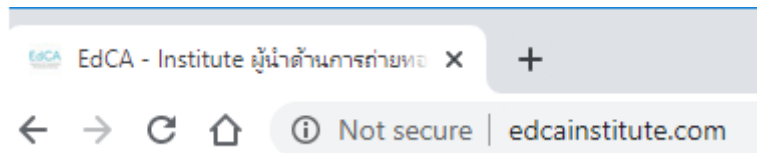


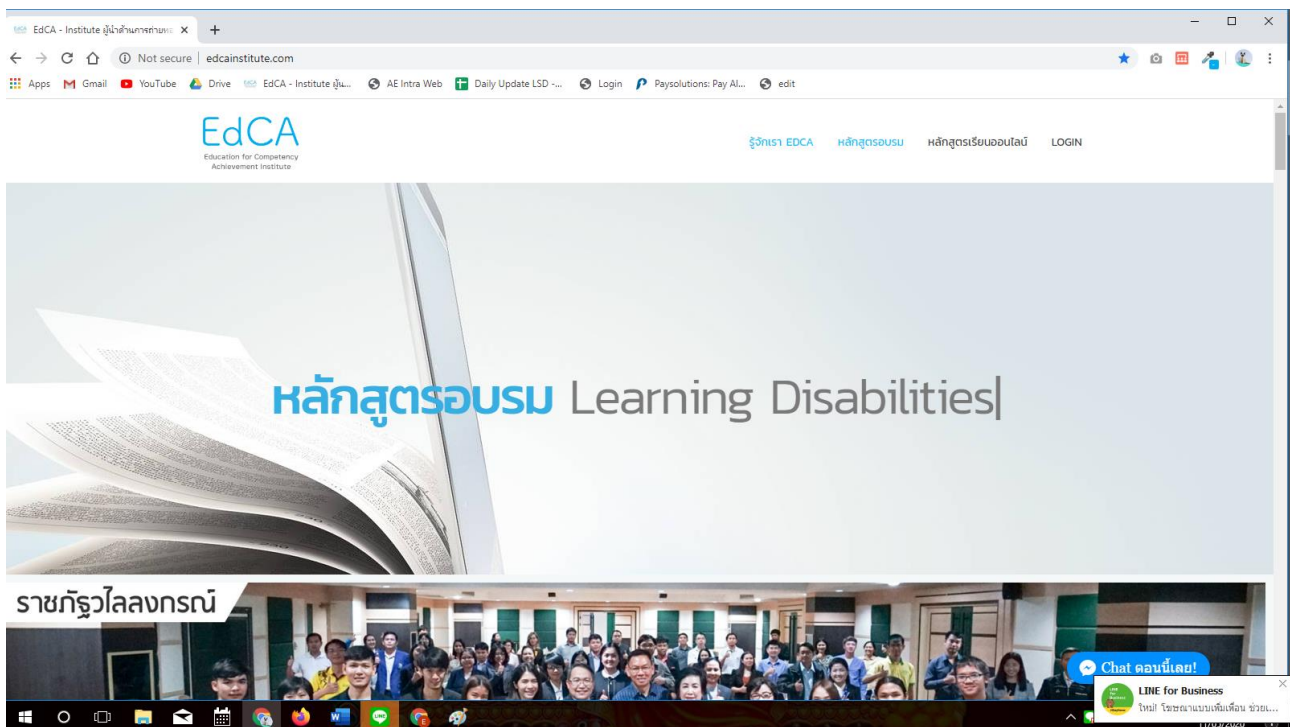
วิธีใช้งานระบบสมาชิก

วิธีเข้าสู่เว็บไซต์ EdCA

สามารถเข้าสู่เว็บไซต์ EdCA ได้โดยพิมพ์ www.edcainstitute.com เพื่อเข้าสู่เว็บไซต์ โดยตรง ที่ Address Bar บนเบราว์เซอร์ได้ ดังนี้



เมื่อเข้าสู่เว็บไซต์แล้ว จะเห็นรายละเอียดตามภาพ



วิธีใช้งานระบบสมาชิก

ที่แต่ละเมนูหลักเมื่อเอาเมาส์ชี้ จะพบกับหัวข้อย่อย

รู้จักเรา EDCA

หลักสูตรอบรม

หลักสูตรเรียนออนไลน์

LOGIN

หลักสูตรอบรม ครู

หลักสูตรอบรม นักเรียน

สามารถคลิกที่เมนูย่อย เพื่อเข้าสู่เนื้อหาในหน้าเพจนั้นได้

EdCA
Education for Competency
Achievement Institute

รู้จักเรา EDCA หลักสูตรอบรม หลักสูตรเรียนออนไลน์ LOGIN

COURSE

ART to EXPLORE

กิจกรรมการเรียนรู้รูปแบบ STEAM
Education ผ่านการประดิษฐ์ชิ้น
งานศิลปะโดยใช้สี Crayola



สนุกกับศิลปะ
ที่จะมาจุดประกาย
ความคิดสร้างสรรค์
ความรู้รอบตัว

คอร์สแนะนำ



คอร์สการเรียนรู้การ
สอนวิทยาการคำนวณ
สำหรับครูประถม

Computer S...
สุระเดช นงเรือน

ดูรายวิชา



Computing Science For Kids

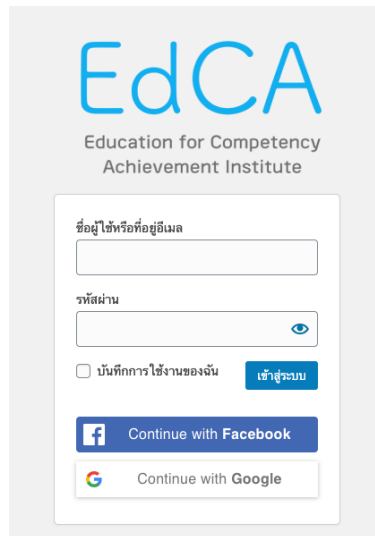
คอร์สปูพื้นฐานสอนเด็กให้คิดและ
คิดเป็น ผ่านการเล่นแบบ
Unplugged โดยไม่ต้องพึ่งจอ
คอมพิวเตอร์

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

จะ login เข้าสู่ระบบได้อย่างไร?

สามารถเข้าสู่ระบบเว็บไซต์ EdCA ด้วยบัญชี Social Media อย่างง่าย สำหรับผู้ที่มีบัญชี Facebook หรือ Google อยู่แล้ว สามารถ login ด้วยวิธีการดังต่อไปนี้

1. เข้าสู่ระบบที่เว็บไซต์ Facebook หรือ Google แล้วเข้าสู่ระบบด้วยบัญชีที่ใช้
 2. เข้าสู่เว็บไซต์ EdCA Institute แล้วคลิกเมนูเข้าสู่ระบบ หรือ เข้าสู่ลิงค์ <https://edcainstitute.com/edca-login/>
1. ที่หน้า Login คลิกที่ปุ่ม Continue with Facebook หรือ Continue with Google

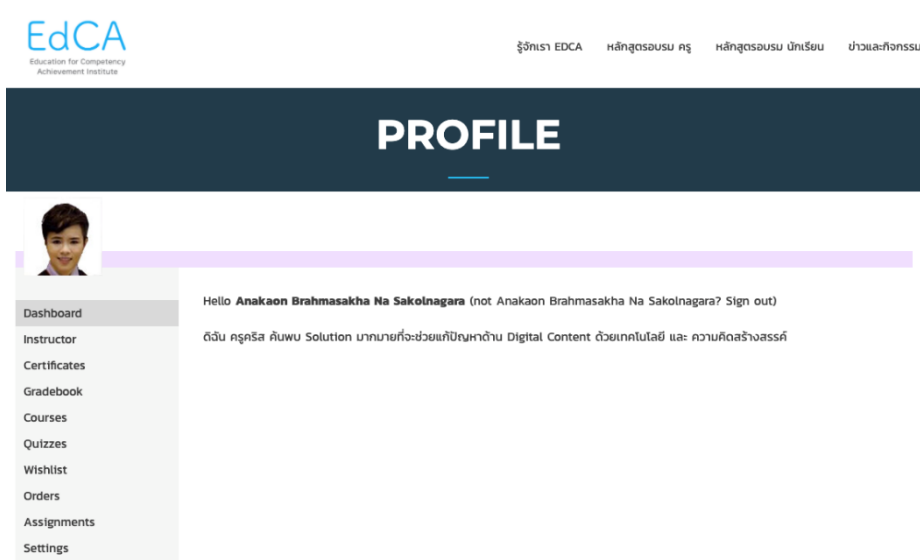


* กรณีเข้าสู่ระบบด้วย Google กรณีที่มีหลายบัญชีระบบจะแสดงรายชื่อบัญชี Google ทั้งหมดเพื่อให้เลือกก่อนเข้าสู่ระบบ

* กรณีที่เข้าสู่ระบบครั้งแรก จะมี Popup ขึ้นมาให้ **กดยอมรับทั้งหมด**

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

3. หลังจากเข้าสู่ระบบสำเร็จแล้ว ระบบจะพาไปยัง หน้า PROFILE อัตโนมัติ



สามารถคลิกเพื่อดูหน้าเพจได้จากแถบเมนูด้านบนซ้าย

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

ปัญหา ไม่สามารถเข้าสู่ระบบได้?

1. ตรวจสอบอุปกรณ์ในการเข้าสู่ระบบ เนื่องจาก EdCA Institute ไม่สามารถอนุญาตให้เข้าสู่ระบบได้พร้อมกันหลายอุปกรณ์ สมาชิกจะเข้าสู่ระบบได้เพียง 1 อุปกรณ์ในเวลาเดียวกันเท่านั้น
2. กรณีเข้าสู่ระบบด้วยบัญชี Social Media ไม่ได้ ให้ตรวจสอบการ login ที่หน้าเว็บไซต์ Facebook / Google ก่อน หากยังไม่สามารถคลิกเข้าสู่ระบบไม่ได้ กรุณาติดต่อผู้ดูแลระบบ
3. กรณีลืมบัญชีผู้ใช้ หรือ รหัสผ่าน กรุณาติดต่อผู้ดูแลระบบ
4. สามารถติดต่อผู้ดูแลระบบได้ที่ช่องทางใดบ้าง
 1. LINE ID: @EdCA
 2. Email: edcaadmin@aksorn.com

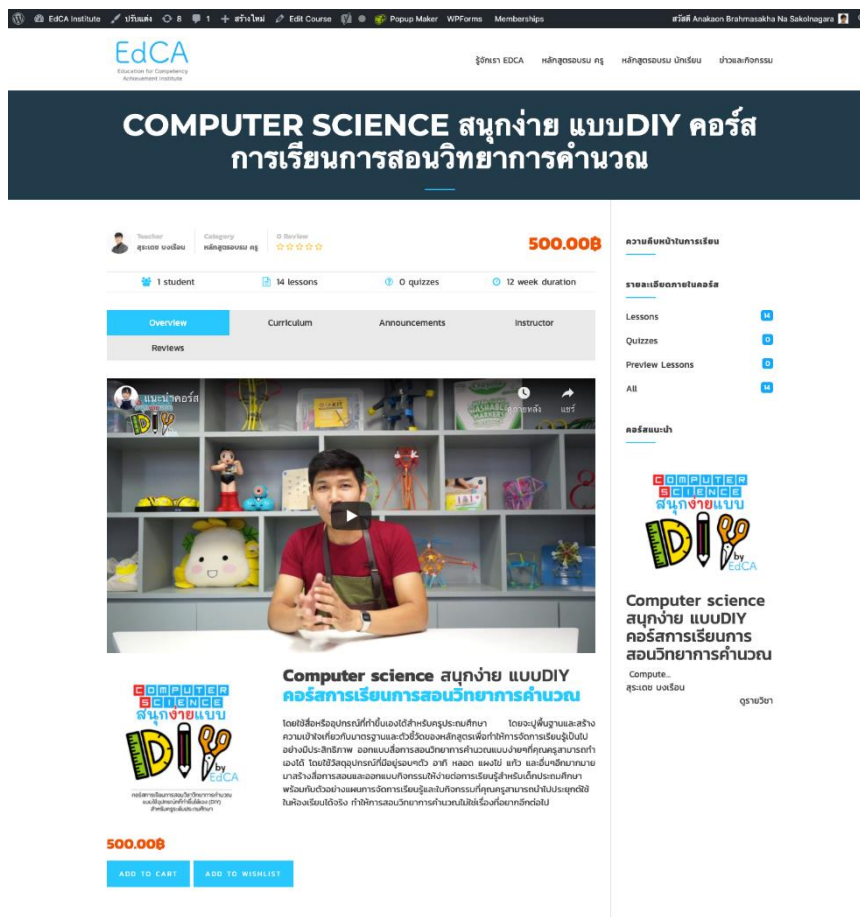
วิธีใช้งานระบบสมาชิก

วิธีการดูรายละเอียดสินค้าก่อนซื้อ

1. เลือกหลักสูตร / สินค้า ที่หน้าเว็บไซต์



2. คลิกเข้าสู่หน้าหลักสูตรที่สนใจ เพื่อดูรายละเอียดคอร์ส



วิธีใช้งานระบบสมาชิก

3. ดูหัวข้อ และ ระยะเวลาบรรยายเนื้อหาทั้งหมดภายในหลักสูตรได้ ที่ปุ่ม Curriculum

The screenshot shows the EdCA website interface for a course titled "COMPUTER SCIENCE สอนง่าย แบบDIY คอร์ส การเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ". The course price is 500.00฿. The "Curriculum" tab is selected, showing a list of lessons and their durations. The lessons are organized into chapters: Chapter 1 (บทนำ), Chapter 2, Chapter 3, and Chapter 4. Each lesson includes a title and a duration (e.g., 01 hour, 05 min).

4. ดูรายละเอียดครูผู้สอนได้ที่ Instructor

The screenshot shows the EdCA website interface for the same course, but with the "Instructor" tab selected. The instructor's profile is displayed, including their name "สุระเดช วงษ์เรือ" (Suradech Wongro), their role as a Trainer (Learning Solution Development) at EdCA, and their contact information. The course price is 500.00฿. There are buttons for "ADD TO CART" and "ADD TO WISHLIST".

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

5. สามารถบันทึกวิชาที่สนใจจะซื้อไว้ได้ โดยคลิกที่ปุ่ม ด้านล่างสุด ADD TO WISHLIST รายการคอร์สที่เลือก wishlist ไว้จะสามารถเข้ามาดูได้ที่เมนู Wishlist ที่หน้า Profile

ADD TO WISHLIST

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

วิธีการซื้อคอร์ส

1. ก่อนซื้อสินค้า ให้เข้าสู่ระบบ EdCA ที่ <https://edcainstitute.com/edca-login/>
2. คลิกเข้าสู่สินค้าที่สนใจ

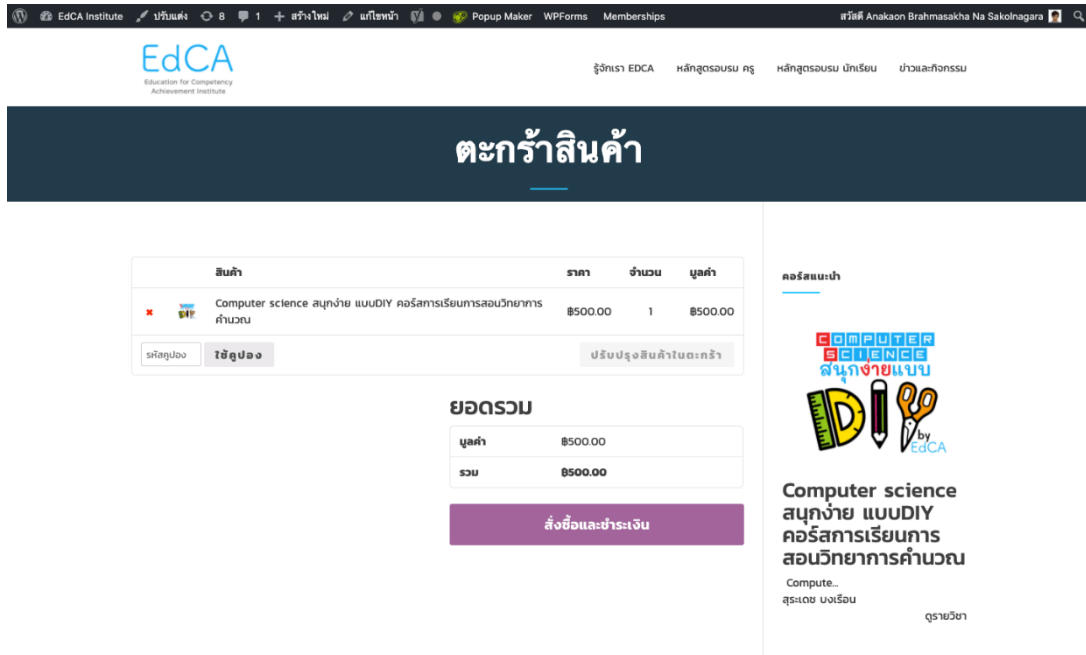
The screenshot shows the EdCA website interface. At the top, there's a navigation bar with the EdCA logo and various menu items. Below that, a large banner displays the course title: "COMPUTER SCIENCE สนุกง่าย แบบDIY คอร์ส การเรียนการสอนวิทยาศาสตร์การคำนวณ". The course details include a price of 500.00฿, 1 student, 14 lessons, 0 quizzes, and a 12-week duration. There are tabs for Overview, Curriculum, Announcements, and Instructor. A video player shows a person in a red shirt speaking. Below the video, there's a description of the course in Thai, followed by a price tag of 500.00฿ and two buttons: "ADD TO CART" and "ADD TO WISHLIST". On the right side, there's a sidebar with a "ความพึงพอใจนักเรียน" section and a "รายละเอียดคอร์ส" section listing Lessons, Quizzes, and Preview Lessons.

3. คลิกปุ่ม ADD TO CART เพื่อเลือกสินค้าลงตระกร้า

ADD TO CART

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

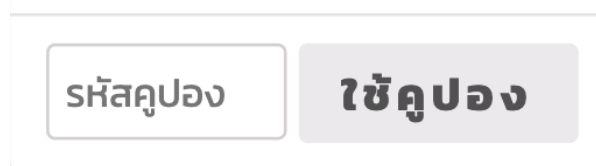
4. คลิกที่ ดูตระกร้าสินค้า หรือคลิกที่ลิงค์ <https://edcainstitute.com/cart/> เพื่อตรวจสอบสินค้า ดูรายละเอียดสินค้า และราคาก่อนชำระเงิน



5. กรณีพิเศษ หากต้องการลบสินค้าออกจากตระกร้าสินค้า ให้คลิกปุ่มกากบาทสีแดง หน้าสินค้าที่ต้องการลบ แล้วคลิก **ปรับปรุงสินค้าในตระกร้า** เพื่อ Refresh ตะกร้าสินค้าให้เป็นปัจจุบัน



6. กรณีพิเศษ หากมีคูปองส่วนลด ให้ใส่รหัสคูปอง ที่ช่องรหัสคูปอง แล้วคลิกปุ่ม ใช้คูปอง



วิธีใช้งานระบบสมาชิก

7. เมื่อตรวจสอบคำสั่งซื้อเรียบร้อยแล้ว คลิกที่ปุ่ม สั่งซื้อและชำระเงิน

สั่งซื้อและชำระเงิน

ระบบจะพาคุณค่าไปหน้า Checkout เพื่อลงทะเบียนข้อมูลสมาชิก กรอกที่อยู่จัดส่งสินค้า กรณีที่ต้องการใบกำกับภาษี สามารถใส่รายละเอียดข้อมูลใบกำกับภาษีได้ที่ ข้อมูลเพิ่มเติม > บันทึกเพิ่มเติม (ถ้ามี) ได้แก่ สถานที่จัดส่งใบกำกับภาษี ชื่อที่อยู่ออกใบกำกับภาษี และ เลขประจำตัวผู้เสียภาษี

มีอุปสรรค? คลิกที่นี่เพื่อใส่รหัสอุปสรรค

ข้อมูลผู้ซื้อ

ชื่อจริง * นามสกุล *

บริษัท (ถ้ามี)

ประเทศ *

ที่อยู่ *

เขต / อำเภอ *

จังหวัด *

รหัสไปรษณีย์ *

โทรศัพท์ *

อีเมล *




ข้อมูลเพิ่มเติม

บันทึกเพิ่มเติม (ถ้ามี)

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

8. เมื่อกรอกข้อมูลแล้วให้คลิก ยอมรับข้อตกลงและกฎระเบียบของเว็บไซต์

ระบบชำระเงินอัตโนมัติ

ชำระเงินอย่างปลอดภัยด้วย Credit หรือ Debit Card

Your personal data will be used to process your order, support your experience throughout this website, and for other purposes described in our นโยบายความเป็นส่วนตัว.

ฉันได้อ่านและยอมรับข้อตกลงและกฎระเบียบของเว็บไซต์นี้ ข้อกำหนดและเงื่อนไข *

[สั่งซื้อ](#)

9. กดปุ่ม สั่งซื้อ

[สั่งซื้อ](#)

10. ตรวจสอบคำสั่งซื้อ แล้วกดปุ่ม Paynow

EdCA
Education for Competency
Achievement Institute

รู้จักเรา EDCA [หลักสูตรอบรม](#) [หลักสูตรเรียน](#)



สั่งซื้อและชำระเงิน

เลขคำสั่งซื้อ: 13923 | วันที่: พฤษภาคม 11, 2020 | รวมทั้งหมด: 8500.00 | วิธีการชำระเงิน: ระบบชำระเงินอัตโนมัติ

Thank you for your order, please click the button below to pay with Paysolutions.

[PAY NOW](#) [Cancel order & restore cart](#)

with Credit/Debit Card

Logged in as Anakaon Brahmasakha Na Sakolnagara. [Log out](#) »

Your order

Course	Total
คอร์สการเรียนการสอนวิทยากรคำนวณ สำหรับครูประถม x 1	500฿
Subtotal	500฿
Total	500฿

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

11. เลือกวิธีจ่ายเงิน แล้วทำตามขั้นตอนของระบบ

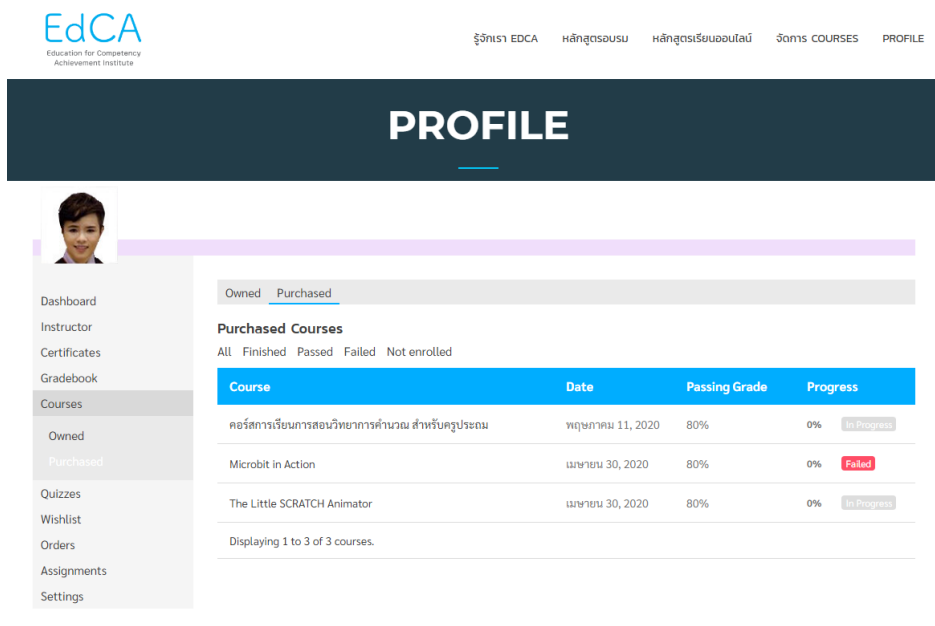
The screenshot shows the EdCA payment page. On the left, under 'ช่องทางชำระเงิน' (Payment Channels), there are five options: บัตรเครดิต - บัตรเดบิต (ATM) (Credit/Debit Cards), อินเทอร์เน็ต แบงก์িং (Internet Banking), ชำระเงินผ่านมือถือ (Mobile Payment), PromptPay, and อลิเพย์ วีแชเพย์ (Alipay/WeChat Pay). On the right, under 'ข้อมูลการชำระเงิน' (Payment Information), it shows: จำนวนเงิน (Amount): 500.00 THB (Baht), หมายเลขสั่งซื้อ (Order Number): 00017871-03365275, รายละเอียดสินค้า (Product Details): #OrderID - 13923, คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม x 1. Below that, under 'ติดต่อร้านค้า' (Contact Merchant), it lists: บริษัท อักษร เน็กซ์ จำกัด 497 ถนนตลิ่งชัน ต.บางซื่อ (Aksorn Next Co., Ltd. 497 Talong Sion Road, Bang Sue), โทร : 029601799 ต่อ 206 (Tel: 029601799 ext 206), อีเมล : kwanchanok.non@aksorn.com, pakornw@aksorn.com (Email: kwanchanok.non@aksorn.com, pakornw@aksorn.com), เว็บไซต์ : https://edcainstitute.com/ (Website: https://edcainstitute.com/).

12. เมื่อจ่ายเงินสำเร็จแล้ว ระบบจะแสดงรายละเอียดการสั่งซื้อ

The screenshot shows the EdCA order confirmation page. At the top, it says 'สั่งซื้อและชำระเงิน' (Order and Payment). Below that, it displays order details: ได้ให้รายการสั่งซื้อเรียบร้อยแล้ว ขอขอบคุณ (Order completed, thank you), เลขที่สั่งซื้อ (Order No.): 13925, วันที่ (Date): พฤษภาคม 11, 2020, อีเมล (Email): anakaon.bra@aksorn.com, ราคาทั้งหมด (Total Price): 80.00. The main section is 'รายละเอียดการสั่งซื้อ' (Order Details), showing a table with columns 'สินค้า' (Product) and 'รวม' (Total). The table lists: สินค้า (Product): คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม x 1 (Course: Computer Science for Primary School Teachers x 1), รวม (Total): 8500.00. Below the table, it shows 'รวมส่วนลด:' (Total Discount): -8500.00 and 'รวมทั้งหมด:' (Total including discount): 80.00. There is a 'สั่งซื้ออีกครั้ง' (Order again) button. The 'ที่อยู่ใบเสร็จ' (Invoice Address) section shows: พหลโยธิน 4555 (Phlo Yotin 4555), พหลโยธินภาค (Phlo Yotin Area), นนทบุรี (Nonthaburi), 11110 (11110), โทร 012345 (Tel 012345), อีเมล anakaon.bra@aksorn.com. It also shows 'Logged in as Anakaon Brahmasakha Na Sakolnagara. Log out >'. The 'Your order' section shows a table with columns 'Course' and 'Total'. The table lists: Course: คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม x 1 (Course: Computer Science for Primary School Teachers x 1), Total: 5008. Below that, it shows 'Subtotal: 5008' and 'Total: 5008'. The 'Additional Information' section shows a note to administrator.

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

13. สามารถเข้าเรียนได้ทันทีหลังจากชำระเงิน ที่ เมนู Profile > Course > Purchased



The screenshot shows the EdCA user profile page. The header includes the EdCA logo and navigation links: รู้จักเรา EDCA, หลักสูตรอบรม, หลักสูตรเรียนออนไลน์, ใช้งาน COURSES, and PROFILE. The main heading is 'PROFILE'. On the left is a sidebar menu with options: Dashboard, Instructor, Certificates, Gradebook, Courses (selected), Owned, Purchased, Quizzes, Wishlist, Orders, Assignments, and Settings. The 'Purchased Courses' section is active, showing a table of courses with columns for Course, Date, Passing Grade, and Progress. The table lists three courses: 'คอร์สการเขียนการสอนวิทยากรคำนวณ สำหรับครูประถม' (80% Passing Grade, 0% Progress, In Progress), 'Microbit in Action' (80% Passing Grade, 0% Progress, Failed), and 'The Little SCRATCH Animator' (80% Passing Grade, 0% Progress, In Progress). A note at the bottom of the table states 'Displaying 1 to 3 of 3 courses.'

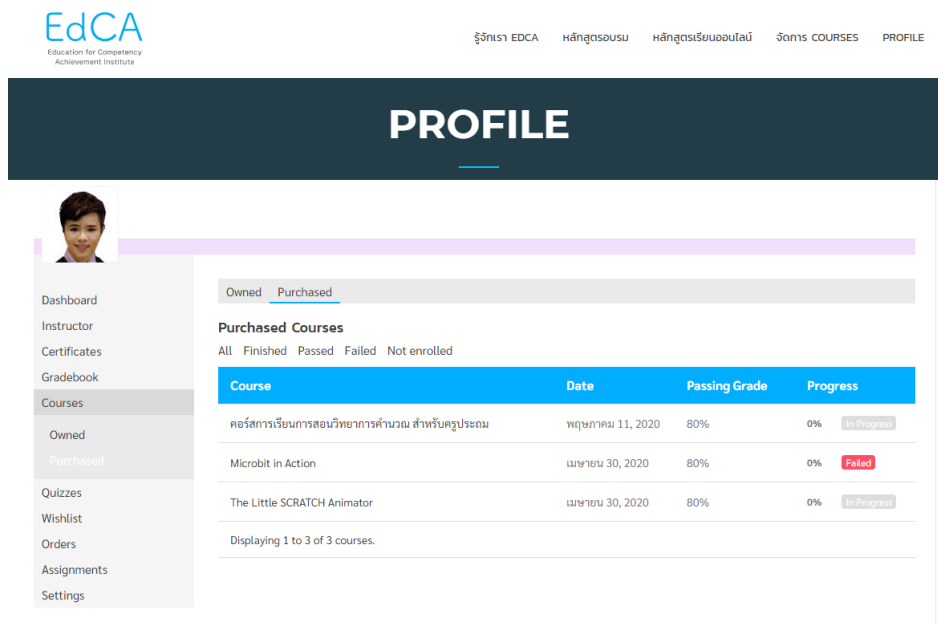
Course	Date	Passing Grade	Progress
คอร์สการเขียนการสอนวิทยากรคำนวณ สำหรับครูประถม	พฤษภาคม 11, 2020	80%	0% In Progress
Microbit in Action	เมษายน 30, 2020	80%	0% Failed
The Little SCRATCH Animator	เมษายน 30, 2020	80%	0% In Progress

Displaying 1 to 3 of 3 courses.

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

วิธีการเข้าเรียนคอร์ส

1. เข้าสู่ Profile > Course > Purchased



The screenshot shows the EdCA user profile page. The top navigation bar includes the EdCA logo and links for 'รู้จักเรา EDCA', 'หลักสูตรอบรม', 'หลักสูตรเรียนออนไลน์', 'คอร์ส COURSES', and 'PROFILE'. The main header is 'PROFILE'. On the left is a sidebar menu with options: Dashboard, Instructor, Certificates, Gradebook, Courses, Owned, Purchased, Quizzes, Wishlist, Orders, Assignments, and Settings. The 'Purchased' tab is selected, showing a table of purchased courses. The table has columns for Course, Date, Passing Grade, and Progress. Three courses are listed: 'คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม' (80% passing grade, 0% progress, In Progress), 'Microbit in Action' (80% passing grade, 0% progress, Failed), and 'The Little SCRATCH Animator' (80% passing grade, 0% progress, In Progress). Below the table, it says 'Displaying 1 to 3 of 3 courses.'

Course	Date	Passing Grade	Progress
คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม	พฤหัสบดี 11, 2020	80%	0% In Progress
Microbit in Action	เมษายน 30, 2020	80%	0% Failed
The Little SCRATCH Animator	เมษายน 30, 2020	80%	0% In Progress

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

- จะเห็นรายวิชา และ ความคืบหน้าในการเรียนทั้งหมด ให้คลิกเลือกวิชาที่ต้องการเข้าเรียน

EdCA
Education for Competency
Achievement Institute

รู้จักเรา EDCA หลักสูตรอบรม หลักสูตรเรีย

คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ ครูประถม

Teacher: สุระเดช นงเรียม | Category: หลักสูตรอบรม ครู | 0 Review: ☆☆☆☆☆ | Price: 500฿

3 students | 14 lessons | 0 quizzes | 12 week duration

Items completed: 0 of 14 items | Course results: 0% In Progress

Enrolled | You have 11 weeks 6 days remaining for the course

Overview | Curriculum | Announcements | Instructor

Reviews

บทนำ 0/2

- คลิปวิดีโอ การเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 กับวิชาวิทยาการคำนวณ 01 hour
- คลิปวิดีโอ นโยบายหลักเกี่ยวกับวิทยาการคำนวณสำหรับการศึกษาระดับพื้นฐาน 01 hour

กิจกรรมที่ 1 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 1 เรียงลำดับ (อนุกรม) ให้สมเหตุสมผล 06 min
- แผนการสอนที่ 1 เรื่องการเรียงลำดับ (อนุกรม) ให้สมเหตุสมผล

กิจกรรมที่ 2 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 2 สนุกนักคิดกับรูปเรขาคณิต 05 min
- แผนการสอนที่ 2 เรื่อง สนุกนักคิดกับรูปเรขาคณิต

กิจกรรมที่ 3 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 3 มาช่วยระบายสีกับแผนที่พิทวง 05 min
- แผนการสอนที่ 3 เรื่องมาช่วยระบายสีกับแผนที่พิทวง

กิจกรรมที่ 4 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 4 หุ่นยนต์เพื่อนฉัน มันเรียงแก้วได้ 05 min
- แผนการสอนที่ 4 หุ่นยนต์เพื่อนฉัน มันเรียงแก้วได้

กิจกรรมที่ 5 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 5 เล่นผจญภัยในแมงไซริคานา 08 min
- แผนการสอนที่ 5 เล่นผจญภัยในแมงไซริคานา

กิจกรรมที่ 6 0/2

- คลิปวิดีโอ กิจกรรมที่ 6 ช่วยกันคิดพิชิตหอคอยฮานอย 06 min
- แผนการสอนที่ 6 ช่วยกันคิดพิชิตหอคอยฮานอย

CONTINUE | ADD TO WISHLIST

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

3. สามารถคลิกที่ปุ่ม Continue เพื่อเริ่มเรียนได้เลย ระบบจะพาไปยังบทเรียนแรก
หมายเหตุ* หากเคยเรียนแล้วจะเข้าสู่บทเรียนล่าสุดที่กำลังเรียน

CONTINUE

4. ในหน้าบทเรียน จะแบ่งเป็น 2 ส่วนคือ

1. ส่วนเมนูบทเรียนทั้งหมด ด้านซ้าย
จะแสดงรายการบทเรียนแต่ละบทแบ่งเป็นหมวดหมู่ และ แสดงความคืบหน้าในการเรียน
2. ส่วนเนื้อหาในการเรียน ทางด้านขวา จะแสดงเนื้อหาต่างๆ ในบทเรียนนั้น อาจอยู่ในรูปของ คลิปวิดีโอ, เอกสาร, อีบุ๊ค หรือ ในรูปแบบบทเรียน Interactive

The screenshot displays the user interface of the learning system. On the left, there is a sidebar menu with a search bar at the top containing the text 'คอร์สการเรียนการสอนวิทยาการคำนวณ สำหรับครูประถม'. Below the search bar, the menu is organized into sections: 'บทนำ' (Introduction) with 0/2 items, 'กิจกรรมที่ 1' (Activity 1) with 0/2 items, 'กิจกรรมที่ 2' (Activity 2) with 0/2 items, 'กิจกรรมที่ 3' (Activity 3) with 0/2 items, 'กิจกรรมที่ 4' (Activity 4) with 0/2 items, 'กิจกรรมที่ 5' (Activity 5) with 0/2 items, and 'กิจกรรมที่ 6' (Activity 6) with 0/2 items. Each item in the menu includes a video icon, a title, and a duration. The main content area on the right shows a video player for a lesson titled 'คลิปวิดีโอ การเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 กับวิชาวิทยาการคำนวณ'. The video player has a 'COMPLETE' button and a 'Next' button. Below the video player, there is a 'ใส่ความเห็น' (Add Comment) section with a text input field and a 'แสดงความคิดเห็น' (Show Comment) button. The video player interface includes a title bar with 'CS:Online:Slide:RN กระบวนการคิดสู่การเรียนรู้...ตลอดชีวิต' and a main content area with a diagram illustrating 'การคิดเชิงคำนวณ' (Computational thinking) and 'ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล' (Digital technology knowledge). The diagram features a central figure of a child thinking, surrounded by icons for 'การคิดเชิงคำนวณ' (Computational thinking), 'ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล' (Digital technology knowledge), and 'การรู้เท่าทันสื่อและข่าวสาร' (Media and information literacy). The text 'CODE <to> LEARN' is visible at the bottom right of the video player.

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

- เมื่อเรียนเนื้อหาแต่ละบทจบแล้ว นักเรียนจะต้องคลิกปุ่ม COMPLETE เพื่ออัปเดตความคืบหน้าในการเรียน ให้นักเรียน และ ครูประจำวิชา และ เพื่อเป็นการทำสัญลักษณ์ยืนยันว่าเรียนจบเนื้อหาบทนั้นจบแล้ว เมื่อเข้าสู่บทเรียนระบบจะนำพาไปสู่บทเรียนถัดไป
- สามารถแสดงความคิดเห็นเนื้อหาในแต่ละบท ให้เพื่อนๆ ที่เรียนคอร์สนั้น บทเรียนนั้น ได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็น หรือช่วยตอบคำถามได้

ใส่ความเห็น

เข้าสู่ระบบในชื่อ Anakaon Brahmasakha Na Sakolnagara ออกจากระบบ?

ความเห็น

แสดงความเห็น

- หากเกิดข้อสงสัยวิธีใช้งานระบบ สามารถ Chat สอบถามทาง Admin EdCA ที่ด้านล่างขวา จะพบปุ่ม **Chat ตอนนี้เลย** ได้ทันที โดยไม่ต้องออกจากหน้าของบทเรียน Admin จะติดต่อกลับโดยเร็วที่สุด



Chat ตอนนี้เลย!

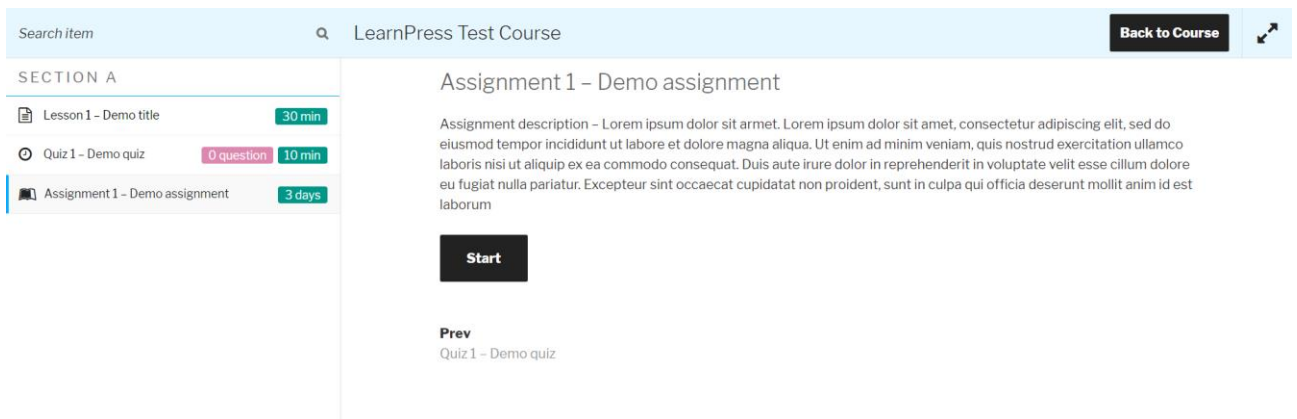
วิธีใช้งานระบบสมาชิก

วิธีการส่งการบ้าน

ในบางวิชา อาจารย์ผู้สอนอาจมีงานที่มอบหมายให้นักเรียนทำส่งในรูปแบบต่างๆ เช่น ภาพถ่ายส่ง, เอกสาร, pdf ฯ นักเรียนสามารถที่ตอบคำถาม และ แนบไฟล์ เพื่อส่งการบ้านให้อาจารย์ตรวจได้ หลังจากอาจารย์ตรวจการบ้าน นักเรียนจะทราบผลคะแนน คำแนะนำ และสามารถที่จะผ่านไปยังบทถัดไปได้

วิธีส่งการบ้านมีดังนี้

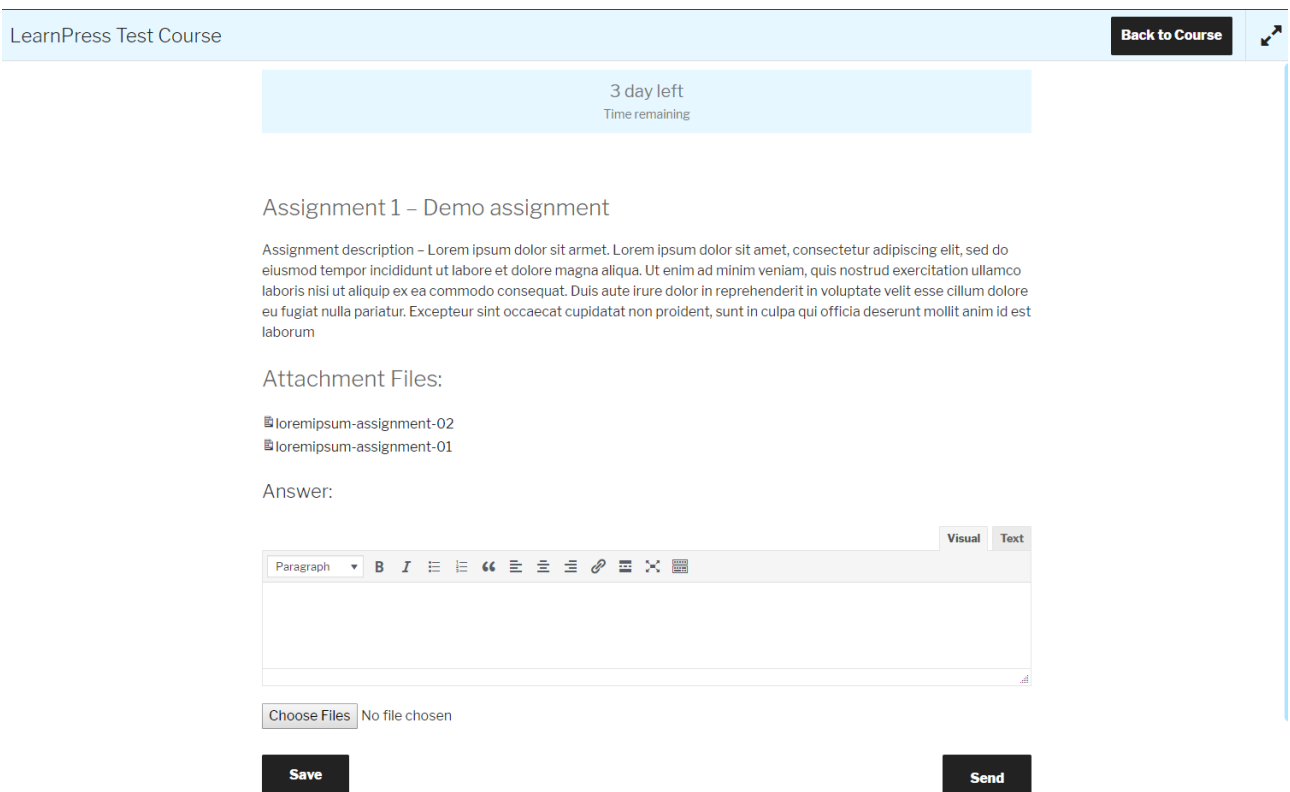
1. อ่านรายละเอียดของงานที่ได้รับมอบหมาย



The screenshot shows a user interface for a course titled "LearnPress Test Course". On the left, there is a sidebar with a search bar and a list of items under "SECTION A": "Lesson 1 - Demo title" (30 min), "Quiz 1 - Demo quiz" (0 questions, 10 min), and "Assignment 1 - Demo assignment" (3 days). The main content area displays "Assignment 1 - Demo assignment" with a description of Lorem ipsum text. Below the description is a "Start" button and a "Prev" link for "Quiz 1 - Demo quiz". A "Back to Course" button is visible in the top right corner.

2. เมื่อทำงานเสร็จพร้อมส่งแล้ว ให้คลิกปุ่ม Start

3. นักเรียนสามารถพิมพ์ข้อความ เพิ่มรูปภาพ จัดรูปแบบอักษรได้ใน Editor ของโปรแกรม



The screenshot shows the submission interface for "Assignment 1 - Demo assignment". At the top, it indicates "3 day left" time remaining. Below the assignment title and description, there is an "Attachment Files" section with two files: "loremipsum-assignment-02" and "loremipsum-assignment-01". An "Answer:" section contains a rich text editor with a toolbar (Paragraph, Bold, Italic, List, Quote, Indent, Link, Unlink, Table) and a "Visual" tab. Below the editor is a "Choose Files" button with "No file chosen" text. At the bottom, there are "Save" and "Send" buttons. A "Back to Course" button is in the top right corner.

วิธีใช้งานระบบสมาชิก

4. การส่งงานในรูปแบบ Interactive เช่น ไฟล์ Scratch , คลิป วิดีโอ Youtube หรือ html ได้ โดยคลิกที่ปุ่ม Text แล้ววาง Code ที่ Embed ลงใน Editor ของโปรแกรม
5. การแนบไฟล์ สามารถแนบไฟล์ได้โดยคลิกที่ Choose Files
6. นักเรียนสามารถกด Save เพื่อบันทึกงาน แล้วสามารถกลับมาอัปเดต แก้ไข การบ้านที่บันทึกไว้ต่อได้ภายหลังได้
7. เมื่อนักเรียนตรวจสอบการบ้านที่จะส่งพร้อมแล้ว นักเรียนกดส่งการบ้านโดยคลิกที่ Send เพื่อส่งให้คุณครูตรวจการบ้าน
8. เมื่อคุณครูตรวจการบ้านแล้ว นักเรียนจะสามารถเข้ามาดูคะแนน และ คำแนะนำจาก คุณครู งานที่ได้รับมอบหมายหลังจากคุณครูตรวจการบ้านจะขึ้นสถานะเป็น เสร็จ แล้ว และนักเรียนจะสามารถเข้าสู่บทเรียนถัดไป

LearnPress Test Course

[Back to Course](#)



Assignment 1 – Demo assignment

Assignment description – Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Attachment Files:

- loremipsum-assignment-02
- loremipsum-assignment-01

Your Result

10

10

Your grade is **passed**

Your Answer:

Demo answer from a test student - Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

Your Uploaded File(s):

- loremipsum-assignment-02.txt

Instructor Message:

Congrats! The essay is well written!