

สื่ออิเล็กทรอนิกส์แบบ e-Learning ที่ผลิตได้เสร็จสมบูรณ์ ปี 2558

(1 สิงหาคม 2558 – 31 กันยายน 2559)

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จํานวนทั้งสิ้น 1 รายวิชา

- วิชา ฟิสิกส์ประยุกต์ในงานสื่อสาร
ผู้สอน อาจารย์ วิชชพร เทียบจตุรัส

The screenshot shows a web interface for an e-Learning course. The main header is "ฟิสิกส์ประยุกต์ในงานสื่อสาร" (Applied Physics in Communication). Below the header is a banner for the course, featuring a photo of the instructor, Dr. Wischpru Teebjatsaras, and the course title in Thai and English. The course ID is 08-011-109. A navigation menu on the right lists various course topics, including "ครั้งที่ 1 ทำความรู้จักกับวิชา/ การคิดเชิงระบบ" (Unit 1: Getting to know the subject/system thinking) and "ครั้งที่ 2 การวัดและหน่วยการวัด" (Unit 2: Measurement and units of measurement). The main content area displays the course title and a list of topics for Unit 1, such as "ฟิสิกส์คืออะไร" (What is physics?), "การคิดเชิงระบบ" (System thinking), and "การคิดแบบวิทยาศาสตร์" (Scientific thinking).

ฟิสิกส์ประยุกต์ในงานสื่อสาร

วิชา ฟิสิกส์ประยุกต์ในงานสื่อสาร
(Applied Physics in Communication) 08-011-109
ดร.วิชชพร เทียบจตุรัส

กระดานข่าว

ครั้งที่ 1 ทำความรู้จักกับวิชา/ การคิดเชิงระบบ

ในคานนี้เราจะเรียน

1. ฟิสิกส์คืออะไร
2. การคิดเชิงระบบ
3. การคิดแบบวิทยาศาสตร์

การคิดเชิงระบบ & การคิดแบบวิทยาศาสตร์

ครั้งที่ 2 การวัดและหน่วยการวัด

เนื้อหาในครั้งนี

1. ข้อมูล
2. ชนิดของข้อมูล
 - 2.1 ข้อมูลเชิงคุณภาพ
 - 2.2 ข้อมูลเชิงปริมาณ
 - ระบบการวัดไทย
 - ระบบการวัดอังกฤษ
 - ระบบการวัดเมตริก
 - ระบบ SI

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - ฟิสิกส์ประยุกต์ในงานสื่อสาร
 - ฝึกเขียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - ครั้งที่ 1 ทำความรู้จักกับวิชา/ การคิดเชิงระบบ
 - ครั้งที่ 2 การวัดและหน่วยการวัด
 - ครั้งที่ 3 สสารและการเปลี่ยนแปลงสถานะ
 - ครั้งที่ 4 การเคลื่อนที่ และ ความเร็ว
 - ครั้งที่ 5 งานและพลังงาน
 - ครั้งที่ 6 ไฟฟ้า
 - ครั้งที่ 7 คลื่นกลและเสียง
 - ครั้งที่ 8 คนตรี และเสียงสังเคราะห์
 - ครั้งที่ 9 คลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า
 - ครั้งที่ 10 แสงสีและการมองเห็น
 - ครั้งที่ 11 กล้องถ่ายรูป และ เครื่องฉาย
 - ครั้งที่ 12 โทรทัศน์และจอภาพ
 - ครั้งที่ 13 ไซโรแกรม/ ภาพยนตร์ 3 มิติ
 - ครั้งที่ 14 คลื่นความถี่ต่ำ
 - ครั้งที่ 15 การส่งสัญญาณมือถือ
 - วิชาเรียนของอื่น

คณะบริหารธุรกิจ จำนวนทั้งสิ้น 10 รายวิชา

1. วิชา การเขียนโปรแกรมระบบ Web Programming

ผู้สอน อาจารย์ รัตนาวี ไม้สัก

The screenshot displays a course page for 'การเขียนโปรแกรมระบบ Web Programming'. The page features a main header with the course title and a navigation sidebar on the right. The main content area lists three modules, each with a date range and a title. The navigation sidebar includes a 'NAVIGATION' section with a tree view of the course structure, including 'Web Programming' and its sub-items like 'นักเรียนและผู้สนใจ', 'Badges', and 'General'. Below the navigation is a 'ค้นกระดานเสวนา' (Discussion Board) section with a search input and a 'เริ่ม' (Start) button. At the bottom, there is a 'ข่าวล่าสุด' (Latest News) section with a 'ตั้งหัวข้อใหม่...' (Set new topic...) button.

การเขียนโปรแกรมระบบ Web Programming

035122211
อาจารย์รัตนาวี ไม้สัก

กระดานข่าว

20August - 26August

หัวข้อที่ 1
อาจารย์รัตนาวี ไม้สัก

27August - 2September

หัวข้อที่ 2
อาจารย์รัตนาวี ไม้สัก

3September - 9September

หัวข้อที่ 3
อาจารย์รัตนาวี ไม้สัก

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Web Programming
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 20August - 26August
 - 27August - 2September
 - 3September - 9September
 - 10September - 16September
 - 17September - 23September
 - 24September - 30September
 - 1October - 7October
 - 8October - 14October
 - 15October - 21October
 - 22October - 28October
 - 29October - 4November
 - 5November - 11November
 - 12November - 18November
 - 19November - 25November
 - 26November - 2December
 - 3December - 9December

ค้นหากระดานเสวนา

การค้นหาขั้นสูง

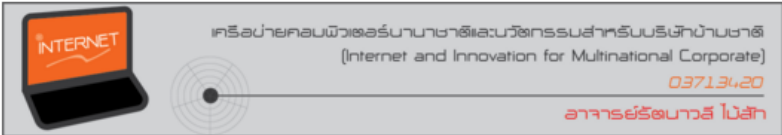
ข่าวล่าสุด

ตั้งหัวข้อใหม่...

2. วิชา เครื่องข่ายคอมพิวเตอร์นานาชาติและนวัตกรรมสำหรับบริษัทข้ามชาติ (Internet and Innovation for Multinational Corporate)

ผู้สอน อาจารย์ รัตนาวี ไม้สัก

เครือข่ายคอมพิวเตอร์นานาชาติและนวัตกรรมสำหรับบริษัทข้ามชาติ (Internet and Innovation for Multinational Corporate)



กระดานข่าว

20August - 26August

27August - 2September

3September - 9September

10September - 16September

17September - 23September

24September - 30September

ค้นกระดานเสวนา

เริ่ม

การค้นหาขั้นสูง

NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - IIMC
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 20August - 26August
 - 27August - 2September
 - 3September - 9September
 - 10September - 16September
 - 17September - 23September
 - 24September - 30September
 - 1October - 7October
 - 8October - 14October
 - 15October - 21October
 - 22October - 28October
 - วิชาเรียนของฉัน

ข่าวล่าสุด

ตั้งหัวข้อใหม่...

(ยังไม่มีข่าว)

3. วิชา ภาษาจาวา Java Programming Language

ผู้สอน อาจารย์ รัตนาวี ไม้สัก

The screenshot displays a course page for 'ภาษาจาวา Java Programming Language'. The main content area features a blue header with the Java logo and the text 'ภาษาจาวา (Java Programming Language)'. Below this, a list of dates is presented, indicating the course schedule. On the right side, there is a navigation menu with various options, including 'หน้าหลัก', 'My home', 'Site pages', 'My profile', 'Current course', and a detailed list of course weeks under the 'JAVA' section. At the top right, there is a search bar and a 'เริ่ม' (Start) button. At the bottom right, there is a 'ข่าวล่าสุด' (Latest News) section.

ภาษาจาวา Java Programming Language

ภาษาจาวา (Java Programming Language)
0254.3303
อาจารย์รัตนาวี ไม้สัก

กระดานข่าว

20August - 26August

27August - 2September

3September - 9September

10September - 16September

17September - 23September

24September - 30September

1October - 7October

ค้นหา

เริ่ม

การค้นหาขั้นสูง ?

NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - JAVA
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 20August - 26August
 - 27August - 2September
 - 3September - 9September
 - 10September - 16September
 - 17September - 23September
 - 24September - 30September
 - 1October - 7October
 - 8October - 14October
 - 15October - 21October
 - 22October - 28October
 - 29October - 4November
 - 5November - 11November
 - 12November - 18November
 - 19November - 25November
 - 26November - 2December
 - 3December - 9December
 - วิชาเรียนของฉัน

ข่าวล่าสุด

4. วิชา English for Business Presentation

ผู้สอน อาจารย์ พุทธพร เทียนทอง

The screenshot shows a Learning Management System (LMS) interface for the course "English for Business Presentation". The main header features the course title in English and Thai, along with a colorful graphic of a city skyline and a rainbow. Below the header, there are links for "News forum" and "สัปดาห์รายวิชา". The main content area is titled "หัวข้อ 1" (Unit 1) and includes a sub-header "Unit 1 Preparation for Planning a Business Presentation". Underneath, there are two lesson sections: "Lesson 1.1 An Effective Presentation" and "Lesson 1.2 Body Language". Each lesson section has a "แนวการสอน" (Teaching Strategy) icon and a list of activities (Activity 1 to Activity 5). On the right side, there is a "NAVIGATION" menu with options like "My home", "Site pages", "My profile", "Current course", and "Biz Presentation" (which includes "ฝึกเรียนและผู้สนใจ", "Badges", "General", and "ทิวเมือง 1" through "ทิวเมือง 10").

English for Business Presentation

ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอทางธุรกิจ
English for Business Presentation
อ.พุทธพร เทียนทอง

News forum
สัปดาห์รายวิชา

หัวข้อ 1

Unit 1
Preparation for Planning a Business Presentation

Lesson 1.1 An Effective Presentation

- แนวการสอน
- Activity 1
- Activity 2
- Activity 3
- Activity 4
- Activity 5

Lesson 1.2 Body Language

- แนวการสอน

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Biz Presentation**
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - ทิวเมือง 1
 - ทิวเมือง 2
 - ทิวเมือง 3
 - ทิวเมือง 4
 - ทิวเมือง 5
 - ทิวเมือง 6
 - ทิวเมือง 7
 - ทิวเมือง 8
 - ทิวเมือง 9
 - ทิวเมือง 10
 - วิชาเรียนของฉัน

5. วิชา การบัญชีต้นทุน 2

ผู้สอน อาจารย์ ปัทมา พยุงวงศ์

การบัญชีต้นทุน 2



การบัญชีต้นทุน 2

อาจารย์ปัทมา พยุงวงศ์ สาขาการบัญชี คณะบริหารธุรกิจ

กระดานข่าว

25September - 1October



หน่วยที่ 1

อาจารย์ปัทมา พยุงวงศ์ สาขาการบัญชี คณะบริหารธุรกิจ

2October - 8October



หน่วยที่ 2

อาจารย์ปัทมา พยุงวงศ์ สาขาการบัญชี คณะบริหารธุรกิจ

9October - 15October



หน่วยที่ 3

อาจารย์ปัทมา พยุงวงศ์ สาขาการบัญชี คณะบริหารธุรกิจ

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Cost Accounting2
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 25September - 1October
 - 2October - 8October
 - 9October - 15October
 - 16October - 22October
 - 23October - 29October
 - 30October - 5November
 - 6November - 12November
 - 13November - 19November
 - 20November - 26November
 - 27November - 3December
- วิชาเรียนของฉัน

6. วิชา การบัญชีต้นทุน 2
ผู้สอน อาจารย์ กำธร นิมิตภัทร

การบัญชีต้นทุน 2



การบัญชีต้นทุน 2 (Cost Accounting 2)

อาจารย์กำธร นิมิตภัทร

 กระดานข่าว

25September - 1October



สัปดาห์ที่ 1

อาจารย์กำธร นิมิตภัทร

2October - 8October



สัปดาห์ที่ 2

อาจารย์กำธร นิมิตภัทร

9October - 15October



สัปดาห์ที่ 3

อาจารย์กำธร นิมิตภัทร

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Cost Accounting 2
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 25September - 1October
 - 2October - 8October
 - 9October - 15October
 - 16October - 22October
 - 23October - 29October
 - 30October - 5November
 - 6November - 12November
 - 13November - 19November
 - 20November - 26November
 - 27November - 3December
 - วิชาเรียนของฉัน

7. วิชา English for Business Correspondence I

ผู้สอน อาจารย์ พุทธพร เทียนทอง

The screenshot shows a Moodle course page for 'English for Business Correspondence I'. The page is divided into three main sections: a course overview, Unit 1, and Unit 2. On the right side, there is a 'NAVIGATION' menu.

Course Overview:

- English for Business Correspondence I
- อาจารย์พุทธพร เทียนทอง สาขาวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ
- News forum

Unit 1:

- Unit 1 Business letter
- English for Business Correspondence I
- แผนการสอน
- Business Letters
- Activity 1
- Activity 2
- Activity 3

Unit 2:

- Unit 2 Inquiry Letters and Acknowledgment to Inquiry Letters
- English for Business Correspondence I

NAVIGATION:

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Correspondence I
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - Unit1
 - Unit2
 - Unit3
 - Unit 4
 - Unit5
 - Unit6
 - Unit7
 - 23October - 29October
 - 30October - 5November
 - 6November - 12November
 - วิชาเรียนของฉัน

8. วิชา English for Business Correspondence I

ผู้สอน ผศ.สิริบุปผา อุทธารธาดา

The screenshot shows a course page with a main header and a navigation sidebar. The main content area is divided into three units, each with a title bar and a list of items. The navigation sidebar on the right contains a tree view of the course structure.

English for Business Correspondence I

ผศ. สิริบุปผา อุทธารธาดา สาขาวิชาภาษาอังกฤษธุรกิจ คณะบริหารธุรกิจ

กระดานข่าว

Unit1

Unit 1
Business letter

- ▼ แนวการสอน
- ▼ Business Letters
- ▼ Activity 1
- ▼ Activity 2
- ▼ Activity 3

Unit2

Unit 2
Inquiry Letters and Acknowledgment to Inquiry Letters

- ▼ แนวการสอน
- ▼ Inquiry Letters

NAVIGATION

- ▼ หน้าหลัก
- ▼ My home
- ▼ Site pages
- ▼ My profile
- ▼ Current course
 - ▼ Correspondence 1
 - ▼ ผักเรียนและผู้สนใจ
 - ▼ Badges
 - ▼ General
 - ▼ Unit1
 - ▼ Unit2
 - ▼ Unit3
 - ▼ Unit4
 - ▼ Unit5
 - ▼ Unit6
 - ▼ Unit7
 - ▼ 14November - 20November
 - ▼ 21November - 27November
 - ▼ 28November - 4December
 - ▼ วิชาเรียนของฉัน

9. วิชา English for Business Presentation

ผู้สอน ผศ.ศิริบุปผา อุทราธาดา

English for Business Presentation (Siribuppa)

ภาษาอังกฤษเพื่อการนำเสนอทางธุรกิจ

English for Business Presentation

ผศ.ศิริบุปผา อุทราธาดา

News forum

สภคณาจารย์

หัวข้อ 1

Preparation for Planning a Business Presentation

Unit 1

Lesson 1.1 An Effective Presentation

- แนวการสอน
- Activity 1
- Activity 2
- Activity 3
- Activity 4
- Activity 5

Lesson 1.2 Body Language

- แนวการสอน


NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Biz Presentation2
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - หัวม่อ 1
 - หัวม่อ 2
 - หัวม่อ 3
 - หัวม่อ 4
 - หัวม่อ 5
 - หัวม่อ 6
 - หัวม่อ 7
 - หัวม่อ 8
 - หัวม่อ 9
 - หัวม่อ 10
 - วิชาเรียนของจีน

10. วิชา การวางแผนภาษีอากร [2/58]

ผู้สอน อาจารย์ นิพล แก่นโกลม

การวางแผนภาษีอากร [2/58] : อ.นิพล แก่นโกลม




การวางแผนภาษีอากร

อาจารย์นิพล แก่นโกลม ภาควิชาการบัญชี คณะบริหารธุรกิจ

กระดานข่าว

หัวข้อ 1




หน่วยที่ 1 การภาษีอากรในยุคศตวรรษที่ 21

หน่วยที่ 1 การภาษีอากรในยุคศตวรรษที่ 21

- เอกสารเรื่อง การภาษีอากรในยุคศตวรรษที่ 21
- ตอนที่ 1 ใ้ท่านตอบคำถามต่อไปนี้พลสังเขป
- ตอนที่ 2 ใ้ท่านวิเคราะห์และแสดงความคิดเห็นต่อไปนี้
- ตอนที่ 3 จากกรณีศึกษาใ้ท่านตอบคำถามต่อไปนี้

หัวข้อ 2



หน่วยที่ 2 หลักการวางแผนภาษีอากรเชิงกลยุทธ์

หน่วยที่ 2 หลักการวางแผนภาษีอากรเชิงกลยุทธ์

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - การวางแผนภาษีอากร
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - หัวข้อ 1
 - หัวข้อ 2
 - หัวข้อ 3
 - หัวข้อ 4
 - หัวข้อ 5
 - หัวข้อ 6
 - หัวข้อ 7
 - หัวข้อ 8
 - หัวข้อ 9
 - หัวข้อ 10
 - วิชาเรียนของฉัน

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนทั้งสิ้น 20 รายวิชา

1. วิชา สถิติเบื้องต้น (02-001-103)

ผู้สอน อาจารย์ วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์

02-001-103 สถิติเบื้องต้น (อ.วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์)



สาขาวิชานี้ : วิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กระดานข่าว

แบบฝึกหัดหน่วยที่ 1

งานที่มอบหมาย ครั้งที่ 1

ให้นักศึกษาแสดงวิธีการแก้ปัญหาแบบฝึกหัดหน่วยที่ 1 (download จากไฟล์ที่แนบมา) โดยใช้ความรู้จากการเรียนเนื้อหาหน่วยที่ 1 โดยแสดงวิธีหาคำตอบอย่างละเอียดลงในกระดาษ A4

กำหนดส่ง 1 กันยายน 2558 ห้อง 2105 (800 - 1500 น.)

แบบฝึกหัดหน่วยที่ 1

ข้อสอบวิชาสถิติเบื้องต้น (02001103) เรื่อง การสุ่มตัวอย่าง

แนะนำรายวิชา, หน่วยที่ 1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ

หน่วยที่ 1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ

- 1.1 หลักเบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ
- 1.2 ข้อมูลสถิติ
- 1.3 ระเบียบวิธีการทางสถิติ

หน่วยที่ 2 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับความน่าจะเป็น

- 2.1 การจัดลำดับ และวิธีการจัดหมู่
- 2.2 เซต

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Introduction to Statistics
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - แนะนำรายวิชา, หน่วยที่ 1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ...
 - หน่วยที่ 2 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับความน่าจะเป็น
 - หน่วยที่ 2 การคำนวณความน่าจะเป็น
 - หน่วยที่ 3 ตัวแปรสุ่ม
 - หน่วยที่ 3 การแจกแจงความน่าจะเป็นของตัวแปรสุ่มไม่ต...
 - หน่วยที่ 3 การแจกแจงความน่าจะเป็นของตัวแปรสุ่มต่อ...
 - หน่วยที่ 4 เทคนิคการสุ่มตัวอย่าง
 - หน่วยที่ 5 การแจกแจงฟังก์ชันที่ได้จากตัวอย่างสุ่ม ...
 - หน่วยที่ 5 การแจกแจงฟังก์ชันที่ได้จากตัวอย่างสุ่ม ...
 - หน่วยที่ 6 การประมาณค่า (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 6 การประมาณค่า (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 7 หลักการเบื้องต้นเกี่ยวกับสมมติฐาน
 - หน่วยที่ 7 การทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับประชากรกลุ่มเดียว
 - หน่วยที่ 7 การทดสอบไคสแควร์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 7 การทดสอบไคสแควร์ (ตอนที่ 2)
 - วิชาเรียนของฉัน

2. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์ (02-311-102)

ผู้สอน อาจารย์ วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์

02-311-102 คณิตศาสตร์สำหรับวิทยาศาสตร์

กระดานข่าว

หน่วยที่ 1 ฟังก์ชัน ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)

หน่วยที่ 1 ฟังก์ชัน ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)

หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)

อนุพันธ์

- 2.1.1 ส่วนเปลี่ยนแปลง
- 2.1.2 อัตราการเปลี่ยนแปลง
- 2.1.3 นิยามอนุพันธ์
- 2.1.4 การหาอนุพันธ์ฟังก์ชันพีชคณิต

อนุพันธ์

- การหาอนุพันธ์ของฟังก์ชันพีชคณิต

หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)

- 2.2 อนุพันธ์ของฟังก์ชันออสัย
- 2.2.1 อนุพันธ์ของฟังก์ชันลอการิทึม
- 2.2.2 อนุพันธ์ของฟังก์ชันชี้กำลัง
- 2.2.3 อนุพันธ์ของฟังก์ชันตรีโกณมิติ
- 2.2.4 อนุพันธ์ของฟังก์ชันตรีโกณมิติผกผัน

อนุพันธ์ตอนที่ 2

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
- MathforScience
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - หน่วยที่ 1 ฟังก์ชัน ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์...
 - หน่วยที่ 1 ฟังก์ชัน ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์...
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 3)
 - หน่วยที่ 3 การประยุกต์อนุพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 3 การประยุกต์อนุพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ (ตอนที่ 3)
 - หน่วยที่ 5 เทคนิคการหาปริพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 5 เทคนิคการหาปริพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 5 เทคนิคการหาปริพันธ์ (ตอนที่ 3)
 - หน่วยที่ 6 การประยุกต์ปริพันธ์จำกัดเขต (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 6 การประยุกต์ปริพันธ์จำกัดเขต (ตอนที่ 2)
- วิชาเรียนของฉัน

3. วิชา แคลคูลัส 1 (02-311-106)

ผู้สอน อาจารย์ วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์

02-311-106 แคลคูลัส 1 (อ.วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์)

กระดานข่าว

แนะนำรายวิชา

แนะนำรายวิชา แคลคูลัส 1
แนะนำรายวิชา แคลคูลัส 1

หน่วยที่ 1 ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)

- 1.1 ฟังก์ชัน
 - 1.1.1 นิยามของฟังก์ชัน
 - 1.1.2 การหาค่าของฟังก์ชัน
 - 1.1.3 ทัชคณิตของฟังก์ชัน
- 1.2 ลิมิต
 - 1.2.1 นิยามลิมิตของฟังก์ชัน
 - 1.2.2 การหาลิมิตของฟังก์ชัน
 - 1.2.3 ลิมิตข้างเดียว

หน่วยที่ 1 ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)

- 1.2 ลิมิต
 - 1.2.4 รูปแบบไม่กำหนด
 - 1.2.5 ลิมิตที่อินฟินิตี้
- 1.3 ความต่อเนื่องของฟังก์ชัน
 - 1.3.1 นิยามความต่อเนื่องของฟังก์ชัน
 - 1.3.2 การตรวจสอบความต่อเนื่องของฟังก์ชัน

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - calculus1
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - แนะนำรายวิชา
 - หน่วยที่ 1 ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 1 ลิมิต และความต่อเนื่องของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 2 อนุพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 3)
 - หน่วยที่ 3 ประยุกต์อนุพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 3 ประยุกต์อนุพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 4 ปริพันธ์ของฟังก์ชัน (ตอนที่ 3)
 - หน่วยที่ 5 เทคนิคการหาปริพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 5 เทคนิคการหาปริพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - หน่วยที่ 6 การประยุกต์ปริพันธ์ (ตอนที่ 1)
 - หน่วยที่ 6 การประยุกต์ปริพันธ์ (ตอนที่ 2)
 - วิชาเรียนของฉัน

4. วิชา คณิตศาสตร์พื้นฐาน ปวช.1

ผู้สอน ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง

The screenshot displays a course page for 'คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ปวช.1)'. The page features a main header with the course title and a sub-header 'คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ปวช.1)'. Below this, there is a 'News forum' icon. The page is organized into sections for different weeks, each with a date range and a title for an assignment (e.g., 'สัปดาห์ที่ 1'). A navigation menu on the right side lists various options, including 'My home', 'Site pages', 'My profile', and 'Current course'. The 'Current course' section is expanded to show a list of weeks and dates, such as '18May - 24May', '25May - 31May', '1June - 7June', and so on. The page is designed with a green and white color scheme.

คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ปวช.1)

คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ปวช.1)

ผู้สอน : ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

News forum

18May - 24May

สัปดาห์ที่ 1

ผู้สอน : ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

25May - 31May

สัปดาห์ที่ 2

ผู้สอน : ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1June - 7June

สัปดาห์ที่ 3

ผู้สอน : ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - คณิตศาสตร์พื้นฐาน (ปวช.1)**
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 18May - 24May
 - 25May - 31May
 - 1June - 7June
 - 8June - 14June
 - 15June - 21June
 - 22June - 28June
 - 29June - 5July
 - 6July - 12July
 - 13July - 19July
 - 20July - 26July
 - 27July - 2August
 - 3August - 9August
 - 10August - 16August
 - 17August - 23August
 - 24August - 30August
 - 31August - 6September
 - 7September - 13September
 - 14September - 20September
 - วิชาเรียนของฉัน

5. วิชา แคลคูลัส 1

ผู้สอน ผศ.เพ็ญนภา สุวรรณบำรุง

แคลคูลัส 1 (ผศ.เพ็ญนภา สุวรรณบำรุง)

News forum

21March - 27March

- ปรับพื้นฐาน วิชาแคลคูลัส 1
- กำหนดการสอนวิชาแคลคูลัส 1

28March - 3April

- หน่วยที่ 1-1 ความสัมพันธ์ ฟังก์ชัน

4April - 10April

- หน่วยที่ 1-2 ลิมิตและความต่อเนื่อง
- ตัวอย่างแบบทดสอบหน่วยที่ 1 ครั้งที่ 1

11April - 17April

- ตัวอย่างข้อสอบหน่วยที่ 1-2
- คะแนนสอบหน่วยที่ 1-1
- หน่วยที่ 2 อนุพันธ์


18April - 24April

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - 02311106
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 21March - 27March
 - 28March - 3April
 - 4April - 10April
 - 11April - 17April
 - 18April - 24April
 - 25April - 1May
 - 2May - 8May
 - 9May - 15May
 - 16May - 22May
 - 23May - 29May
 - 30May - 5June
 - วิชาเรียนของฉัน

6. วิชา สถิติเบื้องต้น
ผู้สอน ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง

สถิติเบื้องต้น (ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง)



สถิติเบื้องต้น

ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

News forum

10August - 16August

- กำหนดการสอนวิชาสถิติเบื้องต้น
- แบบทดสอบหน่วยที่ 1
- หน่วยที่ 1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ
- 1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับสถิติ
- ตารางสถิติ
- แบบทดสอบหน่วยที่ 1

17August - 23August

- หน่วยที่ 2 ความน่าจะเป็น

24August - 30August

- ตัวอย่างข้อสอบหน่วยที่ 1

NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - สถิติเบื้องต้น (ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง)
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 10August - 16August
 - 17August - 23August
 - 24August - 30August
 - 31August - 6September
 - 7September - 13September
 - 14September - 20September
 - 21September - 27September
 - 28September - 4October
 - 5October - 11October
 - 12October - 18October
 - 19October - 25October
 - 26October - 1November
 - 2November - 8November
 - 9November - 15November
 - 16November - 22November
 - วิชาเรียนของฉัน

7. วิชา วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

ผู้สอน ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนกุล

วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนกุล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กระดานข่าว

6June - 12June

วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน (สัปดาห์ที่ 1)

ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนกุล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

13June - 19June

วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน (สัปดาห์ที่ 2)

ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนกุล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

20June - 26June

วิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน (สัปดาห์ที่ 3)

ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนกุล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Science Daily Life
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 6June - 12June
 - 13June - 19June
 - 20June - 26June
 - 27June - 3July
 - 4July - 10July
 - 11July - 17July
 - 18July - 24July
 - 25July - 31July
 - 1August - 7August
 - 8August - 14August
- วิชาเรียนของฉัน

8. วิชา NDT Level-II

ผู้สอน อาจารย์ ภาัสสร สิงหธรรม

NDT Level-II

NDT Level-II

อาจารย์ภาัสสร สิงหธรรม สาขาวิชาวิศวกรรมการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

News forum

- ▶ **ข้อสอบการตรวจสอบ PT : 100 คะแนน แบ่งเป็น 3 ส่วน ดังนี้**
- ▶ 1.1 การสอบข้อเขียน PART A : General = 40 คะแนน (ไม่ต่ำกว่า 70% หรือ 28 คะแนน)
- ▶ 1.2 การสอบข้อเขียน PART B : Specification= 40 คะแนน (ไม่ต่ำกว่า 70% หรือ 28 คะแนน)
- ▶ 1.3 การสอบปฏิบัติ PART C : Practices = 20 คะแนน (ไม่ต่ำกว่า 70% หรือ 14 คะแนน)
- ▶ รวม 3 PART ต้องไม่ต่ำกว่า 80% หรือ 80 คะแนน)

หัวข้อ 1

- ✓ PT : Part A - General 40 Point (1.30 ชม.)
- ✓ PT : Part B - Specification 40 Point (1.30 ชม.)

ข้อสอบ

- Solution MT Set 2
- Solution PT Set 2

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - PTMT-Examination
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - หัวข้อ 1
 - หัวข้อ 2
 - หัวข้อ 3
 - วิชาเรียนของฉัน

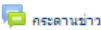
9. วิชา Software Engineering - 02-213-304 [2/2558]

ผู้สอน อาจารย์ ธนาวุฒิ นิลมณี

Software Engineering - 02-213-304 [2/2558] : (ธนาวุฒิ นิลมณี)

จุดมุ่งหมายของรายวิชา

เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจศึกษา แนวความคิดพื้นฐานเกี่ยวกับวิศวกรรมซอฟต์แวร์เบื้องต้น กระบวนการของซอฟต์แวร์ การวิเคราะห์ความต้องการของซอฟต์แวร์ วิธีโมเดลระบบ การออกแบบส่วนต่อประสานกราฟิกกับผู้ใช้ การออกแบบสถาปัตยกรรมซอฟต์แวร์ การทดสอบซอฟต์แวร์ การบริหารโครงการซอฟต์แวร์ วัฒนาการซอฟต์แวร์ การทวนสอบและการตรวจสอบความสมเหตุสมผล การประมาณต้นทุนซอฟต์แวร์ การประกันคุณภาพซอฟต์แวร์ โมเดลการปรับปรุงกระบวนการผลิตซอฟต์แวร์แบบบูรณาการ และเครื่องมือสนับสนุนวิศวกรรมซอฟต์แวร์



สัปดาห์ที่ 1 [13,17 ม.ค. 59]

ครั้งที่ 1

- Introduction to Software Engineering
 - Introduction: Software Engineering
 - หนังสือ วิศวกรรมซอฟต์แวร์ ภาษาไทย
 - Online programming books : software-engineering
 - Assignment_week_1
 - แบบทดสอบครั้งที่ 1

สัปดาห์ที่ 2 [20,24 ม.ค. 59]

ครั้งที่ 2

- Introduction to Software Process Model
 - Software Process Model
 - Assignment_week_2


NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - SE
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - จุดมุ่งหมายของรายวิชา
 - สัปดาห์ที่ 1 [13.17 ม.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 2 [20.24 ม.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 3 [27.31 ม.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 4 [3.7 ก.พ. 59]
 - สัปดาห์ที่ 5 [10.14 ก.พ. 59]
 - สัปดาห์ที่ 6 [17.21 ก.พ. 59]
 - สัปดาห์ที่ 7 [24.28 ก.พ. 59]
 - สัปดาห์ที่ 8 [2.6 มี.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 9 [7.13 มี.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 10 [16.20 มี.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 11 [23.27 มี.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 12 [30 มี.ค. 3 เม.ย.59]
 - 4April - 10April
 - 11April - 17April
 - 18April - 24April
 - วิชาเรียนของฉัน

10. วิชา คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน


ผู้สอน อาจารย์ วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์

คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน





คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

อาจารย์วรวิวัฒน์ วิเศษสิงห์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี


 กระดานข่าว

14January - 20January


 กำหนดการสอนรายวิชา คณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

 หน่วยที่ 1 มาตราเชิง ตัวง วัด

21January - 27January

 หน่วยที่ 2 อัตราส่วน สัดส่วนร้อยและการประยุกต์

28January - 3February

 หน่วยที่ 2 อัตราส่วน สัดส่วนร้อยและการประยุกต์ (ต่อ)

4February - 10February

11February - 17February

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Math in Daily Life
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 14January - 20January
 - 21January - 27January
 - 28January - 3February
 - 4February - 10February
 - 11February - 17February
 - 18February - 24February
 - 25February - 2March
 - 3March - 9March
 - 10March - 16March
 - 17March - 23March
 - 24March - 30March
 - 31March - 6April
 - 7April - 13April
 - 14April - 20April
 - 21April - 27April
 - วิชาเรียนของฉัน

11. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค จำนวนเชิงซ้อน

ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

The screenshot shows a course page titled "คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค จำนวนเชิงซ้อน". It features a navigation sidebar on the right and two video thumbnails in the main content area. The first video is "จำนวนเชิงซ้อน EP.1/7" with a play button and a list of topics: "จำนวนจินตภาพ" and "การหาค่า i^n ". The second video is "จำนวนเชิงซ้อน EP.2/7" with a play button and a list of topics: "นิยาม" and "การเท่ากันของจำนวนเชิงซ้อน".

คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค จำนวนเชิงซ้อน

บทที่ 5 จำนวนเชิงซ้อน

กระดานข่าว

1March - 7March

จำนวนเชิงซ้อน EP.1/7 จำนวนจินตภาพ, การหาค่า i^n

ORENDA TUTOR EP. 1/7 HD

- จำนวนจินตภาพ
- การหาค่า i^n

จำนวนเชิงซ้อน

จำนวนเชิงซ้อน EP.2/7 นิยามของจำนวนเชิงซ้อน, การเท่ากันของจำนวนเชิงซ้อน

ORENDA TUTOR EP. 2/7 HD

- นิยาม
- การเท่ากันของจำนวนเชิงซ้อน

จำนวนเชิงซ้อน

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Basic Math for Basic Physics (Complex number)
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 1March - 7March
 - 8March - 14March
 - 15March - 21March
 - 22March - 28March
 - วิชาเรียนของฉัน

12. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค ตรีโกณมิติ

ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค ตรีโกณมิติ

กระดานขาว
บทที่ 3 ตรีโกณมิติ เบื้องต้น

1March - 7March

สอนศาสตร์ : ม. ต้น : คณิตศาสตร์ : วิชาส่วนตรีโกณมิติ

คณิตพีชคณิตตรีโกณมิติพื้นฐาน Part1

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Math for Basic Physics
 - Trigonometry
 - ฝึกเรียนและสนุกสนาน
 - Badges
 - General
 - 1March - 7March
 - 8March - 14March
 - 15March - 21March
 - 22March - 28March
 - วิชาเรียนของฉัน

13. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาคฟิสิกคณิต
ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค ฟิสิกคณิต

กระดานข่าว
บทที่ 2 ฟิสิกคณิต เบื้องต้น

1March - 7March

แนะนำรายวิชาฟิสิกคณิตเชิงเส้น1.fiv

- บทที่ 1 เมทริกซ์และการดำเนินการเบื้องต้น
- บทที่ 2 การดำเนินการเบื้องต้นและเมทริกซ์เบื้องต้น
- บทที่ 3 ดีเทอร์มิแนนต์
- บทที่ 4 การแก้ระบบสมการโดยใช้เมทริกซ์
- บทที่ 5 ปริภูมิเวกเตอร์
- บทที่ 6 การแปลงเชิงเส้น

บทนิยามและสัญลักษณ์ของเมตริกซ์

เมตริกซ์ที่มีจำนวนแถวเท่ากับจำนวนหลัก เรียกว่า เมตริกซ์จัตุรัส

เช่น

$$S = \begin{bmatrix} 1 & 1 & 0 \\ 0 & 2 & -1 \\ 1 & 4 & 0 \end{bmatrix}$$

เมตริกซ์จัตุรัสขนาด 3 x 3

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Math for Basic Physics
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 1March - 7March
 - 8March - 14March
 - 15March - 21March
 - 22March - 28March
 - วิชาเรียนของรุ่น

14. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค ฟังก์ชันเอ็กซ์โปเนนเชียลและลอการิทึม
ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

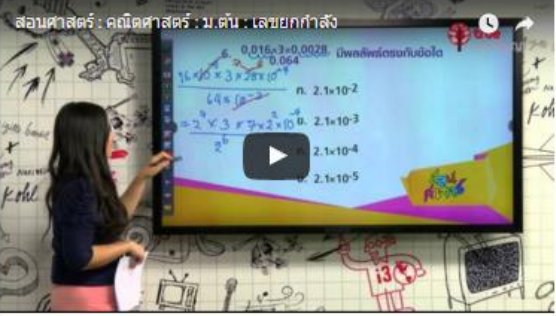
คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค ฟังก์ชันเอ็กซ์โปเนนเชียลและลอการิทึม

บทที่ 4 ฟังก์ชันเอ็กซ์โปเนนเชียลและลอการิทึม


กระดานขาว

1March - 7March

สอนศาสตร์: คณิตศาสตร์: ม.ต้น: เลขยกกำลัง



สอนศาสตร์: ม.ปลาย: คณิตศาสตร์: ฟังก์ชันเอกโปเนนเชียลและ...



NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Basic Math For Basic Physics
 - ฝึกเรียนและทำสนใจ
 - Badges
 - General
 - 1March - 7March
 - 8March - 14March
 - 15March - 21March
 - 22March - 28March
- วิชาเรียนของฉัน


15. วิชา คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค เรขาคณิต
ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

คณิตศาสตร์สำหรับฟิสิกส์พื้นฐาน ภาค เรขาคณิต

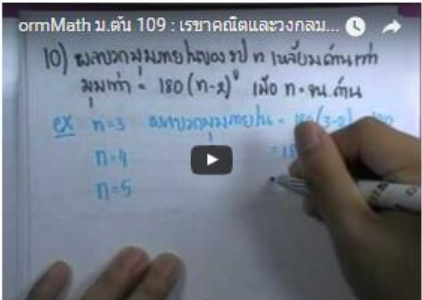
กระดานขาว

1March - 7March

บทที่ 1 เรขาคณิตเบื้องต้น



ormMath ม.ต้น 108 : เรขาคณิตและวงกลม...



ormMath ม.ต้น 109 : เรขาคณิตและวงกลม...

10) จงหาพื้นที่ของรูป ก ในรูปด้านที่
สมทำา $= 180 (n-2)^{\circ}$ เมื่อ n - จำนวนด้าน

ex $n=3$ จงหาพื้นที่ของรูป ก $= \frac{180(3-2)}{360} \times 180$

$n=4$

$n=5$

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Math for Basic Physics
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 1March - 7March
 - 8March - 14March
 - 15March - 21March
 - วิชาเรียนของฉัน

16. วิชา ฟิสิกส์ 1 ปวช.

ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

ฟิสิกส์ 1 ปวช (ชัชวาล ศรีภักดี)

- คณิตศาสตร์พื้นฐานสำหรับฟิสิกส์
- ตัวอักษรโรมัน
- คำอุปสรรคหรือคำคุณศัพท์หน่วยของการวัดปริมาณ
- การแปลงหน่วยของการวัดปริมาณต่างๆ
- กระดานข่าว

สอนศาสตร์ : น. ป. ลาย : ฟิสิกส์ : บทนำและการวัด

1. พลังค์พร้อมอณู ก. มีเลขนิยมสำคัญ 3 ตัว และพลังค์พร้อมอณู บ. มีเลขนิยมสำคัญ 2 ตัว
2. พลังค์พร้อมอณู ก. มีเลขนิยมสำคัญ 2 ตัว และพลังค์พร้อมอณู บ. มีเลขนิยมสำคัญ 3 ตัว
3. พลังค์พร้อมอณู ก. และพลังค์พร้อมอณู บ. มีเลขนิยมสำคัญ 2 ตัว
4. ค่าถนอมเป็นอย่างไร

ตัวฟิสิกส์ day1 หน่วยและการเปลี่ยนหน่วย
EX6. ทองคำมีความหนาแน่น 19.0 กรัม/ลูกบาศก์เซนติเมตร เป็นกิโลกรัม/ลูกบาศก์เมตร

$$= \frac{19.0 \text{ g}}{\text{cm}^3} \times \frac{1 \text{ kg}}{10^3 \text{ g}} \times \frac{(10^3 \text{ cm}^3)}{1 \text{ m}^3}$$

วิชาเรียนของฉัน

17. วิชา ฟิสิกส์ 2 ปวช.

ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

ฟิสิกส์ 2 ปวช (ชัชวาล ศรีภักดี)



 กระดานข่าว

5February - 11February

12February - 18February

19February - 25February

26February - 3March

4March - 10March

11March - 17March

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - PHY2
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 5February - 11February
 - 12February - 18February
 - 19February - 25February
 - 26February - 3March
 - 4March - 10March
 - 11March - 17March
 - 18March - 24March
 - 25March - 31March
 - 1April - 7April
 - 8April - 14April
 - 15April - 21April
 - 22April - 28April
 - 29April - 5May
 - 6May - 12May
 - 13May - 19May
 - 20May - 26May
- วิชาเรียนของฉัน

18. วิชา ฟิสิกส์ 3 ปวช.

ผู้สอน อาจารย์ ดร.ชัชวาล ศรีภักดี

ฟิสิกส์ 3 ปวช (ชัชวาล ศรีภักดี)



กระดานข่าว

- 5February - 11February
- 12February - 18February
- 19February - 25February
- 26February - 3March
- 4March - 10March
- 11March - 17March

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - PHY3
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 5February - 11February
 - 12February - 18February
 - 19February - 25February
 - 26February - 3March
 - 4March - 10March
 - 11March - 17March
 - 18March - 24March
 - 25March - 31March
 - 1April - 7April
 - 8April - 14April
 - 15April - 21April
 - 22April - 28April
 - 29April - 5May
 - 6May - 12May
 - 13May - 19May
 - 20May - 26May
 - 27May - 2June
- วิชาเรียนของฉัน

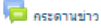
19. วิชา Operating Systems – 02-212-208 [3/2558]

ผู้สอน อาจารย์ ธนาวุฒิ นิลมณี

Operating Systems - 02-212-208 [3/2558] : (ธนาวุฒิ นิลมณี)

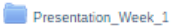
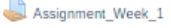

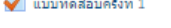
จุดมุ่งหมายของรายวิชา

เพื่อให้ได้ศึกษามีความรู้ ความเข้าใจศึกษา แนวความคิดพื้นฐานเกี่ยวกับสถาปัตยกรรม เป้าหมายและโครงสร้างของระบบปฏิบัติการ การจัดการประมวลผล การจัดการตารางเวลาการประมวลผล ความร่วมมือและการประสานเวลาของการประมวลผล สภาวะติดตาย สาเหตุ เงื่อนไข การป้องกัน การจัดการหน่วยความจำ หน่วยความจำกายภาพ หน่วยความจำเสมือน การจัดการหน่วยสำรองข้อมูล จานบันทึก หน่วยเก็บชิ้นสาม หน่วยรับเข้า/ส่งออก แฟ้มข้อมูล สารบบ ระบบปฏิบัติการแบบกระจายเมืองต้น




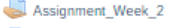
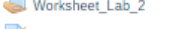
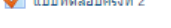
9August - 15August

สัปดาห์ที่ 1

- 
- 
- 
- 

16August - 22August

ครั้งที่ 2

- 
- 
- 
- 

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - OS
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - จุดมุ่งหมายของรายวิชา
 - 9August - 15August
 - 16August - 22August
 - สัปดาห์ที่ 3 [5 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 4 [5 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 5 [12 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 6 [12 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 7 [19 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 8 [19 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 9 [26 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 10 [26 มิ.ย. 59]
 - สัปดาห์ที่ 11 [3 ก.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 12 [3 ก.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 13 [10 ก.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 14 [13,17 ม.ค. 59]
 - สัปดาห์ที่ 15 [13,17 ม.ค. 59]
 - วิชาเรียนของเงิน

20. วิชา คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 2

ผู้สอน ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง

The screenshot shows a course page for 'คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 2 (ผศ.เพ็ญภา)'. The main content area features a header with the course title and a large graphic with the text 'คณิตศาสตร์อุตสาหกรรม 2' and 'ผู้สอน : ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง สาขาคณิตศาสตร์และสถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี'. Below this is a 'News forum' section and two course unit sections: '6June - 12June' and '13June - 19June'. The '6June - 12June' section lists several items: 'แบบทดสอบก่อนเรียน', 'กำหนดการสอนวิชาคณิตศาสตร์อุตสาหกรรม ๒', 'อาเซียนศึกษา', 'โทษ AEC', 'Content Unit 1', and 'Content Unit 1'. The '13June - 19June' section contains a video player with the text 'วิชาคณิตศาสตร์อุตสาหกรรม ๒ ผศ.เพ็ญภา สุวรรณบำรุง' and 'ศสว1๒'. On the right side, there is a 'NAVIGATION' sidebar with a tree view of the course structure, including 'หน้าหลัก', 'My home', 'Site pages', 'My profile', 'Current course', and a list of course units from '6June - 12June' to '3October - 9October'. Below the navigation sidebar are two calendar widgets: 'กิจกรรมที่กำลังจะมีขึ้น' (Upcoming activities) and 'กิจกรรมล่าสุด' (Recent activities).

คณะศิลปศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น 7 รายวิชา

1. วิชา English Composition Sem 1/2558

ผู้สอน ผศ.ว่าที่ ร.ต. วีชระ โพธิสรณ์

English Composition (Sem 1/2558)

Welcome Students to EC Course on-line

Week 01 (10, 13 August)

- Introduction Slides
- Slides: Chapter 1 Paragraph Structure
- How much do you understand this week's lecture?
- How much do you like this week's lecture?
- What would you suggest about this week's lecture?

Week 02 (17, 20 August)

- Slides: Chapter 2 Unity and Coherence
- How much do you understand this week's lecture?
- How much do you like this week's lecture?
- What would you suggest about this week's lecture?

Week 03 (24, 27 August)

- Slides: Chapter 3 Supporting Details
- How much do you like this week's lecture?
- How much do you understand this week's lecture?
- What would you suggest about this week's lecture?

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - EngCompo158
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - Week 01 (10, 13 August)
 - Week 02 (17, 20 August)
 - Week 03 (24, 27 August)
 - Week 04 (31 August, 3 September)
 - Week 05 (7, 10 September)
 - Week 06 (14, 17 September)
 - Week 07 (21, 24 September)
 - Week 08 (28 September, 1 October)
 - Week 09 (5, 8 October)
 - Week 10 (12, 15 October)
 - 19October - 25October
 - 26October - 1November
 - 2November - 8November
 - 9November - 15November
 - 16November - 22November
 - 23November - 29November
 - วิชาเรียนของฉัน

2. วิชา Operating System 1/58

ผู้สอน ผศ.ว่าที่ ร.ต. วีชระ โพธิสรณ์

The screenshot displays a course page for "Operating System (1/58)". The page is divided into a main content area and a right-hand navigation sidebar.

Operating System (1/58)

ระบบปฏิบัติการ (Operating System 1/58)

ยินดีต้อนรับ นักศึกษากลุ่ม ปสศ.58/1

- RMUTP Chidlom Fonts
ฟอนต์อักษรศักดิ์สิทธิ์ของราชชมงคลพระนคร
- SIPA Thai Official Fonts
ฟอนต์สำหรับราชการไทยโดย สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (SIPA: Software Industry Promotion Agency)
- Dev C++ Download
 - devcpp-4.9.9.2_setup.exe
 - Dev-Cpp 5.11 TDM GCC 4.9.2 Setup.exe
 - devcpp4980.exe

สัปดาห์ที่ 1 (11 ส.ค. 2558)

- Handout ข้อตกลงรายวิชา
ข้อมูลเกี่ยวกับรายวิชาตามหลักสูตร หนังสืออ้างอิง วิธีการวัดผลประเมินผล แผนการสอน
- Slide : Introduction
- Handout, ข้อตกลงรายวิชา

สัปดาห์ที่ 2 (18 ส.ค. 2558)

หยุดส่งผลการประเมินรายประสงค์

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - OS1-58
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - ระบบปฏิบัติการ (Operating System 1/58)
 - สัปดาห์ที่ 1 (11 ส.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 2 (18 ส.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 3 (25 ส.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 4 (1 กันยายน 2558)
 - สัปดาห์ที่ 5 (8 ก.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 6 (15 ก.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 7 (22 ก.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 8 (29 ก.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 9 (6 ต.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 10 (13 ต.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 11 (20 ต.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 12 (27 ต.ค. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 13 (3 พ.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 14 (10 พ.ย. 2558)
 - สัปดาห์ที่ 15 (17 พ.ย. 2558)
 - สอบปลายภาค (24-30 พ.ย. 2558)
 - วิชาเรียนของฉัน

3. วิชา ระเบียบวิจัย-Research Methodology

ผู้สอน ผศ.ดร.ณรงค์ โพธิ์พุกพานันท์

ระเบียบวิจัย-Research Methodology (อาจารย์ณรงค์ โพธิ์พุกพานันท์)

ระเบียบวิจัย - Research Methodology
อาจารย์ผู้สอน : ผศ.ดร.ณรงค์ โพธิ์พุกพานันท์
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

กระดานข่าว

5February - 11February

สัปดาห์ที่ 1
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

12February - 18February

สัปดาห์ที่ 2
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์

19February - 25February

สัปดาห์ที่ 3


NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Research Methodology(เกรงอก)
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 5February - 11February
 - 12February - 18February
 - 19February - 25February
 - 26February - 3March
 - 4March - 10March
 - 11March - 17March
 - 18March - 24March
 - 25March - 31March
 - 1April - 7April
 - 8April - 14April
 - 15April - 21April
 - 22April - 28April
 - 29April - 5May
 - 6May - 12May
 - 13May - 19May
 - 20May - 26May
- วิชาเรียนของฉัน


4. วิชา อาเซียนศึกษา
ผู้สอน ผศ.ดร.ณรงค์ โพธิ์พุกพานันท์

อาเซียนศึกษา (อาจารย์ณรงค์ โพธิ์พุกพานันท์)




กระดานข่าว


5February - 11February



12February - 18February



19February - 25February



NAVIGATION

หน้าหลัก

- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - อาเซียนศึกษา
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 5February - 11February
 - 12February - 18February
 - 19February - 25February
 - 26February - 3March
 - 4March - 10March
 - 11March - 17March
 - 18March - 24March
 - 25March - 31March
 - 1April - 7April
 - 8April - 14April
 - 15April - 21April
 - 22April - 28April
 - 29April - 5May
 - 6May - 12May
 - 13May - 19May
 - 20May - 26May
 - วิชาเรียนของฉัน

5. วิชา ระเบียบวิธีวิจัย
- ผู้สอน ผศ.ดร.ภาคพันธ์ ศาลาทอง

ระเบียบวิธีวิจัย

ระเบียบวิธีวิจัย

ผู้สอน ผศ.ดร.ภาคพันธ์ ศาลาทอง

สาขาวิชาศึกษาทั่วไป คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ลักษณะรายวิชา
จุดมุ่งหมายรายวิชา
กระดานข่าว

11January - 17January

18January - 24January

25January - 31January

1February - 7February

8February - 14February

15February - 21February

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Research Methodology
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 11January - 17January
 - 18January - 24January
 - 25January - 31January
 - 1February - 7February
 - 8February - 14February
 - 15February - 21February
 - 22February - 28February
 - 29February - 6March
 - 7March - 13March
 - 14March - 20March
 - 21March - 27March
 - 28March - 3April
 - 4April - 10April
 - 11April - 17April
 - 18April - 24April
 - 25April - 1May
 - วิชาเรียนของฉัน

ค้นกระดานเสวนา

เริ่ม

การค้นหายั่งยืนสูง ?

ข่าวล่าสุด

ตั้งหัวข้อใหม่...

(ยังไม่มีข่าว)

6. วิชา English 2

ผู้สอน อาจารย์สรวงนก พิบูลธรรมนนท์


English 2

English 2

ผู้สอน : อาจารย์สรวงนก พิบูลธรรมนนท์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์

News forum

pretest



pretest

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - ENG.2
 - ฝึกเขียนและพูดสนทนา
 - Badges
 - pretest
 - ทัวม่อ 2
 - ทัวม่อ 3
 - ทัวม่อ 4
 - ทัวม่อ 5
 - ทัวม่อ 6
 - วิชาเรียนของฉัน

7. วิชา ลีลาศ

ผู้สอน ผศ.จิรภัทร ตันตวิบูล

วิชาลีลาศ 0100516



วิชาลีลาศ 0100516
ผู้สอน ผศ.จิรภัทร ตันตวิบูลย์ กลุ่มวิชาศิลปะและนันทนาการ คณะศิลปศาสตร์

คำอธิบายรายวิชา
ศึกษาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับลีลาศ มีกฏปฏิบัติทักษะพื้นฐานของการลีลาศจังหวะต่างๆ รู้ถึงกฎระเบียบและมารยาทของการลีลาศ

จุดมุ่งหมายของรายวิชา
เพื่อให้ผู้ศึกษามีความรู้เกี่ยวกับลีลาศ มีทักษะพื้นฐานของการลีลาศในจังหวะต่างๆ เข้าใจมารยาทของการลีลาศ ตระหนักในคุณค่าของกิจกรรมทางพลศึกษา เพื่อพัฒนาร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคมและสติปัญญา

 กระดานข่าว

หัวข้อที่ 1

 แนะนำตัว

หัวข้อที่ 2

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - Social Dance
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 -
 -
 - 22July - 28July
 - 29July - 4August
 - 5August - 11August
 - 12August - 18August
 - 19August - 25August
 - 26August - 1September
 - 2September - 8September
 - 9September - 15September
- วิชาเรียนของฉัน

คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวนทั้งสิ้น 2 รายวิชา

1. วิชา Ai for TC 3/2558

ผู้สอน อาจารย์วัฒน์ วัลย์วุฒิ

The screenshot displays a course page for "Ai for TC 3/2558" by Professor Vatan Vajjavit. The page features a blue header with the course title and a navigation sidebar on the right. The main content area is divided into two sections: "16May - 22May" and "23May - 29May".

Navigation Menu:

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - ai2558-3
 - ฝึกเขียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - 16May - 22May
 - 23May - 29May
 - 30May - 5June
 - 6June - 12June
 - 13June - 19June
 - 20June - 26June
 - 27June - 3July
 - 4July - 10July
 - 11July - 17July
 - 18July - 24July
 - วิชาเรียนของฉัน

Course Content:

16May - 22May

- ai-f-01
- ai-1-1-2.
- ex-mid
- Personal evaluate.

23May - 29May

- AI-1-1-2.
- Artificial Intelligence: A Modern Approach (Third edition) by Stuart Russell and Peter Norvig
- Table of Contents
- AI-1-2-1.
- AI-2-1.

2. วิชา นวัตกรรมสุดสาทรกรรม

ผู้สอน อาจารย์อนันต์ เต็มเปี่ยม

นวัตกรรมสุดสาทรกรรม

กระดานสนทนา
คำอธิบายรายวิชา

จุดมุ่งหมายรายวิชา

- เข้าใจหลักการพื้นฐานของระบบนิวแมติก
- เข้าใจโครงสร้างและการทำงานของอุปกรณ์ผลิตลมอัด การปรับสภาพลมอัด
- เข้าใจโครงสร้างและการทำงานของอุปกรณ์ทำงานและวาล์วควบคุมของระบบนิวแมติก
- เข้าใจการออกแบบวงจรควบคุมระบบนิวแมติกด้วยลม กลไก ไฟฟ้าและโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์
- ฝึกปฏิบัติการต่อวงจรควบคุมระบบนิวแมติกและนิวแมติกไฟฟ้า
- เข้าใจการตรวจสอบและแก้ไขข้อบกพร่องและการบำรุงรักษาระบบนิวแมติก
- เห็นความสำคัญของการควบคุมระบบนิวแมติก

การประเมินผลรายวิชา
มคอ.3 248KB PDF document

หน่วยที่ 1 || หลักการพื้นฐานของระบบนิวแมติก


- 1.1 ระบบนิวแมติก
- 1.2 กฏเบื้องต้นของระบบนิวแมติก
- 1.3 ปฏิบัติการถ่ายทอดแรงของระบบนิวแมติก

ข้อเสนอแนะจากผู้เรียน

หน่วยที่ 2 || การผลิตลมอัดและการส่งจ่าย

- 2.1 การผลิตลมอัดและปรับสภาพลมอัด
- 2.2 สิ่งเจือปนในลมอัด
- 2.3 วิธีเดินท่อลมทาสักและการติดตั้ง

TEACHER



อาจารย์อนันต์ เต็มเปี่ยม
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
Tel : 081-3752519
E-mail : anan.t@rmutp.ac.th

NAVIGATION

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- Current course
 - นวัตกรรมสุดสาทรกรรม
 - ฝึกเรียนและผู้สนใจ
 - Badges
 - General
 - หน่วยที่ 1 || หลักการพื้นฐานของระบบนิวแมติก
 - หน่วยที่ 2 || การผลิตลมอัดและการส่งจ่าย
 - หน่วยที่ 3 || อุปกรณ์ทำงานและวาล์วควบคุม
 - หน่วยที่ 4 || การออกแบบวงจรควบคุมนิวแมติก
 - หน่วยที่ 5 || การควบคุมนิวแมติกด้วยไฟฟ้า
 - หน่วยที่ 6 || การควบคุมนิวแมติก