

คู่มือการใช้สื่อ

ห้องเรียนออนไลน์ วิชา ไซนวิทยา



1

การเข้าใช้งานสื่อ

ผ่าน QR-Code

เพื่อเข้าสู่หน้าลงทะเบียน

A screenshot of a web application interface. At the top, there are three logos (the Thai Royal Coat of Arms, a red emblem, and a circular emblem) followed by the text "ห้องเรียนออนไลน์ วิชาโนวิทยา". Below this is a blue navigation bar with the text "หน้าแรก", "สมัครสมาชิก", and "เข้าสู่ระบบ". The main content area is white and contains a registration form with two input fields labeled "อีเมล" (Email) and "รหัสผ่าน" (Password), and a blue button labeled "เข้าสู่ระบบ" (Login/Sign Up).

สมัครเข้าใช้งาน

กรอก E-Mail

รหัสผ่าน

ชื่อ+นามสกุล



ห้องเรียนออนไลน์ วิชาโซนวิทยา



อีเมล

รหัสผ่าน

ชื่อจริง

นามสกุล

สมัครสมาชิก

ลิขสิทธิ์

สาขาวิชาบัณฑิตยศึกษา ภาควิชาบัณฑิตยศึกษาศาสตร์
ศูนย์พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อเรียนรู้และวิจัย

เข้าสู่ระบบ

กรอก E-Mail

และรหัสผ่าน



ห้องเรียนออนไลน์ วิชาโภชนวิทยา



หน้าแรก

สมัครสมาชิก

เข้าสู่ระบบ

อีเมล

รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

2

เข้าสู่หน้าหลัก



ห้องเรียนออนไลน์ วิชาไซนวิทยา



ห้องเรียนออนไลน์ เรื่อง ไซนวิทยา

ระยะเวลาการเรียน 0.00 นาที



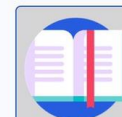
คำแนะนำ



จุดประสงค์



Pre-Test



บทเรียน



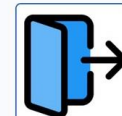
Post-Test



สรุปผลการเรียน



ระดับ Level



ออก

ลิขสิทธิ์

สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา ภาควิชาเทคโนโลยีทางการศึกษา
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

3

ทำข้อสอบ Pre-Test ก่อนเข้าสู่บทเรียน



ห้องเรียนออนไลน์ วิชาโชนวิทยา



ห้องเรียนออนไลน์ เรื่อง โชนวิทยา

ระยะเวลาการเรียน 0.00 นาที



คำแนะนำ



จุดประสงค์



Pre-Test



บทเรียน



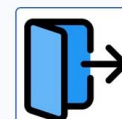
Post-Test



สรุปผลการเรียน



ระดับ Level



ออก

ลิขสิทธิ์

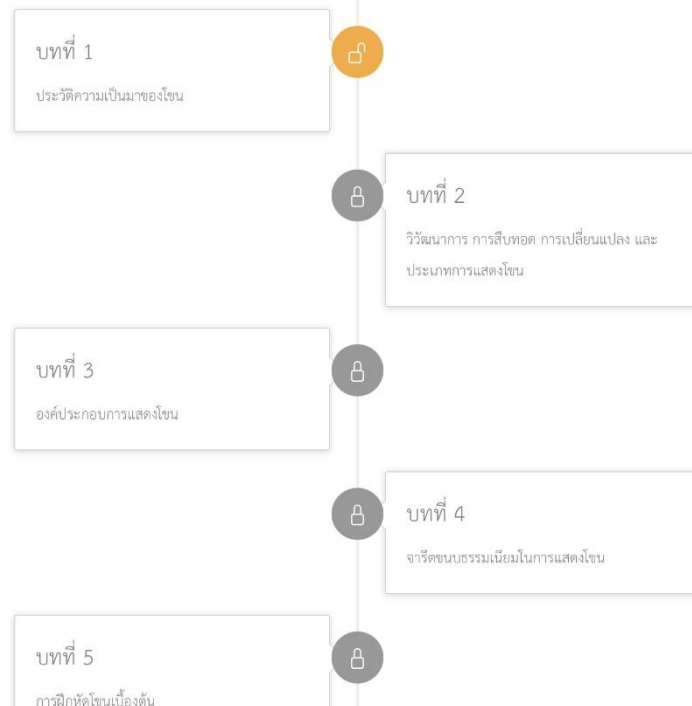
สาขาวิชาพฤกษศาสตร์ไทยศึกษา ภาควิชาพฤกษศาสตร์
คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

4

เข้าสู่บทเรียนหลังจากเรียนเสร็จแล้ว
ในแต่ละบทถ้าทำข้อสอบท้ายบทโดยต้อง
ผ่าน 80% ขึ้นไปจึงจะเข้าสู่บทเรียนต่อไปได้



Timeline



5

หลังจากเรียนครบทุกบทเรียน
ให้ทำข้อสอบ Post-Test
โดยต้องผ่าน 80% ขึ้นไป



ห้องเรียนออนไลน์ วิชาไซนวิทยา



ห้องเรียนออนไลน์ เรื่อง ไซนวิทยา

ระยะเวลาการเรียน 0.00 นาที



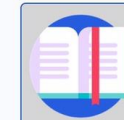
คำแนะนำ



จุดประสงค์



Pre-Test



บทเรียน



Post-Test



สรุปผลการเรียน



ระดับ Level



ออก

ลิขสิทธิ์

สาขาวิชาภูมิศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

6

เมื่อผู้ใช้สื่อได้เรียนและสอบผ่าน
ครบเรียบร้อย กรุณาสแกน QR-Code
เพื่อตอบแบบประเมินความพึงพอใจ

