าเพิ่งห้อแท้ เพราะว่าความตั้งใจและ ความพยายามของเรานะในวันนี้จะทำให้เราประสบความสำเร็จได้ในวันข้างหน้า”

รุ่งกิรา เมธารากานนท์

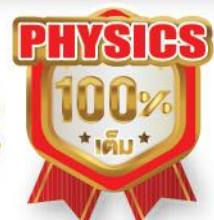
รร.เตรียมอุดมศึกษา

ที่ 1 ประเทศไทย ป.'44

ที่ 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ



“มาเรียนที่ APPLIED ตั้งแต่เริ่มเข้า ม.4 ที่โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ตอนนั้นเพื่อนของคุณพ่อ เป็นคนแนะนำให้มาเรียนที่นี่ ก็เลยเรียนพร้อมกับลูกของเพื่อนคุณพ่อ และก็เรียนที่นี่ต่อมาเรื่อยๆ ไม่เคยเปลี่ยนไปเรียนที่อื่น ประทับใจหลายอย่าง อาจารย์ตรงต่อเวลาามาก ประทับใจวิธีการสอน วิธีการพูด และประทับใจที่อาจารย์เปิดโอกาสให้เอาโจทย์มาถามนอกเวลา ขอโทษให้พังจนเราเข้าใจ ประทับใจเพิ่ง เจ้าหน้าที่ที่คอยดูแลนักเรียนอย่างดี ขอบคุณมากค่ะ”



ธันยพร ฉันท์โรจน์ศิริ
รร.เตรียมอุดมศึกษา

ที่ 1 ประเทศไทย ป.'43

ที่ 1 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

ที่ 1
ประเทศไทย

คณวิศวกรรมศาสตรปี 2565

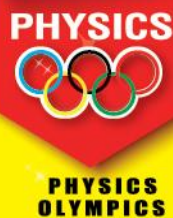
นดล บุญพรหมธรกุล
รร.เตรียมอุดมศึกษา

“ขอบคุณที่ทำให้ผมได้ที่ 1 ประเทศไทยครับ และก็ขอบคุณที่ทำให้ผมไม่ต้องเสียเวลาเรียนหลายที่ก็ประสบความสำเร็จได้ ผมมาเรียนที่ **APPLIED PHYSICS** ตั้งแต่ชั้น ม.4 รู้สึกว่า อ.ประภิติผ่าสอนเข้าใจง่าย พี่ Staff ใจดี ที่สามารถมีบรรยายการ เหมาะแก่การเรียนมาก อ.ประภิติผ่าสอนให้เข้าใจพิสิกส์ได้ โดยไม่ต้องใช้เทคนิคอะไรมา ก็มีสรุปสูตรด้วยการทำให้ประยุกต์เวลา มากครับ สำหรับน้องๆ ที่จะสอบเข้ามหาวิทยาลัยในปีหน้า แม้ว่าข้อสอบจะเปลี่ยนแนว ถ้ามีอังการเรียนด้วยมาดี อ่านเนื้อหา และทำโจทย์อย่างสนุกแล้ว น้องก็ทำข้อสอบได้ เป็นกำลังใจ ให้ทุกคนนะครับ”



PHYSICS OLYMPICS พิสิกส์โอลิมปิก

100%



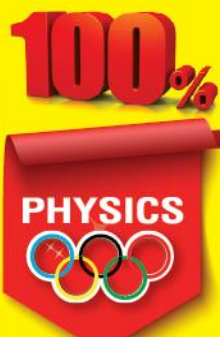
วิรพงศ์ พฤฒศักดิ์อันันต์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
เหรียญทองจากการแข่งขัน
พิสิกส์โอลิมปิกปี'2002
สอบ ENTRANCE ได้คะแนนวิชาพิสิกส์
ได้คณวิศวกรรมศาสตร จุฬาฯ



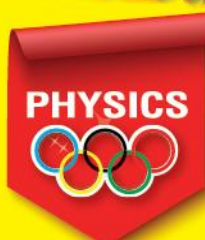
“ภูมิใจครับกับผลสอบ รุ่นพี่ของผมรวมทั้งพี่อน่า แนะนำว่าที่ **APPLIED** สอนดี ผมเคยมาเรียนดังต่อไปนี้ ที่ได้ยกไว้ ไม่เคยเรียนที่อื่นเลย ที่นี่มีตัวอย่าง โจทย์มากหลายแนว ทำให้เราเข้าใจวิชาพิสิกส์ได้ลึกซึ้ง ซึ่งผมคิดว่าเป็นลิสต์สำคัญมาก ใน การเรียนวิชาพิสิกส์ อย่างฝึกหัดออกน้องๆ ที่กำลังจะสอบ ENTRANCE พิชช์ แนะนำว่าวิชาพิสิกส์เป็นวิชาที่น้องจะจำความจำได้ง่ายที่สุด และพิคิดว่าที่ **APPLIED** สามารถช่วยน้องๆ ได้ทุกคน ต้องขอขอบคุณอาจารย์ทุกท่านมากครับ ที่ทำให้ผมประสบความสำเร็จในครั้งนี้ รวมถึงการได้เป็นตัวแทนประเทศไทย ไปแข่งขันพิสิกส์โอลิมปิกที่ประเทศไทยอีกด้วย ขอบคุณมากครับ”



ธีรชัย ชัยกัศนีย์
รร.วัดสุกอริวราษฎร์
ตัวแทนประเทศไทย
การแข่งขัน พิสิกส์โอลิมปิก
สอบ ENTRANCE ได้คะแนนวิชาพิสิกส์
ได้คณ:แพทยศาสตร จุฬาฯ



100%



อุชุพล เรืองศรี
รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย
ตัวแทนประเทศไทยการแข่งขัน
พิสิกส์โอลิมปิก
สอบ ENTRANCE ได้คะแนนวิชาพิสิกส์
ได้คณ:แพทยศาสตรศิริราช



“ภูมิใจครับกับความสำเร็จ ผมมาเรียนที่ **APPLIED** เพราะรุ่นพี่แนะนำว่าเป็นที่เรียนที่สอนให้เราเข้าใจวิชาพิสิกส์โดยไม่เน้นการท่องจำ ผมเรียนมาเรียนดังต่อต้นของรุ่น ม.4 ประจำปัจจุบันในความดังใจสอบของ อาจารย์ครับ และการเรียนที่ **APPLIED** จะช่วยให้เราอ่านหนังสือ ให้ดงดุล บรรยายภาษาการเรียนก็สนุกสนาน ห้องเรียนสะอาดน่าเรียนครับ ขอขอบคุณอาจารย์ที่ช่วยสอนผม จนผมมาถึงจุดๆ นี้ครับ”

PYHICS
OLYMPICS

คนเก่ง ระดับโลก!

กันตพงศ์ คงธนบุรี
รร.ขอนแก่นวิทยาลัย

เหรียญทอง จากการแข่งขัน
วิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ
ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น (IJSO) ครั้งที่ 11
ณ ประเทศไทย

รางวัล เหรียญทอง

กรีนท์ ศิริพานทอง
รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย

รางวัลเหรียญทอง
จากการแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ
ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 7 ประเทศไทยเจริญ
เมษายนเดือนกุมภาพันธ์ 7

“รู้สึกดีใจมากเลยครับที่มาถึงจุดนี้ได้ และรู้สึกภูมิใจกับรางวัลที่ได้รับครับ
ผมเรียนเรื่องที่ APPLIED PHYSICS ดังแต่ผมอยู่ ม.1 แล้วจะครับ
แล้วก็เรียนมาเรื่อยๆ จนถึงตอนนี้ก็ยังเรียนอยู่ครับ ความรู้จาก
APPLIED PHYSICS ช่วยตอนสอบคัดเลือกมากครับ เนื่องจากต้องใช้
ฟิสิกส์และโจทย์หลายข้อ ผมก็ได้วิธีคิดมาจากอาจารย์ประกิตผ่าน
ถ้าไม่ได้เรียนกับอาจารย์ ผมคงไม่สามารถมาถึงจุดนี้ได้”



รางวัล เหรียญทอง

พีรศักดิ์ แซ่อึ้ง
รร.สตรีกุ๊กเก็ต

รางวัลเหรียญทอง
จากการแข่งขันวิทยาศาสตร์โอลิมปิกระหว่างประเทศ
ระดับ มัธยมศึกษาตอนต้น ครั้งที่ 6 ประเทศไทยเจริญ
ที่ 1 วิทยาศาสตร์โอลิมปิก (สอวน.) วิชาฟิสิกส์

“ผมเรียนพิสิกส์ตั้งแต่ ม.2 เทอมแรก เรียนแล้วเข้าใจและสนุกจำได้ง่าย โจทย์ไม่เยอะเกินไป
และอาจารย์สอนแบบมีอุปกรณ์ต่างๆ สาหริทให้ดูประกอบ ทำให้เห็นภาพพอดีๆ จำได้ไม่ลืม
อาจารย์ประกิตผ่านสอนเข้าใจง่าย เรียนแล้วอาจารย์ให้กำลังใจในการแก้ปัญหาโจทย์ที่ยาก สอนให้รู้จักวิธีแก้ปัญหาและอาจารย์สอนเข้าใจง่าย สอนแบบพ่อสอนลูกพูดแล้วเข้าใจง่าย มีมุกตลก
เรียนแล้วไม่เบื่อ และเป็นส่วนหนึ่งที่ทำให้ผมเรียนคอร์สตั้งแต่ชั้นม.2 ทำให้ได้รับรางวัลครั้งที่ 6 (IJSO)
รอบที่ 1 ของประเทศไทย ในวิชาพิสิกส์เข้าไปแข่งขันรอบ 2 “ได้อย่างภาคภูมิ และผมวางแผน
การเรียนคอร์ส ม.4-ม.6 ไว้ตามคำแนะนำของอาจารย์ประกิตผ่านย่างชัดเจน”

รางวัล เหรียญทอง

การสอนเข้มหน่วย 20 ปีล่าสุด

มั่นคงเรียนที่ได้คุณภาพ

วิชาพิสิกส์ เต็ม 100% เพียงร้อยกว่าคน

และเก็บอบทุกคน....

เรียนที่โรงเรียน APPLIED PHYSICS

ภาคเวศย์ ทับประยูร
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

อาจารณ์ อินทรากิริมย์กุล
รร.สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์
สอนได้คุณเพกาลักษณ์
ศรีราชพยากรณ์ บ่มหิดล

โสมสิริ นิวัติศัยวงศ์
รร.สามัคคีพิทยาฯ
โภคิตาแพกย์ศาสตร์ สีริราช

ภูทัดต์ ภูมิกรุด
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ สีริราช

ธีรภัทร์ ศุภโชคินรันดร์
รร.สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

ศิระ ส่งทอง
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

นพวรรณ อดุลยพิเชฐฐ์
รร.สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์
ได้คุณวิวิฒน์เพกาลักษณ์ อุทัยฯ

ชาญวิทย์ รุ่งเรืองลด้า
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

พรพิมล ผู้พัฒนา
รร.สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์
ได้คุณสถาปัตยกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

วริทธิ์ ถโนปจจัย
รร.สามัคคีพิทยาฯ
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

รวิศ อารยสมบูรณ์
รร.กรุงเทพคริสเตียน
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

ทักษอร วงศ์ราษฎร์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ สีริราช

อนุศักดิ์ วัชรากอร
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ อุทัยฯ

ธนันต์ ศุภศิริ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ อุทัยฯ

สุพรรณ พ้ายง
รร.วังน้ำเขียว
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ อุทัยฯ

จตุพล โซคบัญเปี่ยม
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ อุทัยฯ

วราท อนุศักดิ์ประสิทธิ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์
(ก้อนพิฆะเดื่อง) อุทัยฯ

วัชรพัชร์ เมตตามันนท
รร.สามัคคีพิทยาฯ
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์
บ.เมืองสระแก้ว

พล อนันต์ราศิลป์
รร.สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์
ได้คุณเพกาลักษณ์
กรุงเทพฯ วิชช์พยาบาล

อนันต์ แสงไฟบูลย์
รร.สามัคคีพิทยาฯ
ได้คุณวิวิฒน์เพกาลักษณ์ อุทัยฯ

พลสิทธิ์ สรัทรวันิช
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ อุทัยฯ

ณัฐพล รัตนธรรมสกุล
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ สีริราช
บ.เมือง

อิทธิกร วิชชารวนกิจ
รร.บัวบกนารมย์กิจ
สวนเทือกฟ่องแอนเดอร์ สุพรรณปราการ
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์การบินและ
อาชีวศึกษา บ.วิชชารมย์กิจสุพรรณบุรี

อุไรพร ลือเกียรติไพศาล
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณเพกาลักษณ์ อุทัยฯ

การสอนเข้ามายาวนาน 20 ปี ล่าสุด

มีนักเรียนที่ได้คะแนน

วิชาฟิสิกส์ **เต็ม 100%** เพียงร้อยกว่าคน
และเกือบทุกคน....

เรียนที่โรงเรียน APPLIED PHYSICS

สกุล ตันติอมรพงษ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด ศรีราชา

พจน์ กิตติภูมิพรพาณิชย์
รร.สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด ม.บ.

เมธยา มงคล
รร.เตรียมอุดมศึกษาบอนเด็ก
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด อุบลฯ

ศิลปกรรณ เดชาธุรัตนนา
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

นภัสธร นามมิตร
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด ศรีราชา

วิชิตา วิชาชัย
รร.สาธิต ม.ขอนแก่น
(คุณศึกษาศาสตร์)
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด

ศาสตร์ ปืนแก้ว
รร.หนองจอก
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

ชากอร์ จิระพิริยะเลิศ
รร.บดินทรเดชา (สังกัด สังฆาราม 2)
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

สุรศิษฐ์ น้มวัฒนาภุกุล
รร.เบญจมบานุเดช
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

วิภาดา กิตติศุภมงคล
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด อุบลฯ

ปภกน พนอมเกียรติ
รร.สาธิต บขส. ปทุมธานี
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

เกศินี ยิ่งเจริญ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุดฯ พยาบาล
บ.มศด

เอกринทร์ ศุภกรรณา
รร.สาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

ภัทรพล ยศเนื่องนิตย์
รร.สาธิตอุดมฯ
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด อุบลฯ

เมธัช อุดมมหันติสุข
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

จตุพร โพธิ์บริสุทธิ์
รร.สมุទสาครบุรี
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

ธีรพล ลิปวัฒนศรี
รร.เบญจมบานุชลabh. บางกอก
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

พิรยศ ปัสญุธนະภูล
รร.เบญจมบานุเดช
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

ศุภวิช เหลืองภัทรวรค
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุดฯ
รร.พระนูกาลเกล้าฯ

ดิพพัฒน์ สุธรรมานา
รร.สวนกุหลาบวิทยาลัย แมบุรุษ
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด อุบลฯ

ศนิวาร สายสุวรรณ
รร.สาธิต บขส. ประสาทบึง
ได้คุณภาพยกมาดีที่สุด ม.มศด

สารัตถ ลี้มประยูร
รร.สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่
ได้คุณวิគฤตกรรมมาดีที่สุด
(คอมพิวเตอร์) อุบลฯ

การสอบเข้ามหาวิทยาลัย 20 ปีล่าสุด
มีนักเรียนที่ได้คะแนน
วิชาฟิสิกส์ **เต็มๆ 100%** เพียงร้อยกว่าคน
และเกือบทุกคน...
เรียนที่โรงเรียน APPLIED PHYSICS

กัทรวิทย์ แซ่อ่อง
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

อารีอร หนองพรัตน์
รร.เตรียมอุดมศึกษาพัฒนากร
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

นิธิพัฒน์ พลชัย
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิภักษศาสตร์ ม.บีดดล

สุกิจ ภัทรเดิรพันธ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณพหุยศาสตร์ จุฬาฯ

กานต์ ศรีวงศ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

อุทิศพล สุริยะวงศ์กุล
รร.สวนเส้าเบี้ยล
ได้ทุนของคุณวิគฤตกรรมศาสตร์ ม.บ.

ธิรัณย์ พิพิธธนาวนะธราพ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณพหุยศาสตร์ พร.พระญาลีกาฯ

จิตติมา ฐานวนะเกียรติ
รร.เมษเสือบุญส่อง
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

ราศิน วรรจนาภูมิ
รร.สามัคคี บก.ปรีดาปิริยะ
ได้คุณพหุยศาสตร์ จุฬาฯ

นพี เรืองไพบูลย์บำรุง
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณพหุยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล
ม.บีดดล

กุลชน ลีละศิริ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณพหุยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล
ม.บีดดล

สุกฤษฎ์ วัชราริยล
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

เอก ตั้งคานานนท์
รร.หอวัง
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

พรพรรณศ กฤษณภานิจวุฒิ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

อรรถกุล ลีศพิมลชัย
รร.สวนเส้าบุญส่อง
ได้คุณวิภักษศาสตร์ จุฬาฯ

กฤษศิริน
รร.สามัคคีวิทยาลัย
ได้คุณพหุยศาสตร์ ร.ว.รามาธิบดี

กิตติพงศ์ กิตติโศกชัย
รร.สวนเส้าบุญส่องบกบุรี
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

สุภาภา เกตบุรีชาสวัสดิ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

รัฐพล ขัตติยะสุวงศ์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์
(กอบพิชัยเดช) จุฬาฯ

ชัยพงศ์ ทองสว่าง
รร.สวนเส้าบุญส่อง
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

สิลิพร กิตติวัฒนาภูมิ
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

อาทินี ไตรอนรงค์สกุล
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณพหุยศาสตร์ ศิริราช

กัทรภาส ทัดศรี
รร.สามัคคีพทฯ
ได้ทุนเล่าเรียนหล่อ

จุพันนท์ ไทยนานนท์
รร.เตรียมอุดมศึกษา
ได้คุณวิគฤตกรรมศาสตร์ จุฬาฯ

ฟิสิกส์ ม.ต้น

หลักสูตร “วิทยาศาสตร์ฟิสิกส์ ม.ต้น” ของแอพพลายด์ฟิสิกส์ พัฒนาขึ้นมาเพื่อให้นักเรียน ม.ต้น สามารถนำไปใช้สอบในโรงเรียน ตลอดจนการสอบแข่งขันเข้า ม.4 โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา, โรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์ และโรงเรียนกำเนิดวิทย์ ฯลฯ ด้วยความเข้าใจว่า นักเรียนมีเวลา ที่จำกัด และต้องเรียนหลายวิชา หลักสูตร “วิทยาศาสตร์ฟิสิกส์ ม.ต้น” ของแอพพลายด์ฟิสิกส์ จึงเข้มข้น ตรงประเด็น และใช้งานได้จริงในการสอบ นักเรียนสามารถเรียนวิชาฟิสิกส์จากที่นี่เพียงที่เดียว แล้วเดินเข้าห้องสอบได้อย่างมั่นใจ ไม่ต้องเสียเงิน และเสียเวลาสมัครเรียนวิชาฟิสิกส์หลายสถาบัน เนื้อหาการสอนประกอบด้วย 9 บทเรียนหลัก คือ หน่วยและการเปลี่ยนหน่วย, การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง, มวล แรง และกฎนิวตัน, งานและพลังงาน, คลื่นน้ำ คลื่นเสียง คลื่นแสง, ความร้อน, ไฟฟ้ากระแสตรง, ไฟฟ้าแม่เหล็ก, ของเหลว แรงดึงตัว และความดัน

เนื้อหาฟิสิกส์ ม.ต้น



ตะลุยโจทย์ฟิสิกส์ ม.ต้น



เรียน 30 ครั้ง (ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)

เรียน 9 ครั้ง (ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)

*หมายเหตุ นักเรียนที่จะสมัครเรียนคอร์ส “วิทยาศาสตร์ฟิสิกส์ ม.ต้น” ควรอยู่ระดับชั้น ม.2 หรือ ม.3 (ถ้าเป็นนักเรียนชั้น ม.1 ต้องเก่งพิเศษ และสามารถแก้สมการได้เป็นอย่างดี มิฉะนั้นนักเรียนอาจเรียนไม่เข้าใจ)



ทำร่องทาง...ให้เป็นร่องนาย



APPLIED PHYSICS

since 1975

บพ. ประดิษฐ์ พานิชย์

ม.4



กลศาสตร์ 1
เรียน 27 ครั้ง
(ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)



กลศาสตร์ 2
เรียน 28 ครั้ง
(ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)

เพื่อให้ได้ผลสัมฤทธิ์สูงสุด
จากการเรียน
นักเรียนควรเรียนตามลำดับ
เนื้อหาตามแผนผังด้านล่าง
เนื่องจากเนื้อหาแต่ละบทต้องใช้
เป็นพื้นฐานของบทต่อไป
และควรเรียนล่วงหน้าอย่างน้อย

- 1 เทอม เพราะหากที่โรงเรียน
ของนักเรียนสอนลับบท
นักเรียนจะมีความรู้ที่จะสอน
ในโรงเรียนได้ และไม่ควร
เรียนกระโดดข้ามไปข้ามมา
จะทำให้การจัดระบบความรู้ของ
นักเรียนไม่ถูกต้อง จะเกิดผลเสียต่อ
 - นักเรียนเป็นอย่างมาก

ม.5



กลุ่มคลื่น
เรียน 23 ครั้ง
(ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)



กลุ่มไฟฟ้า

เรียน 16 ครั้ง
(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)

กลุ่มความร้อน แก๊ส ของแข็ง ของเหลว
พลิกส์อะตอม นิวเคลียร์และพลิกส์อนุภาค

เรียน 31 ครั้ง
(ครั้งละ 2 ชั่วโมง 30 นาที)



ทำร่องทาง...ให้เป็นร่องทาง

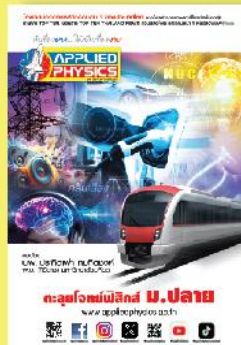
APPLIED PHYSICS

since 1975

โรงเรียนวิทยาอาชีวศึกษาพิสิกส์

www.appliedphysics.ac.th

พิสิกส์ ม.ปลาย



คอร์สพิสิกส์ ENTRANCE (TCAS)

อัปเดตล่าสุดปี 2568

เรียน 50 ครั้ง
(ครั้งละ 4 ชั่วโมง 30 นาที)

คอร์สพิสิกส์
ENTRANCE
(TCAS)

1

คอร์สเข้า มหาวิทยาลัย

สอนบททวนเนื้อหาทุกบทที่ใช้ในการสอบ A-LEVEL วิชาพิสิกส์ พร้อมตัวอย่างข้อสอบเข้ามหาวิทยาลัยกว่า 3,500 ข้อ ย้อนหลังกว่า 35 พ.ศ. นักเรียนที่เข้าม.6 ทุกคนควรสมัครเรียนคอร์สนี้ และควรเรียนในช่วงปิดเทอม มีนาคม-เมษายน หรือเปิดเทอม พฤษภาคม

คอร์สตะลุยโจทย์
พิสิกส์ ม.ปลาย
ปรับปรุงใหม่ล่าสุด

เรียน 12 ครั้ง
(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)

คอร์สตะลุยโจทย์
พิสิกส์ ม.ปลาย

2

คอร์สความถนัดด้านวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์
(TPAT3)

อัปเดตล่าสุดปี 2568
เรียน 18 ครั้ง
(ครั้งละ 2 ชั่วโมง)

TPAT 3

คอร์สความถนัดด้านวิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์

3

เป็นคอร์สสำหรับนักเรียนที่ผ่านคอร์สพิสิกส์ ENTRANCE (TCAS) มาแล้ว และต้องการประสบการณ์ในการทำโจทย์มากขึ้น โดยอาจารย์ จะสรุปเนื้อหา ม.4-5-6 ทั้งหมด ในเวลาสั้นๆ และให้นักเรียนฝึกทำข้อสอบจับเวลาเหมือนการสอบจริง ด้วยข้อสอบคละข้อ คละบท พร้อมด้วยการเฉลยที่ถูกต้อง แม่นยำ และรวดเร็ว ควรเรียนในช่วงปิดเทอมตุลาคม หรือเปิดเทอมพฤษจิกายน

เป็นคอร์สสำหรับนักเรียนที่ต้องการสอบเข้าเรียนต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ โดยสอนสรุปพร้อมแนวข้อสอบ TPAT 3 ครบ ทั้ง 5 ส่วนคือ

1. ด้านตัวเลข (Numerical Reasoning)
2. ด้านมิติล้มพัง (Diagrammatic Reasoning)
3. ด้านเชิงกล (Mechanical Reasoning)
- และด้านพิสิกส์ (Physics Aptitude Test)
4. ความคิดเชิงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์
5. ความสนใจเชิงสารความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์

คอร์สเสริมแบบเร่งรัด

สำหรับนักเรียน

M.4

เทอมปลาย ที่ไม่เคยเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์มาก่อน



เรียน 5 ครั้ง

(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)

คอร์สปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมดัน

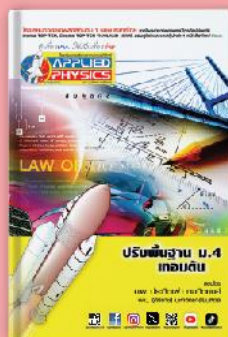
(บทนำ การวัด, การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง, นิวตัน, สมดุลกล)

เหมาะกับนักเรียนที่เรียนเรื่องนี้จากโรงเรียนมาแล้ว

สำหรับนักเรียน

M.5

ที่ไม่เคยเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์มาก่อน

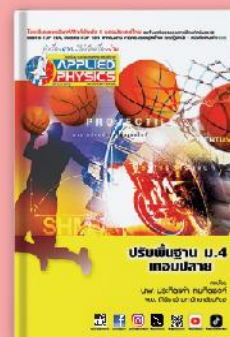


เรียน 5 ครั้ง

(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)

เรียน 5 ครั้ง

(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)



คอร์สปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมดัน

(บทนำ การวัด, การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง, นิวตัน, สมดุลกล)

เหมาะกับนักเรียนที่เรียนเรื่องนี้จากโรงเรียนมาแล้ว

คอร์สปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมปลาย

(งานและพลังงาน, โมเมนตัม, โปรเจกไทล์, วงกลม, ซิมเปิลอาร์มอนิก)

เหมาะกับนักเรียนที่เรียนเรื่องนี้จากโรงเรียนมาแล้ว

สำหรับนักเรียน

M.6

ที่ไม่เคยเรียนที่แอพพลายด์ฟิสิกส์มาก่อน



เรียน 18 ครั้ง

(ครั้งละ 4 ชั่วโมง)

คอร์สปรับพื้นฐานก่อน ENTRANCE (PRE-ENTRANCE)

(ฟิสิกส์ ม.4-5-6 ทุกบท)

เหมาะกับนักเรียน ม.6 ที่พื้นฐานฟิสิกส์ไม่ดี หรือไม่เคยเรียนคอร์ส BASIC ที่แอพพลายด์ฟิสิกส์มาก่อนและต้องการสมัครเรียนคอร์สฟิสิกส์ ENTRANCE (TCAS)



100%

การสอบเข้ามหาวิทยาลัย 20 ปีล่าสุด
มีนักเรียนที่ได้คะแนนวิชาฟิสิกส์เต็ม **100%**
เพียงร้อยกว่าคนและเกือบทุกคน....
เรียนที่โรงเรียน **APPLIED PHYSICS**

วิธีการสมัครเรียนรอบ สอนสด

รอบสอนสด มีเฉพาะที่สำนักงานใหญ่พญาไท

ขั้นตอน การสมัครเรียนรอบสอนสด โดยสมัครผ่านเว็บไซต์

สอนสด

ช่องทางการชำระเงิน

ลงทะเบียน

“ลงทะเบียน” ที่เว็บไซต์

<https://www.appliedphysics.ac.th>

หลังจากกดลงทะเบียน และยืนยัน E-mail และ
จะได้รับรหัสนักเรียน (Ref.1) และ Pincode
ที่ใช้ล็อกอินเข้าเรียน (ให้ทำการบันทึกไว้)

ซื้อคอร์ส

“ซื้อคอร์ส”

- เลือกคอร์สที่ต้องการลงในตะกร้า
- เลือกช่องทางการชำระเงิน
- สรุปรายการที่สมัครเรียน

ชำระเงิน

ชำระเงินผ่าน 3 ช่องทาง

หลังจากชำระเงินแล้ว ระบบจะทำการ
จองที่นั่งให้โดยอัตโนมัติ และแสดงข้อมูล
รายละเอียดคอร์ส ที่เมนูคอร์สเรียนของฉัน

รับหนังสือ
เรียน

*ล่งหลักฐานการชำระเงินมาทาง

LINE : @appliedphysics

*มารับหนังสือเรียนที่สาขาวิชาพญาไท
ในวันเริ่มเรียน

1. ผ่านธนาคารกรุงไทย โดยใช้รหัสสถาบันคือ 81985 รหัสนักเรียน (Ref.1) รหัสชำระเงิน (Ref.2) เป็นตัวเลข 9 หลัก และยอดเงินที่ต้องชำระ เลือกวิธีชำระเงินดังนี้

- a ชำระเงินสดที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย
- b ชำระผ่านตู้ ATM ธนาคารกรุงไทย
- c ชำระทาง Internet (KTB Online)
ผ่านทางเว็บไซต์ <https://www.ktb.co.th>
- d ชำระทาง Mobile Payment ผ่าน KTB Next
(มีค่าธรรมเนียม 5-10 บาท/รายการ)

2. ผ่านเคาน์เตอร์เซอร์วิส

(มีค่าธรรมเนียม 15 บาท/รายการ)

3. ผ่านธนาคารอื่นๆ ประกอบด้วย



ผ่านทาง ATM / Internet / Mobile Banking
ด้วย QR Code / Bar Code

(ค่าธรรมเนียมแล้วแต่ธนาคารกำหนด)

วิธีตรวจสอบรายชื่อเกิน

การรับสมัคร เป็นระบบการโอนแบบออนไลน์ (Cross Bank) ซึ่งอาจทำให้มีปัญหาในการรับสมัครเด็กเกินจำนวนที่กำหนดสำหรับ คอร์สสอนสด นักเรียนสามารถตรวจสอบได้ในเว็บไซต์ www.appliedphysics.ac.th โดย Log-in เข้าสู่ระบบและไปที่เมนู “ประวัติการซื้อคอร์ส”

1. ถ้าระบบแจ้งว่า ชำระเงินเรียบร้อย

แสดงว่ามีรายชื่อในรอบที่สมัคร

2. ถ้าระบบแจ้งว่า รอการชำระเงิน

แสดงว่าเป็นรายชื่อที่เกิน

(กรณีที่เป็นรายชื่อเกิน เจ้าหน้าที่จะโทรแจ้งภายในวันทำการถัดไป)

ตารางสอนคอร์สสอนสดที่สำนักงานใหญ่พญาไท

คอร์สปิดเทอม ตุลาคม 2568

วิชาฟิสิกส์

ระดับ / เนื้อหา	วัน	วันที่	เวลา	รหัส คอร์ส	ค่าเรียน (บาท)	วัน เริ่มรับสมัคร
คอร์ส ตะลุยโจทย์พิสิกส์ ม.ปลาย • สอนเนื้อหาทุกบทที่ใช้สอน A-LEVEL ฝึกทำข้อสอบคละบทจับเวลาคล้ายการสอบจริง	จันทร์ ถึง เสาร์	27 ก.ย. 68 ถึง 13 ต.ค. 68 (หยุด 9-10 ต.ค. 68)	13.30 น. ถึง 18.00 น.	AP 26	3,500 (สอนสด)	11 ก.ย. 2568
คอร์ส ม.5 กลุ่มไฟฟ้า • ไฟฟ้าสถิต • ไฟฟ้ากระแสตรง • ไฟฟ้าแม่เหล็ก ไฟฟ้ากระแสสลับ และคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	จันทร์ ถึง เสาร์	15 ต.ค. 68 ถึง 1 พ.ย. 68	13.30 น. ถึง 18.00 น.	AP 37	4,500 (สอนสด)	

คอร์สปิดเทอม พฤศจิกายน 2568

(หยุดปีใหม่วันเสาร์ 27 ธ.ค. 68 - วันศุกร์ 2 ม.ค. 69)

ระดับ / เนื้อหา	วัน	วันที่	เวลา	รหัส คอร์ส	ค่าเรียน (บาท)	วัน เริ่มรับสมัคร
คอร์ส ตะลุยโจทย์พิสิกส์ ม.ต้น • ฝึกทำข้อสอบ ม.ต้น คละบทคล้าย การสอบจริง	อาทิตย์	9 พ.ย. 68 ถึง 18 ม.ค. 69	13.00 น. ถึง 15.30 น.	AP 02	1,500 (สอนสด)	11 ก.ย. 2568
คอร์ส ม.4 กลศาสตร์ 2 • งานและพลังงาน • โมเมนตัม • ไพรเจกไทล์ • การเคลื่อนที่แนววงกลม • ซิมเพลไฮาร์มอนิก	เสาร์ และ อาทิตย์	8 พ.ย. 68 ถึง 8 ก.พ. 69 (นัดเพิ่ม 5,10 ธ.ค. 68)	16.00 น. ถึง 18.30 น.	AP 34	4,900 (สอนสด)	

คอร์สปิดเทอม ตุลาคม 2568

วิชาคณิตศาสตร์

ระดับ / เนื้อหา	วัน	วันที่	เวลา	รหัส คอร์ส	ค่าเรียน (บาท)	วัน เริ่มรับสมัคร
คอร์ส ม.5 เทอม 2 • เรียงลับเปลี่ยนจัดหมู่และความน่าจะเป็น • จำนวนเชิงช้อน	จันทร์ ถึง เสาร์	30 ก.ย. 68 ถึง 11 ต.ค. 68	08.30 น. ถึง 12.45 น.	AM 30	2,900 (สอนสด)	11 ก.ย. 2568
คอร์ส ตะลุยโจทย์คณิต ม.ปลาย • สอนเนื้อหาทุกบทที่ใช้สอน A-LEVEL ฝึกทำข้อสอบคละบทจับเวลาคล้ายการสอบจริง	จันทร์ ถึง เสาร์	13 ต.ค. 68 ถึง 25 ต.ค. 68	08.30 น. ถึง 12.45 น.	AM 24	3,500 (สอนสด)	

คอร์สปิดเทอม พฤศจิกายน 2568

(หยุดปีใหม่วันเสาร์ 27 ธ.ค. 68 - วันศุกร์ 2 ม.ค. 69)

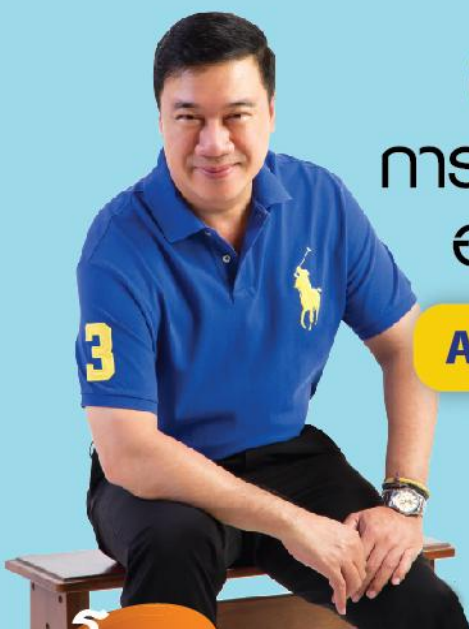
ระดับ / เนื้อหา	วัน	วันที่	เวลา	รหัส คอร์ส	ค่าเรียน (บาท)	วัน เริ่มรับสมัคร
คอร์ส ม.4 เทอม 2 • เรขาคณิตวิเคราะห์ • ภาคตัดกรวย • ความสัมพันธ์ และฟังก์ชัน	เสาร์ และ อาทิตย์	8 พ.ย. 68 ถึง 8 ก.พ. 69 (นัดเพิ่ม 5 ธ.ค. 68)	10.00 น. ถึง 12.30 น.	AM 27	4,900 (สอนสด)	11 ก.ย. 2568

* สำหรับ ม.4 บท Expo & log และบทความน่าจะเป็น นักเรียนสามารถลงทะเบียนได้ในระบบ AP Anytime

คอร์ส ตะลุยโจทย์คณิต ม.ต้น • สรุปเนื้อหาทุกบทและฝึกทำข้อสอบ เพื่อใช้สอบเข้าโรงเรียนชั้นนำของรัฐ	เสาร์	8 พ.ย. 68 ถึง 17 ม.ค. 69	13.00 น. ถึง 15.30 น.	AM 05	1,500 (สอนสด)	11 ก.ย. 2568
--	-------	--------------------------------	-----------------------------	-------	------------------	---------------------------

ขั้นตอน การสมัครเรียน ออนไลน์

AP Anytime



โดย สมัครผ่านเว็บไซต์

ลงทะเบียน

- เข้าเว็บไซต์ www.appliedphysics.ac.th เลือก ลงทะเบียน
- กรอกข้อมูล รอรับอีเมล และ Activate E-mail โดยกด Link ที่ระบบส่งให้
- รับรหัสนักเรียน / Pin code สำหรับเรียนที่สาขาวิชาไทย

ซื้อคอร์สเรียน

- Log in เข้าสู่ระบบ เลือกคอร์สเรียน
- เช็ครายละเอียดคอร์สเรียนที่ซื้อ

ชำระเงิน

- เลือกชำระเงินได้ 4 ช่องทาง
- เลือกสถานที่รับหนังสือ สาขาพญาไท หรือที่บ้าน (ค่าบริการจัดส่ง 100 บาท)
- ส่งเอกสารการชำระเงินทาง Line OA : @appliedphysics

ยืนยันตัวตน เพื่อเรียนออนไลน์



- เลือกเมนู ข้อมูลส่วนตัว (มุมขวาบน)
- คลิกข้อความ “ยืนยันตัวตนด้วยรูปบัตรประจำตัวประชาชน” ตามขั้นตอน
- ระบบจะแจ้งผลอนุมัติทางอีเมล และเมนูข้อมูลส่วนตัวหน้าเว็บไซต์

หมายเหตุ

- ระบบเรียนออนไลน์ AP Anytime ไม่สามารถข้ามไปเรียนในระบบ Aurum / Aurum Online
- ห้ามโอน หรือซื้อขาย หรือถอน Account AP Anytime ให้ผู้อื่น เพราะเป็นสิทธิ์เฉพาะของผู้ลงทะเบียนเรียนเท่านั้น หากฝ่าฝืนจะถูกงับการใช้ Account ทันที
- นักเรียนสามารถ ทดลองเรียนได้ที่ สาขาพญาไท หรือ www.appliedphysics.ac.th

ช่องทางการชำระเงิน

- ผ่านธนาคารกรุงไทย โดยใช้รหัสสถาบันคือ 81985 รหัสนักเรียน (Ref.1) รหัสชำระเงิน (Ref.2) เป็นตัวเลข 9 หลัก และยอดเงินที่ต้องชำระ เลือกวิธีชำระเงินดังนี้
 - ชำระเงินสดที่เคาน์เตอร์ธนาคารกรุงไทย
 - ชำระผ่านตู้ ATM ธนาคารกรุงไทย
 - ชำระทาง Internet (KTB Online) ผ่านทาง เว็บไซต์ <https://www.ktb.co.th>
 - ชำระทาง Mobile Payment ผ่าน KTB Next (มีค่าธรรมเนียม 5-10 บาท/รายการ)

2. ผ่านเคาน์เตอร์เซอร์วิส

(มีค่าธรรมเนียม 15 บาท/รายการ)

3. ผ่านธนาคารอื่นๆ ประกอบด้วย



ผ่านทาง Internet / Mobile Banking

ด้วย QR Code / Bar Code

(ค่าธรรมเนียมแล้วแต่ธนาคารกำหนด)

4. ผ่านบัตรเครดิต/เดบิต ออนไลน์ รองรับ VISA, Master, JCB, Union Pay

(ค่าธรรมเนียม 1.59% ของยอดซื้อ)



คอร์สฟิสิกส์ ม.ต้น

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	กลุ่ม	รหัส คอร์ส	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)	หมายเหตุ
ฟิสิกส์ ม. ต้น	เนื้อหา ฟิสิกส์ ม.ต้น	AP 01	หน่วยและการเปลี่ยนหน่วย การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง แรงและกฎนิวตัน งานและพลังงาน ความร้อน คลื่นน้ำ เสียง แสง ไฟฟ้ากระแสตรง ไฟฟ้าแม่เหล็ก ของไหล และความดัน	76	91	5,900	AP 32 PACK “EXTRA ฟิสิกส์ ม.ต้น” 7,800 → 6,500 	ควรเป็น นักเรียน ชั้น ม.2-3 หรือ ม.1 ห้องเก่ง พิเศษ เท่านั้น
	ตะลุยโจทย์ ฟิสิกส์ ม.ต้น	AP 02	ตะลุยโจทย์ฟิสิกส์ ม.ต้น	22.5	27	1,900		

คอร์สฟิสิกส์ ม.ปลาย

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	กลุ่ม	รหัส คอร์ส	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)	หมายเหตุ
ฟิสิกส์ ม.4	กลศาสตร์ 1	AP 03	การวัดและการแปลความหมาย ข้อมูล	6.5	8	600	AP 33 PACK กลศาสตร์ 1 6,400 ↓ 5,500	ควร เรียน ให้จบ ภายใน ม.4
		AP 04	การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง	22.5	27	2,000		
		AP 05	มวล, แรง และกฎนิวตัน	17.5	21	1,600		
		AP 06	สมดุลกําล	22.5	27	2,200		
	กลศาสตร์ 2	AP 07	งานและพลังงาน	15	18	1,500	AP 34 PACK กลศาสตร์ 2 6,400 ↓ 5,500	
		AP 08	โมเมนตัม	17	20	1,700		
		AP 09	ไฟฟ้ากระแสตรง	10.5	13	1,000		
		AP 10	การเคลื่อนที่แนววงกลม	12.5	15	1,200		
		AP 11	ชีมเปลshaร์มอนิก	10	12	1,000		
		AP 12	การเคลื่อนที่แบบหมุน	12.5	15	1,200	1,200	มีสอนเฉพาะบางโรงเรียน
ฟิสิกส์ ม.5	กลุ่มคลื่น	AP 13	คลื่น	14	17	1,400	AP 36 PACK กลุ่มคลื่น 5,600 ↓ 4,500	ควร เรียน ให้จบ ภายใน ม.5
		AP 14	แสงเชิงคลื่น	7.5	9	700		
		AP 15	แสงเชิงรังสี	18	22	1,800		
		AP 16	เสียง	17	20	1,700		
	กลุ่มไฟฟ้า	AP 17	ไฟฟ้าสถิต	19.5	24	1,900	AP 37 PACK กลุ่มไฟฟ้า 6,300 ↓ 5,000	
		AP 18	ไฟฟ้ากระแสตรง	24	29	2,400		
		AP 19	ไฟฟ้าแม่เหล็ก ไฟฟ้ากระแสสลับ และคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า	20	24	2,000		
	กลุ่มความร้อน แก๊ส ของแข็งและของเหลว	AP 21	ความร้อนและแก๊ส	22	27	1,800	AP 38 PACK กลุ่มความร้อน แก๊ส ของแข็งของเหลว 3,600 → 3,000	
		AP 22	ของแข็งและของเหลว	19	23	1,800		
	กลุ่มอะตอม นิวเคลียร์ และฟิสิกส์อนุภาค	AP 23	ฟิสิกส์อะตอม ฟิสิกส์นิวเคลียร์ และฟิสิกส์อนุภาค	35	42	3,500	กลุ่มอะตอม นิวเคลียร์ อนุภาค 3,500 → 3,000	
	บทเสริมพิเศษ	AP 20	ไฟฟ้ากระแสสลับ (อย่างละเอียด)	12.5	15	1,200	1,200	มีสอนเฉพาะบางโรงเรียน

ฟิสิกส์ระดับเข้ามหาวิทยาลัย

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท
และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	รหัสคอร์ส	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
ม.6 เข้า มหา วิทยาลัย	ฟิสิกส์ ENTRANCE (TCAS) สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาฟิสิกส์	AP 25	202	242	9,900	AP 40 PACK EXTRA ฟิสิกส์ TCAS คอร์ส ฟิสิกส์ TCAS + ตะลุยโจกย์ฟิสิกส์ $9,900 + 3,900 = \cancel{13,800} \rightarrow 12,000$ ลด 13%
	ตะลุยโจกย์ฟิสิกส์ สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาฟิสิกส์	AP 26	48	58	3,900	AP 43 PACK SUPER ฟิสิกส์ TCAS คอร์ส ปรับพื้นฐานก่อน ENT + ฟิสิกส์ TCAS + ตะลุยโจกย์ฟิสิกส์ $3,900 + 9,900 + 3,900 = \cancel{17,700} \rightarrow 15,000$ ลด 15%
	TPAT3 (สำหรับสอบความถนัดด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์)	AP 27	30	36	3,900	

ฟิสิกส์คอร์สเสริมแบบเร่งรัด

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท
และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	รหัสคอร์ส	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
ม.4 เทอมปลาย	ปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมต้น	AP 30	20	24	1,500	
ม.5	ปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมต้น	AP 30	20	24	1,500	AP 42 PACK ปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมต้น+ปลาย $\cancel{3,000} \rightarrow 2,600$ ลด 13%
	ปรับพื้นฐาน ม.4 เทอมปลาย	AP 31	20	24	1,500	
ม.6	ปรับพื้นฐานก่อน ENTRANCE (PRE-ENT)	AP 24	72	87	3,900	AP 41 PACK ULTRA ฟิสิกส์ TCAS ปรับพื้นฐานก่อน ENT + ฟิสิกส์ TCAS $3,900 + 9,900 = \cancel{13,800} \rightarrow 12,000$ ลด 13%

TGAT และความถนัดทางแพทย์ (TPAT1 กสพก.)

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท
และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	รหัสคอร์ส	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
ม.6 เข้า มหา วิทยาลัย	ความถนัดทางแพทย์ (TPAT1 กสพก.) • ทักษะการซื่อเมือง (GAT แพทย์) • จริยธรรมแพทย์ (EQ) • การคิดอย่างมีวิจารณญาณ (IQ) “รวมโจกย์ครบ 3 พาร์ท”	AP 47	68	81	3,900	AP 53 PACK “EXTRA TGAT+ความถนัดทางแพทย์” $\cancel{7,100} \rightarrow 5,900$ ลด 16% (ชั่วโมงจริง 113)
	• TGAT 1 การอธิบายภาษาอังกฤษ • TGAT 2 การคิดอย่างมีเหตุผล (IQ) • TGAT 3 สมรรถนะการทำงาน (EQ)	AP 52	45	54	3,200	

หมายเหตุ - วิชา TGAT2&3 และความถนัดทางแพทย์ (TPAT1) สอนโดย ดร.ป้อม (ศ.ดร.นพ.ประกิตพันธุ์ หมทิตชงค์) อาจารย์ที่มาร่วมสอนในชั้นเรียนมากกว่า 30 ปี
- วิชา TGAT1 (English Communication) สอนโดย ครูพี่บุญ (บุปผาดี ลิงโนมาศ) ประสบการณ์สอนวิชาภาษาอังกฤษมาแล้วกว่า 29 ปี

คอร์สคณิตศาสตร์ ม.ต้น

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท
และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	รหัส คอร์ส	เนื้อหาที่เรียน	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมงเรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
M.1 เทอม 1 + 2	AM 01	ท.ร.ม. และ ค.ร.น. ระบบจำนวนเต็ม เลขยกกำลัง พื้นฐานทางเรขาคณิต การประยุกต์ (1) จำนวนและตัวเลข การสร้างเศษส่วนและเศษนิยม การประมาณค่า กราฟและความสัมพันธ์เชิงเส้น สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว อัตราส่วนร้อยละ (1) การเดรียมความพร้อมในการให้เหตุผล พหุนาม การประยุกต์ (2) สถิติ (1)	62	75	5,000	5,000 ↓ 3,900 
M.2 เทอม 1 + 2	AM 02	อัตราส่วน ร้อยละ (2) การวัดแผนภูมิวงกลม การแปลงทางเรขาคณิต ความเท่ากันทุกประการ สมบัติเลขยกกำลัง พหุนามและเศษส่วนพหุนาม (1) พีtagอรัส จำนวนจริง การประยุกต์สมการเชิงเส้นตัวแปรเดียว เส้นขนาน การแยกตัวประกอบ (1) สมการกำลังสอง (1) การแปรผัน	55	66	4,400	4,400 ↓ 3,500 
M.3 เทอม 1 + 2	AM 03	พื้นที่ผิวและปริมาตร กราฟ ระบบสมการเชิงเส้น 2 ตัวแปร ความคล้าย การแยกตัวประกอบ (2) สมการกำลังสอง (2) พาราโบลา สมการ ความน่าจะเป็น สถิติ ทักษะกระบวนการทางคณิตศาสตร์ การให้เหตุผลเกี่ยวกับรูปสามเหลี่ยมและสี่เหลี่ยม ระบบสมการ วงกลม เศษส่วนพหุนาม (2)	65	78	5,200	5,200 ↓ 3,900 
M.3 เพื่อ สอบ เข้า ม.4	AM 04	คณิตศาสตร์ ม.ต้น (Intensive) บททวนเนื้อหา ม.1+ม.2+ม.3 ทั้งหมด พร้อมโจทย์แนวข้อสอบ	62	75	4,800 4,800 → 4,500	6,800 AM 25 ↓ 5,500 
	AM 05	ตะลุยโจทย์คณิตศาสตร์ ม.ต้น (คอร์สเข้าเตรียมอุดม)	25	30	2,000 2,000 → 1,800	

คอร์สคณิตศาสตร์ ม.ปลาย

AP Anytime

เรียนเทปได้ที่พญาไท
และเทปออนไลน์ที่บ้าน

ระดับ	ภาคเรียน	รหัส คอร์ส	เนื้อหาที่เรียน	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมงเรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
M.4	เทอม 1	AM 06	เซต	20	24	1,600	AM 26 5,600 ↓ 4,900 
		AM 07	ตรรกศาสตร์ และการให้เหตุผล	22.5	27	1,800	
		AM 08	จำนวนจริงและทฤษฎีจำนวน	27.5	33	2,200	
	เทอม 2	AM 09	เรขาคณิตวิเคราะห์	17.5	21	1,400	AM 27 7,600 ↓ 6,900 
		AM 10	ภาคตัดกรวย	27.5	33	2,200	
		AM 11	ความสัมพันธ์และฟังก์ชัน	27.5	33	2,200	
		AM 12	ฟังก์ชันเอกซ์โพเนนเชียลและฟังก์ชันลอการิทึม	22.5	27	1,800	
M.5	เทอม 1	AM 13	เมตริกซ์	25	30	2,000	AM 29 6,400 ↓ 5,900 
		AM 14	ฟังก์ชันตรีโกรณมิติและตรีโกรณมิติประยุกต์	37.5	45	3,000	
		AM 15	เวคเตอร์	17.5	21	1,400	
	เทอม 2	AM 16	เรียงสับเปลี่ยนจัดหมู่และความน่าจะเป็น	25	30	1,800	AM 30 3,200 → 2,900 ↓ 7,900 
		AM 17	จำนวนเชิงซ้อน	17.5	21	1,400	
บทเสริมพิเศษ		AM 18	กำหนดเชิงเส้นและทฤษฎีกราฟ	17.5	18	1,200	เฉพาะ รร. ที่ใช้หลักสูตรเดิมปี 2551
M.6	เทอม 1	AM 19	ลำดับและอนุกรม	22.5	27	1,800	AM 32 4,800 → 4,500 ↓ 8,400 
		AM 20	แคลคูลัส	37.5	45	3,000	
	เทอม 2	AM 21	สถิติ 1-2-3	22.5	27	1,600	AM 33 3,600 → 3,300 ↓ 6,900 
		AM 22	การแจกแจงความน่าจะเป็น (หลักสูตรใหม่)	25	30	2,000	
	เข้า มหาวิทยาลัย	AM 23	คณิตศาสตร์ ENTRANCE(คอร์สเข้ามหาวิทยาลัย) TCAS สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาคณิตศาสตร์	184	220	14,400 14,400 → 7,900	AM 35 18,400 → 10,900 ↓ 10,900 
		AM 24	ตะลุยโจทย์คณิตศาสตร์ ม.ปลาย สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาคณิตศาสตร์	48	58	4,000 4,000 → 3,500	

วิธีสมัครคอร์สเรียนระบบ Aurum / Aurum Online

ที่สาขาศรีบุรีนทร์, ปั่นเกล้า, วงศ์วิทย์ หลังมหาวิทยาลัย
โดยเรียนได้ที่บ้าน และ สถาบัน PURE CHEM CENTER (เคมี อ.อ.)

ขั้นตอน สมัครผ่านเว็บไซต์

ลงทะเบียน

- เข้าเว็บไซต์ www.chem-ou.com คลิก “ลงทะเบียน”
- กรอกข้อมูล รอรับอีเมล และ Activate E-mail โดยกด Link ที่ระบบส่งให้
- รับรหัสลับเรียน / Pin code สำหรับเรียนที่สาขาเคมี อ.อ. (ยกเว้นสาขาพญาไท)

ยืนยันตัวตน เพื่อเรียนออนไลน์



- Login เข้าสู่ระบบ คลิก “ข้อมูลส่วนตัว” (มุมขวาบน)
- คลิกข้อความ “ยืนยันตัวตนด้วยรูปบัตรประชาชน” ตามขั้นตอน

ซื้อคอร์สเรียน

- Log in เข้าสู่ระบบ คลิก “คอร์สเรียน”
- เลือกสถาบัน / วิชา คลิก “ค้นหาคอร์ส” เลือกคอร์สเรียนที่ต้องการ
- คลิก “ดูรายละเอียด” คอร์สเรียน

ชำระเงิน

- เลือกชำระเงินได้ 4 ช่องทาง
- เลือกสถานที่รับหนังสือที่ สาขาเคมี อ.อ. หรือที่บ้าน (ค่าบริการจัดส่ง 100 บาท)
- คลิกสรุปการชำระเงิน

หมายเหตุ : สอบถามเพิ่มเติมที่ Line OA : @chemou

หมายเหตุ:

- ระบบ Aurum / Aurum Online ไม่สามารถข้ามไปเรียนระบบ AP Anytime
- ห้ามโอน หรือซื้อขาย หรือถอน Account Aurum / Aurum Online ให้ผู้อื่น เพราะเป็นสิทธิ์เฉพาะของผู้ลงทะเบียน
เรียนเท่านั้น หากผ้าฝ้ายจะถูกงับการใช้งาน Account ทันที
- นักเรียนสามารถ ทดลองเรียนได้ที่ www.appliedphysics.ac.th

ฟิสิกส์ ระดับ ม.ต้น

ระบบ Aurum / Aurum Online

เรียนที่บ้าน หรือ เรียนที่สถาบันเคมี อ.อ. 27 สาขา (ยกเว้นสาขาพญาไท)

ระดับ	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	รหัสคอร์ส	ชั่วโมง จริง	ชั่วโมง เรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)	หมายเหตุ
ฟิสิกส์ ม. ต้น	ฟิสิกส์ ม.ต้น	UP 01	76	91	5,900	UP 32 PACK “EXTRA ฟิสิกส์ ม.ต้น” 7,800 → 6,500	ควรเป็น นักเรียน ชั้น ม.2-3 หรือ ม.1 ห้องเก่ง พิเศษเท่านั้น
	ตะลุยโจทย์ฟิสิกส์ ม.ต้น	UP 02	22.5	27	1,900	ลด 16%	

คอร์สฟิสิกส์ ม.ปลาย

ระบบ Aurum / Aurum Online
เรียนที่บ้าน หรือ เรียนที่สถาบันเคมี อ.อุ 27 สาขา (ยกเว้นสาขาพญा�ไท)

ระดับ	กลุ่ม	รหัสคอร์ส	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	ชั่วโมงจริง	ชั่วโมงเรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)	หมายเหตุ	
พลิก้า ม.4	กลศาสตร์ 1	UP 03	การวัดและการแปลความหมายข้อมูล	6.5	8	600	UP 33 PACK กลศาสตร์ 1 6,400 ↓ 5,500	ควรเรียนให้จบภายใน ม.4	
		UP 04	การเคลื่อนที่แนวเส้นตรง	22.5	27	2,000			
		UP 05	มวล, แรง และกฎนิวตัน	17.5	21	1,600			
		UP 06	สมดุลกล	22.5	27	2,200			
	กลศาสตร์ 2	UP 07	งานและพลังงาน	15	18	1,500	UP 34 PACK กลศาสตร์ 2 6,400 ↓ 5,500		
		UP 08	โมเมนตัม	17	20	1,700			
		UP 09	ไฟฟ้าเจกไทร์	10.5	13	1,000			
		UP 10	การเคลื่อนที่แนววงกลม	12.5	15	1,200			
		UP 11	ซึมเปิลชาร์มอนิก	10	12	1,000			
		UP 12	การเคลื่อนที่แบบหมุน	12.5	15	1,200			
พลิก้า ม.5	กลุ่มคลีน	UP 13	คลีน	14	17	1,400	UP 36 PACK กลุ่มคลีน 5,600 ↓ 4,500	ควรเรียนให้จบภายใน ม.5	
		UP 14	แสงเชิงคลีน	7.5	9	700			
		UP 15	แสงเชิงรังสี	18	22	1,800			
		UP 16	เสียง	17	20	1,700			
	กลุ่มไฟฟ้า	UP 17	ไฟฟ้าสถิต	19.5	24	1,900	UP 37 PACK กลุ่มไฟฟ้า 6,300 ↓ 5,000		
		UP 18	ไฟฟ้ากระแสตรง	24	29	2,400			
		UP 19	ไฟฟ้าแม่เหล็ก ไฟฟ้ากระแสลับ และคลีนแม่เหล็กไฟฟ้า	20	24	2,000			
	กลุ่มความร้อน แก๊ส ของแข็งและของเหลว	UP 21	ความร้อนและแก๊ส	22	27	1,800	UP 38 PACK กลุ่มความร้อน แก๊ส ของแข็งของเหลว 3,600 → 3,000		
		UP 22	ของแข็งและของเหลว	19	23	1,800			
	กลุ่มอะตอม นิวเคลียร์ และพิสิกส์อนุภาค	UP 23	พิสิกส์อะตอม พิสิกส์นิวเคลียร์ และพิสิกส์อนุภาค	35	42	3,500	กลุ่มอะตอม นิวเคลียร์ อนุภาค 3,500 → 3,000		
	บทเสริมพิเศษ	UP 20	ไฟฟ้ากระแสลับ (อย่างละเอียด)	12.5	15	1,200	1,200	มีสอบเฉพาะบางโรงเรียน	

ฟิสิกส์ระดับเข้ามหาวิทยาลัย

ระบบ Aurum / Aurum Online
เรียนที่บ้าน หรือ เรียนที่สถาบันเคมี อ.อุ 27 สาขา (ยกเว้นสาขาพญा�ไท)

ระดับ	คอร์ส/เนื้อหาที่เรียน	รหัสคอร์ส	ชั่วโมงจริง	ชั่วโมงเรียน (+20%)	ค่าเรียน (บาท)	ราคา PROMOTION (ตั้งแต่ 1 ส.ค. 68 เป็นต้นไป)
ม.6 เข้า มหา วิทยาลัย	พลิก้า ENTRANCE (TCAS) สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาพลิก้า	UP 25	202	242	9,900	UP 40 PACK EXTRA พลิก้า TCAS คอร์ส พลิก้า TCAS + ตะลุยโจกย์พลิก้า 9,900 + 3,900 = 13,800 → 12,000
	ตะลุยโจกย์พลิก้า สำหรับสอบ A-LEVEL วิชาพลิก้า	UP 26	48	58	3,900	UP 43 PACK SUPER พลิก้า TCAS คอร์ส ปรับพื้นฐานก่อน ENT + พลิก้า TCAS + ตะลุยโจกย์พลิก้า 3,900 + 9,900 + 3,900 = 17,700 → 15,000
	TPAT3 (สำหรับสอบความถนัดด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์)	UP 27	30	36	3,900	

