

คู่มือการใช้งานโปรแกรม



ทัศนีย์ เพชรสีช่วง

สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

สารบัญ

	หน้า
เกี่ยวกับ Moodle	1
การเข้าระบบ-ออกจากระบบ	1-2
แก้ไขข้อมูลส่วนตัว	2-3
การเปลี่ยนรหัสผ่าน	4
การจัดการรายวิชา	5
กระดานข่าว/กระดานเสวนา	5-6
ขั้นตอนการเพิ่มกิจกรรมกระดานเสวนา	6-8
เพิ่มรายละเอียดของรายวิชาในบทคัดย่อ	8-11
การตั้งชื่อหัวข้อ	11-12
การเพิ่มแหล่งข้อมูลไฟล์	12-13
การเพิ่มแหล่งข้อมูล Label	13
การเพิ่มแหล่งข้อมูล Page	14-15
การเพิ่มแหล่งข้อมูล URL	15-16
การเพิ่มกิจกรรมการบ้าน	16-21
การสร้างแบบทดสอบ	21-28
การสร้างโพลล์	29-32

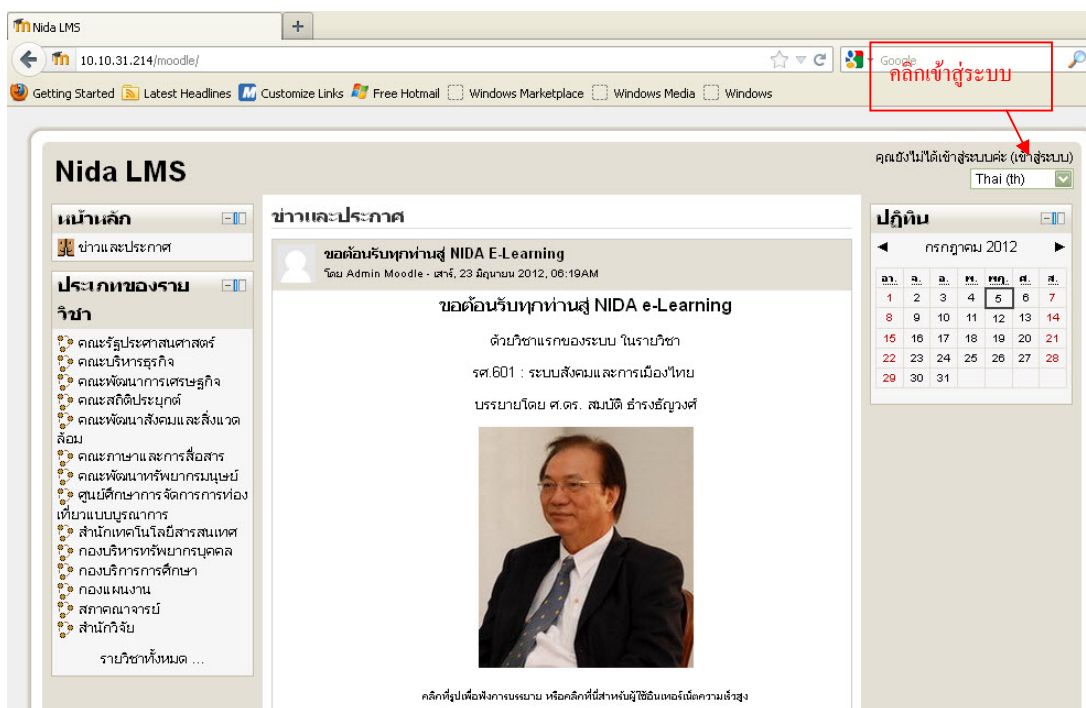
การใช้งานโปรแกรม Moodle

Moodle มาจากคำว่า Modular Object Oriented Dynamic Learning Environment เป็นซอฟต์แวร์แบบ Open Source สามารถดาวน์โหลดไปติดตั้งใช้งานฟรีโดยไม่ต้องจ่ายค่าลิขสิทธิ์ ซึ่งเป็นระบบบริหารการเรียนการสอน หรือเรียกว่า LMS(Learning Management System) สามารถนำมาใช้เป็นสื่อหลักหรือสื่อเสริม เพื่อให้การเรียนการสอนมีประสิทธิภาพมากขึ้น Moodle แบ่งระดับการเข้าถึงข้อมูล 3 ระดับ คือ

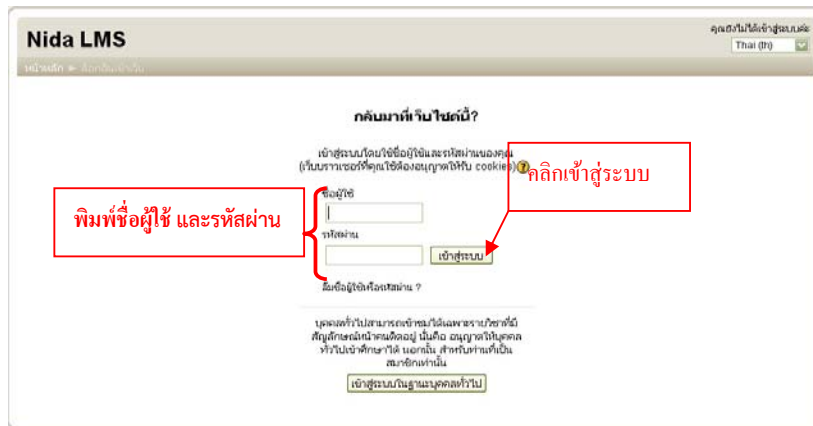
1. ผู้ดูแลระบบ(Administrator) สามารถตั้งค่าและปรับเปลี่ยนค่าต่างๆ ของระบบ
2. ผู้สอน(Teacher) สามารถสร้างเนื้อหาหลักสูตร กระดานเสวนา การบ้าน และแหล่งข้อมูลอื่นๆ
3. ผู้เรียน(Student) สามารถเข้าเรียนรายวิชาต่างๆ ที่มีสิทธิ์เรียนได้ตามที่ได้รับอนุญาตจากผู้สอน การสร้างรายวิชาบน Moodle นั้น สามารถใช้เครื่องมือที่มีอยู่ใน Moodle สร้างเนื้อหาและกิจกรรมในรายวิชาได้ เช่น กระดานเสวนา , การบ้าน , แบบทดสอบ , แหล่งข้อมูลแบบหน้าเว็บเพจ , แหล่งข้อมูลแบบไฟล์

การเข้าระบบ-ออกจากระบบ

1. การเข้าสู่ระบบโดยการคลิก “เข้าสู่ระบบ” ที่มุมบนขวามือในหน้าแรก



2. ระบบจะให้ใส่ข้อมูลผู้ใช้และรหัสผ่าน เพื่อเข้าสู่ระบบ พิมพ์ชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่าน จากนั้นคลิกปุ่มเข้าสู่ระบบ

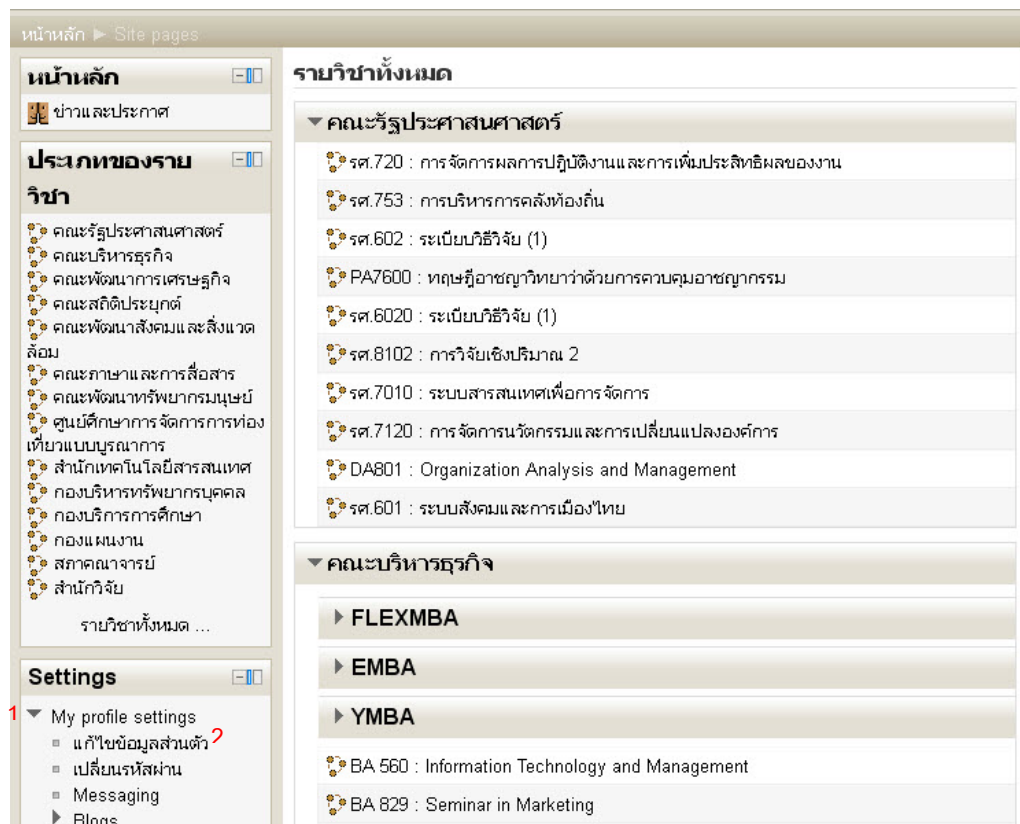


3. จะเข้าสู่ระบบ และจะแสดงชื่อผู้ใช้ที่มุมบนขวามือ
4. การออกจากระบบสามารถทำได้โดยคลิกที่ “ออกจากระบบ”



แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

1. โดยคลิกที่ My Profile settings มุมล่างซ้าย
2. จากนั้นคลิกแก้ไขข้อมูลส่วนตัว



- จะแสดงรายละเอียดของผู้ใช้ระบบ แก้ไขข้อมูลตามต้องการ ส่วนรูปภาพสามารถใส่รูปภาพ โดยคลิกปุ่ม“Choose a file...” เลือกภาพที่ต้องการ หลังจากแก้ไขข้อมูลส่วนตัวเสร็จแล้ว คลิกปุ่มอัปเดตประวัติส่วนตัว

หน้าหลัก > My profile settings > แก้ไขข้อมูลส่วนตัว

Navigation

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- รายชื่อวิชาทั้งหมด

Settings

- My profile settings
 - แก้ไขข้อมูลส่วนตัว**
 - เปลี่ยนรหัสผ่าน
 - Messaging
 - Blogs

ทั่วไป

ชื่อ*

นามสกุล*

อีเมล*

แสดงอีเมล สมาชิกในวิชาที่เรียนเท่านั้นที่จะเห็นอีเมล

รูปแบบอีเมล

ประเภทอีเมลแอดเดสส์

สมัครเป็นสมาชิกกระดานเสวนา ใช่: สมัครเป็นสมาชิกกระดานเสวนาที่ทำการโพสต์กระทู้

อัตโนมัติ

การติดตามการอ่านกระดาน

เสวนา

ในการแก้ไขข้อความ

ใช้ AJAX และจาวาสคริปต์

Screen reader

จังหวัด*

เลือกประเทศ*

โซนเวลา

ภาษาที่ต้องการ

User picture

รูปปัจจุบัน

ลบ

ภาพใหม่ Maximum size for new files: 64เมกะไบต์

No files attached

คำบรรยายภาพ

ความสนใจ

รายการของความสนใจ

ไม่บังคับ

เว็บไซต์

หมายเลข ICQ

Skype ID

AIM ID

Yahoo ID

MSN ID

หมายเลข ID

สถาบัน

หมวด/แผนก

โทรศัพท์

Mobile phone

ที่อยู่

คุณต้องกรอกข้อมูลในช่องที่ขึ้น *

การเปลี่ยนรหัสผ่าน

1. โดยคลิกที่ My Profile settings มุมล่างซ้าย
2. จากนั้นคลิกเปลี่ยนรหัสผ่าน

หน้าหลัก ► Site pages

หน้าหลัก

ข่าวและประกาศ

ประเภทของรายวิชา

วิชา

- คณะรัฐประศาสนศาสตร์
- คณะบริหารธุรกิจ
- คณะพัฒนาการเศรษฐกิจ
- คณะสถิติประยุกต์
- คณะพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม
- คณะภาษาและการสื่อสาร
- คณะพัฒนบริหารการศึกษาระดับ
- ศูนย์ศึกษากิจการการท้องถิ่น
- เทียบแบบบูรณาการ
- สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
- กองบริหารทรัพยากรบุคคล
- กองบริการการศึกษา
- กองแผนงาน
- สภาคณาจารย์
- สำนักวิจัย

รายวิชาทั้งหมด ...

Settings

- 1 My profile settings
 - แก้ไขข้อมูลส่วนตัว
 - เปลี่ยนรหัสผ่าน
 - Messaging
 - Blogs

รายวิชาทั้งหมด

▼ คณะรัฐประศาสนศาสตร์

- รศ.720 : การจัดการผลการปฏิบัติงานและการเพิ่มประสิทธิผลของงาน
- รศ.753 : การบริหารการคลังท้องถิ่น
- รศ.602 : ระเบียบวิธีวิจัย (1)
- PA7600 : ทฤษฎีอาชญาวิทยาว่าด้วยการควบคุมอาชญากรรม
- รศ.6020 : ระเบียบวิธีวิจัย (1)
- รศ.8102 : การวิจัยเชิงปริมาณ 2
- รศ.7010 : ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ
- รศ.7120 : การจัดการนวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลงองค์การ
- DA801 : Organization Analysis and Management
- รศ.601 : ระบบสังคมและการเมืองไทย

▼ คณะบริหารธุรกิจ

► FLEXMBA

► EMBA

► YMBA

- BA 560 : Information Technology and Management
- BA 829 : Seminar in Marketing

3. จะแสดงหน้าเปลี่ยนรหัสผ่าน ให้ใส่รหัสผ่านปัจจุบัน และระบุรหัสผ่านที่ต้องการตั้งใหม่ 2 ครั้ง ให้เหมือนกันในช่องรหัสผ่านใหม่และช่องรหัสผ่านใหม่ (อีกครั้ง) จากนั้นคลิกปุ่มบันทึกการเปลี่ยนแปลง

หน้าหลัก ► My profile settings ► เปลี่ยนรหัสผ่าน ► สมควร ใจดี ► เปลี่ยนรหัสผ่าน

Navigation

- หน้าหลัก
- My home
- Site pages
- My profile
- รายวิชาทั้งหมด

Settings

- My profile settings
 - แก้ไขข้อมูลส่วนตัว
 - เปลี่ยนรหัสผ่าน

เปลี่ยนรหัสผ่าน

ชื่อผู้ใช้ s001

The password must have at least 4 characters

รหัสผ่านปัจจุบัน*

รหัสผ่านใหม่*

รหัสผ่านใหม่ (อีกครั้ง)*

เพิ่มรหัสผ่าน

คลิกบันทึกการเปลี่ยนแปลง

บันทึกการเปลี่ยนแปลง ยกเลิก

การจัดการรายวิชา

สามารถเพิ่มรายละเอียดเกี่ยวกับรายวิชาเพื่อเป็นการแนะนำรายวิชา หรือแจ้งข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับรายวิชา, เพิ่มแหล่งข้อมูล รวมทั้งการสร้างกิจกรรมต่างๆ ในรายวิชา โดยคลิกรายวิชาเพื่อเข้าไปจัดการรายวิชา จากนั้นคลิกปุ่ม “เริ่มการแก้ไขในหน้านี้”

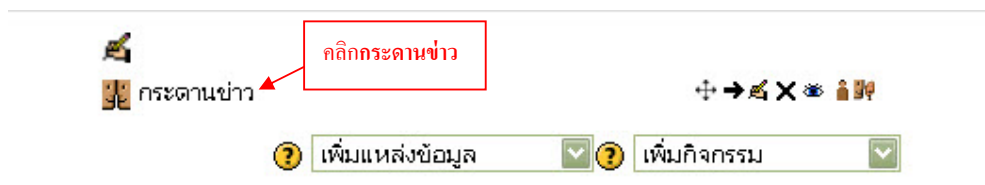


กระดานข่าว/กระดานเสวนา

เป็นกิจกรรมที่ผู้สอนสามารถใช้สื่อสารระหว่างผู้สอนและนักศึกษา เพื่อประกาศข่าวสารต่างๆให้นักศึกษาทราบ, การถามตอบปัญหาต่างๆ , การแสดงความคิดเห็นในรายวิชา เป็นต้น

ขั้นตอนการโพสต์ลงกระดานข่าว เป็นการประกาศข่าวสารต่างๆให้นักศึกษาทราบ ซึ่งนักศึกษาไม่สามารถโพสต์กลับได้ ทำได้ดังนี้

1. คลิกที่ “กระดานข่าว”



2. จะปรากฏหน้ากระดานข่าว คลิกปุ่มตั้งหัวข้อใหม่ เพื่อเพิ่มข่าวประกาศ



3. ในช่อง "หัวข้อ" พิมพ์หัวข้อข่าวประกาศ
4. ในช่อง "ข้อความ" พิมพ์รายละเอียดข่าวประกาศ

ข่าวและประกาศ

กระดานข่าว

หัวข้อ* ทดสอบก่อนเรียน 3

ข้อความ*

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC x x

 วันศุกร์นี้จะมีการทดสอบก่อนเรียน

 นักศึกษาสามารถศึกษาบทเรียน "ได้จากหน้ารายวิชา

4

พาท: p

ใช้โค้ด HTML

การเป็นสมาชิก ? ทุกคนเป็นสมาชิกของกระดานนี้

แนบไฟล์ ? Add... Maximum size for new files: 64เมกะไบต์

No files attached

ส่งเมลเดี่ยนี้

5

โพสต์ลงกระดานเสวนา

- เมื่อพิมพ์รายละเอียดเสร็จ คลิกปุ่มโพสต์ลงกระดานเสวนา เป็นอันสิ้นสุดขั้นตอนการโพสต์ลงกระดานข่าว

ขั้นตอนการเพิ่มกิจกรรมกระดานเสวนา

- คลิก “เพิ่มกิจกรรม” และเลือก “กระดานเสวนา”

กระดานข่าว

เพิ่มแหล่งข้อมูล

1

เพิ่มแหล่งข้อมูล

2

เพิ่มแหล่งข้อมูล

3

เพิ่มกิจกรรม

เพิ่มกิจกรรม

Scorm

Survey

Wiki

บทเรียนสำเร็จรูป

กระดานเสวนา

ฐานข้อมูล

การบ้าน

อัปโหลดไฟล์ชั้นสูง

คำทอนออนไลน์

ส่งโดยให้อัปโหลดไฟล์

ส่งงานนอกเว็บ

ห้องปฏิบัติการ

ห้องสนทนา

อภิธานศัพท์

แบบทดสอบ

โพลล์

คลิกกระดานเสวนา

2. ในช่อง "ชื่อกระดาน" พิมพ์ชื่อกระดาน
3. ในช่อง "วิธีใช้กระดาน" พิมพ์ข้อความตามต้องการ
4. จากนั้นคลิกปุ่ม Save and return to course ด้านล่าง

เพิ่ม กระดานเสวนา

ทั่วไป

ชื่อกระดาน*

ประเภทของกระดาน

วิธีใช้กระดาน*

เลือกตัวอักษร - ขนาดตัวอักษร - ย่อหน้า

B *I* U ABC X₁ X₂ [List Icons]

นักศึกษาสามารถ ถามตอบปัญหา และแสดงความคิดเห็นต่างๆเกี่ยวกับรายวิชาได้ที่กระดานนี้

3

พาท: p

5. ในหน้ารายวิชาจะมีลิงค์กิจกรรมกระดานเสวนาที่สร้างขึ้น จากนั้นคลิกลิงค์เพื่อไปยังหน้ากระดานเสวนา

กระดานข่าว

กระดาน ถาม-ตอบ⁵

เพิ่มแหล่งข้อมูล

เพิ่มกิจกรรม

6. สามารถตั้งกระทู้ใหม่ โดยการคลิกปุ่มตั้งกระทู้

นักศึกษาสามารถ ถามตอบปัญหา และแสดงความคิดเห็นต่างๆเกี่ยวกับรายวิชาได้ที่กระดานนี้

คลิกตั้งกระทู้

ตั้งกระทู้

7. จะปรากฏหน้ากระทู้ใหม่ พิมพ์หัวข้อ และข้อความตามต้องการ
8. สามารถแนบไฟล์เอกสาร โดยคลิกปุ่ม Add... เลือกไฟล์ที่ต้องการ
9. คลิกปุ่ม โพสต์ลงกระดานเสวนา จะได้กระทู้ตามที่สร้าง

กระหู่ใหม่

หัวข้อ*
ข้อความ*

พิมพ์หัวข้อ
และข้อความ

คลิกเพื่อแนบ
ไฟล์เอกสาร

การเป็นสมาชิก ?
แบบไฟล์ ?

ส่งเมลเดียามนี้

โพสต์ลงกระดานเสวนา

คลิกโพสต์ลงกระดานเสวนา

ยินดีต้อนรับเข้าสู่รายวิชา

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC X₂ X₃

ยินดีต้อนรับเข้าสู่รายวิชา
สามารถถาม-ตอบ ได้ที่กระดานนี้ค่ะ|


พาท: p

ใช้โค้ด HTML


ต้องสำเนาโพสต์ในกระหู่นี้ทางอีเมล


Add... Maximum size for new files: 500กิโลไบต์


No files attached

เพิ่มรายละเอียดของรายวิชาในบทคัดย่อ เพื่อเป็นการแนะนำรายวิชาหรือแจ้งข้อมูล
ข่าวสาร โดยการคลิกที่ 

โครงสร้างหัวข้อ



 กระดานข่าว + → ✕ 👁 👤

 กระดาน ถาม-ตอบ + → ✕ 👁 👤

เพิ่มแหล่งข้อมูล เพิ่มกิจกรรม


จะแสดงหน้าบทคัดย่อ สามารถระบุรายละเอียดเกี่ยวกับรายวิชา เช่น ข้อความต้อนรับ, คำอธิบาย
รายวิชา และการประชาสัมพันธ์ต่างๆในรายวิชา

บทคัดย่อของ General









Use default section










name

Section name

บทคัดย่อ 

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC x₂ x₃        


        

ยินดีต้อนรับเข้าสู่รายวิชาทดสอบ

1


2

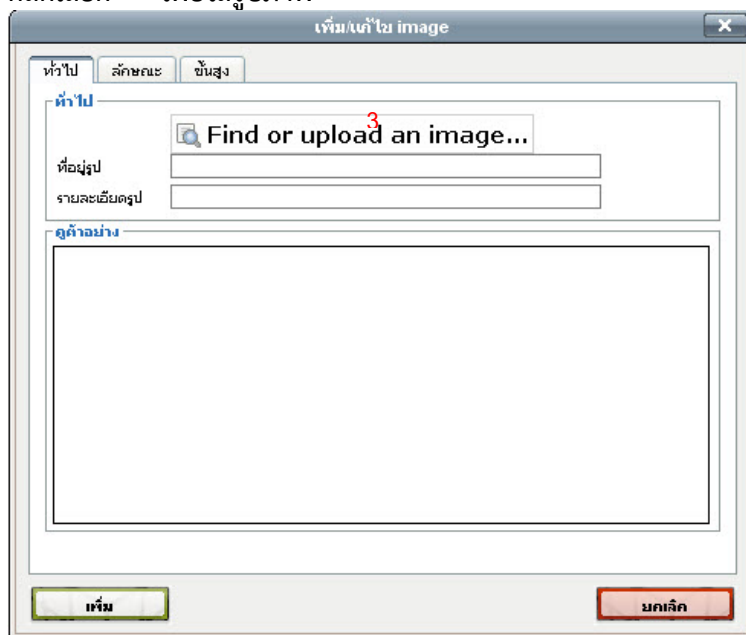
พาท: p

ใช้โค้ด HTML 

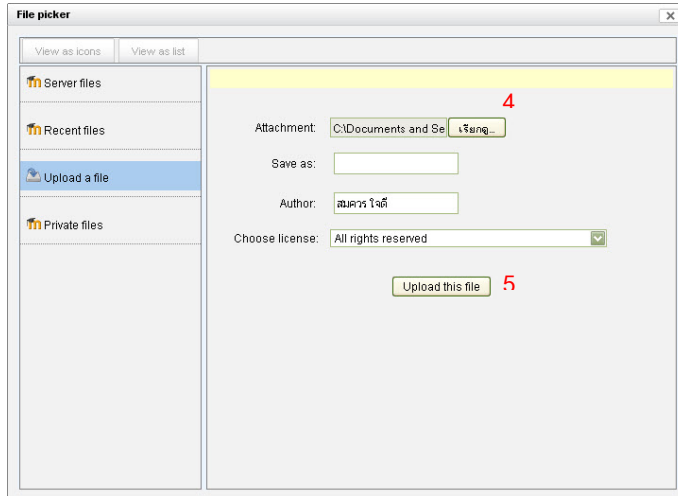
บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ยกเลิก

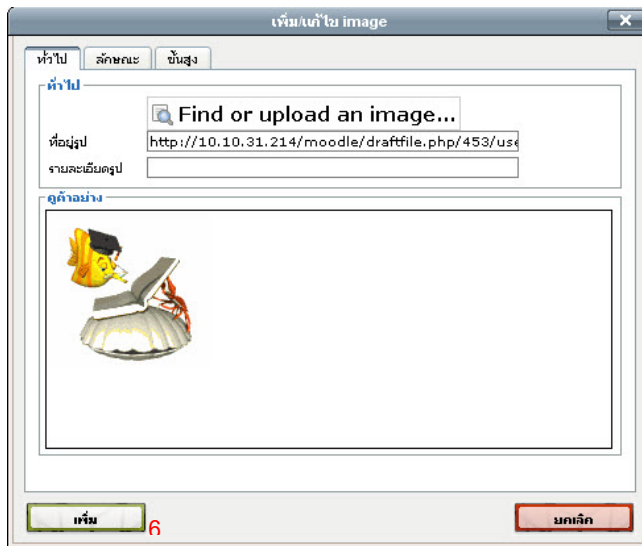
1. พิมพ์ข้อความลงในบทคัดย่อ
2. คลิกเลือก  เพื่อใส่รูปภาพ



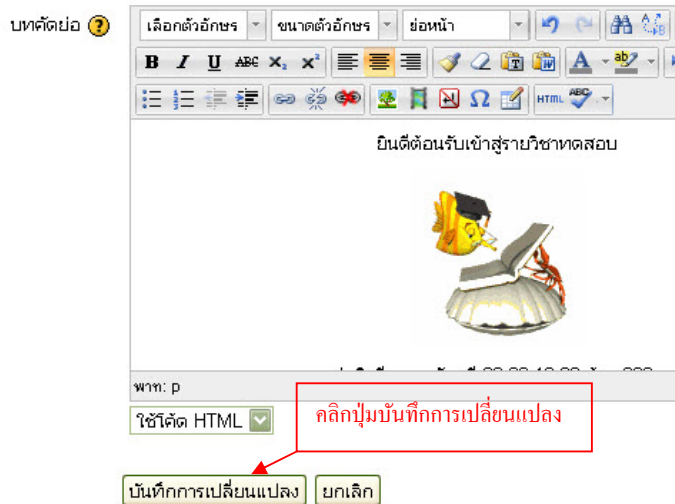
3. คลิก Find or upload an image...
4. คลิกเรียกดู เพื่อเลือกไฟล์ภาพ ในส่วน Attachment :
5. คลิก Upload this file



6. คลิกปุ่มเพิ่ม




7. คลิกปุ่มบันทึกการเปลี่ยนแปลง



8. หน้ารายวิชาจะแสดงข้อความและรูปภาพที่ได้ทำการเพิ่มลงในบทคัดย่อ

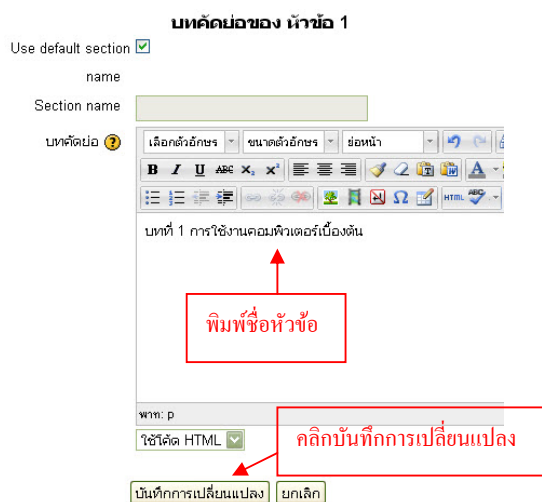


การตั้งชื่อหัวข้อ

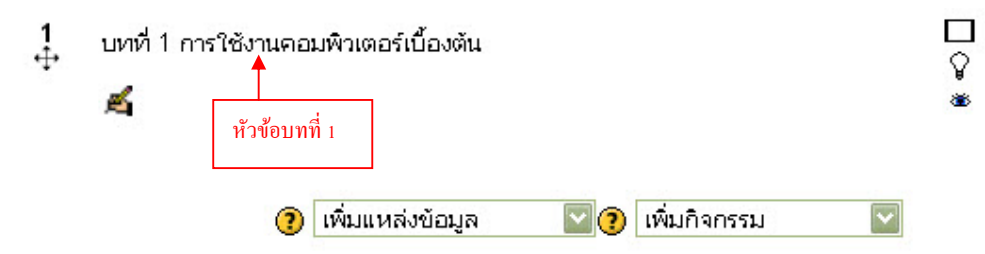
1. โดยการคลิกที่ 



2. จะแสดงหน้าบทคัดย่อของหัวข้อ 1 ระบุชื่อหัวข้อในช่องบทคัดย่อ



3. คลิกบันทึกการเปลี่ยนแปลง จะกลับมาหน้ารายวิชา ซึ่งจะปรากฏหัวข้อในบทที่ 1

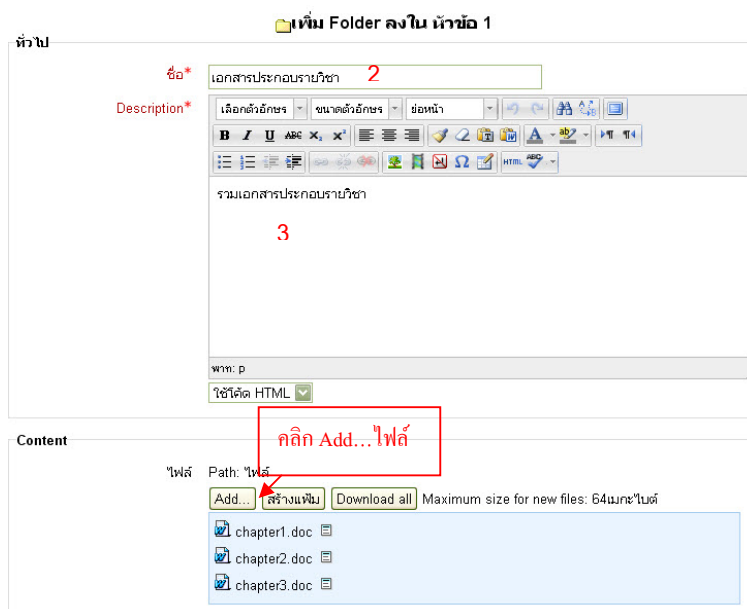


การเพิ่มแหล่งข้อมูลไฟล์ ใช้สำหรับแสดงรายการไฟล์ที่จัดเก็บอยู่ในโฟลเดอร์นั้นๆ เพื่อให้ผู้เรียนสามารถดาวน์โหลดได้

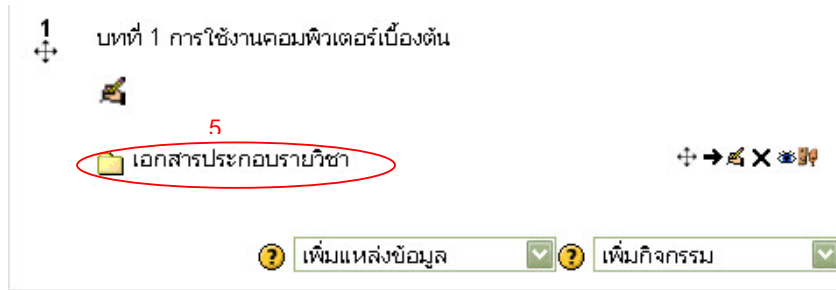
1. คลิกเพิ่มแหล่งข้อมูล จากนั้นเลือก “Folder”



2. ใส่ชื่อโฟลเดอร์ที่จัดเก็บ
3. ใส่รายละเอียดเกี่ยวกับไฟล์
4. คลิก add ไฟล์ จากนั้นคลิกปุ่ม Save and return to course ด้านล่าง

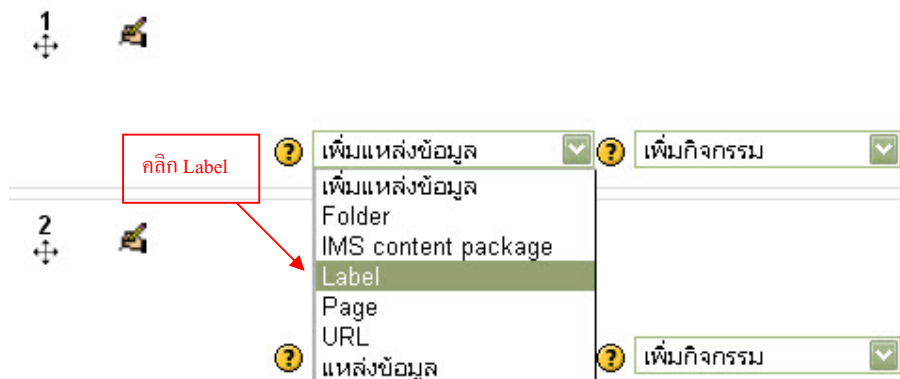


5. หน้ารายวิชาจะแสดงไฟล์เดอร์ที่สร้างขึ้นมา

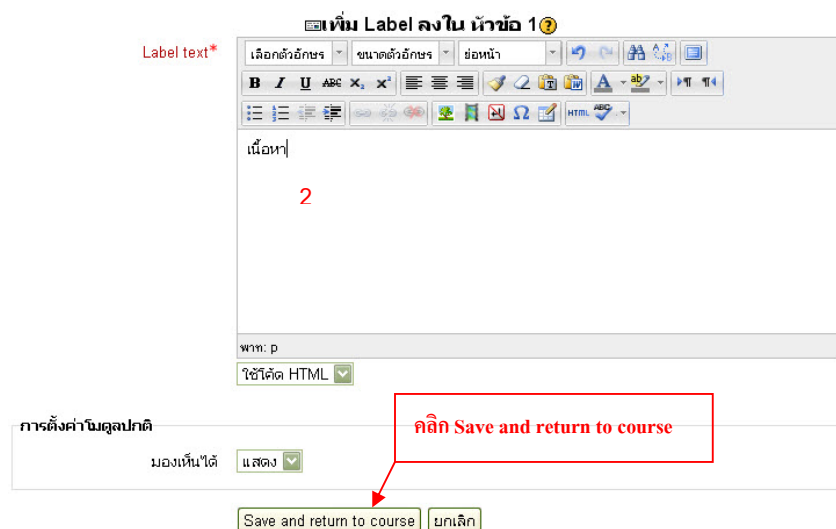


การเพิ่มแหล่งข้อมูล Label ใช้สำหรับสร้างหัวข้อเป็นข้อความสั้นๆ หรือใช้สำหรับการแบ่งกลุ่มข้อมูล

1. คลิกเพิ่มแหล่งข้อมูล จากนั้นเลือก “Label”



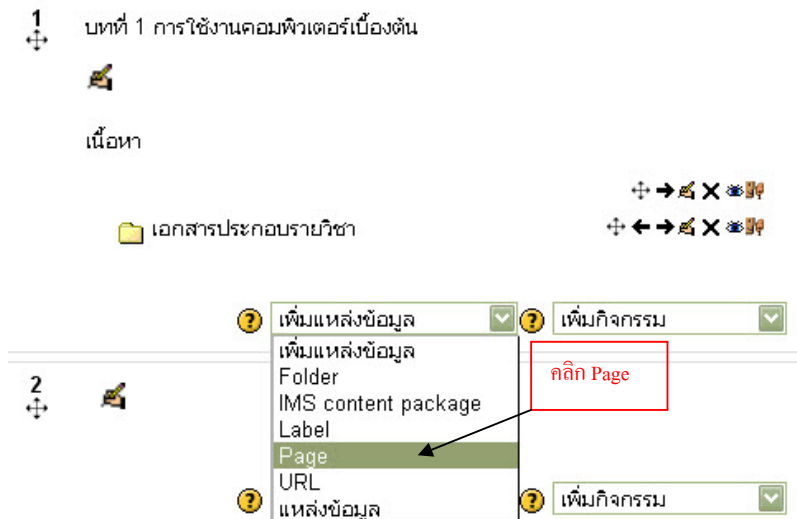
2. ในช่อง Label text พิมพ์ข้อความตามต้องการ จากนั้นคลิก Save and return to course จะกลับมาหน้ารายวิชา



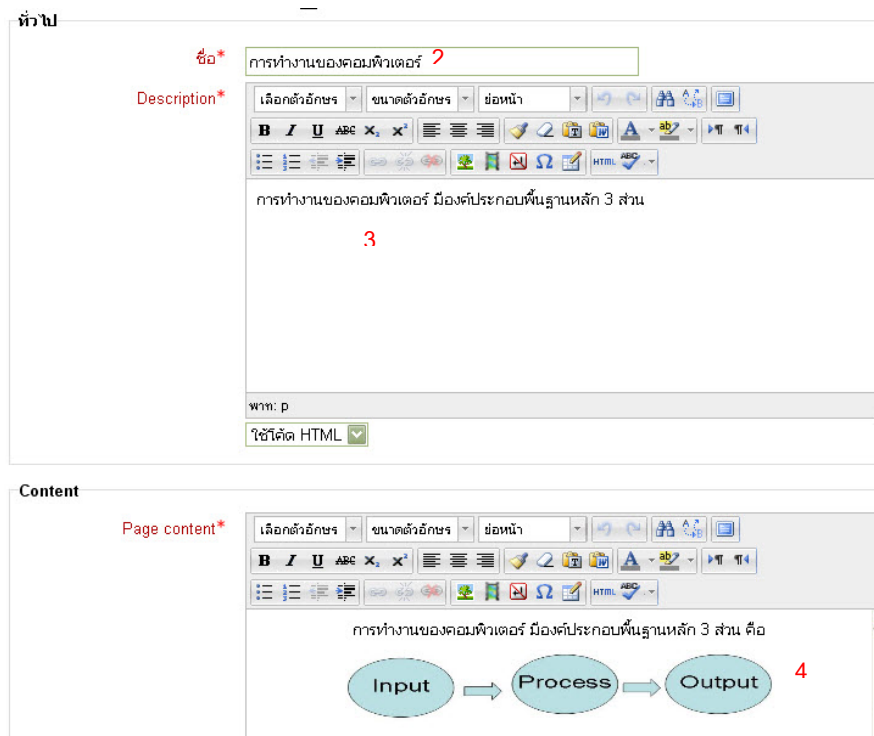
คุณต้องกรอกข้อมูลในช่องที่ขึ้น *

การเพิ่มแหล่งข้อมูล Page การสร้างหน้าเว็บเพจใหม่ ส่วนของการใส่ข้อมูลจะแสดงเครื่องมือสำหรับจัดการข้อความ ทำให้สามารถ ลดเพิ่ม ขนาดตัวอักษร หรือกำหนดสีให้ตัวอักษร รวมทั้งยังสามารถแทรกรูปได้

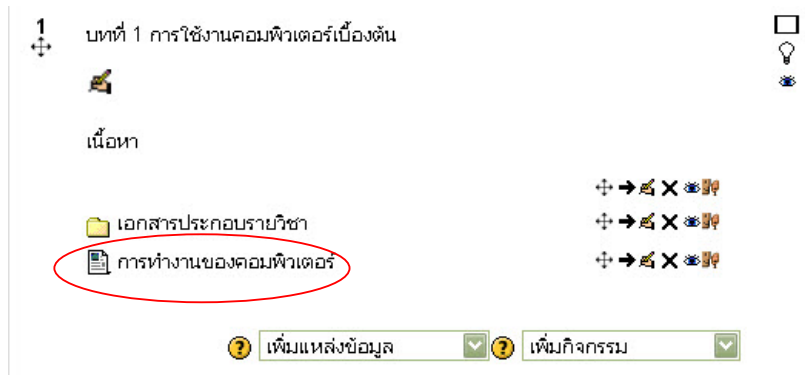
1. คลิกเพิ่มแหล่งข้อมูล จากนั้นเลือก “Page”



2. ใส่ชื่อ Page
3. ใส่คำอธิบาย
4. ใส่รายละเอียดเนื้อหา จากนั้นคลิกปุ่ม Save and return to course ด้านล่าง



5. หน้ารายวิชาจะแสดง Page ที่สร้างขึ้นมา

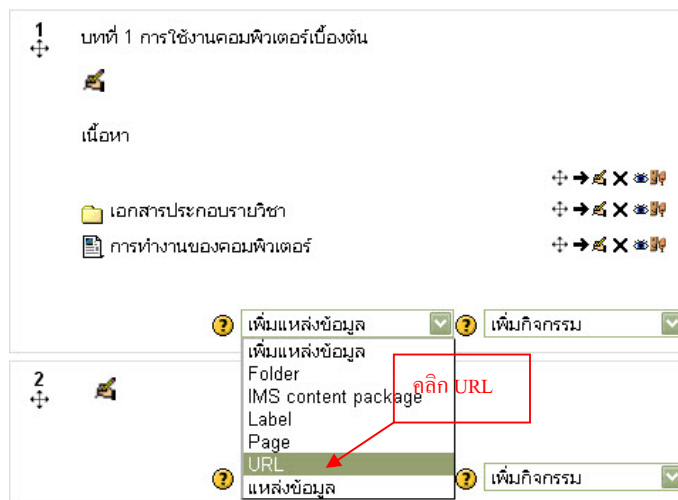


6. เมื่อคลิกที่ Page จะแสดงเนื้อหาที่สร้างไว้



การเพิ่มแหล่งข้อมูล URL เป็นการสร้างลิงค์ไปยังเว็บไซต์ที่เกี่ยวข้อง

1. คลิกเพิ่มแหล่งข้อมูล จากนั้นเลือก “URL”



2. ใส่ชื่อ

3. ใส่คำอธิบาย

4. ใส่ URL จากนั้นคลิกปุ่ม Save and return to course ด้านล่าง

ชื่อ* สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ 2

Description*
 เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า
 B I U ABC X x
 สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
 3
 พาท: p
 ใช้โค้ด HTML

Content
 External URL* http://itc.nida.ac.th 4

5. หน้ารายวิชาจะแสดงลิงค์ URL ที่สร้างขึ้นมา

1

บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

- เอกสารประกอบรายวิชา
- การทำงานของคอมพิวเตอร์
- สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

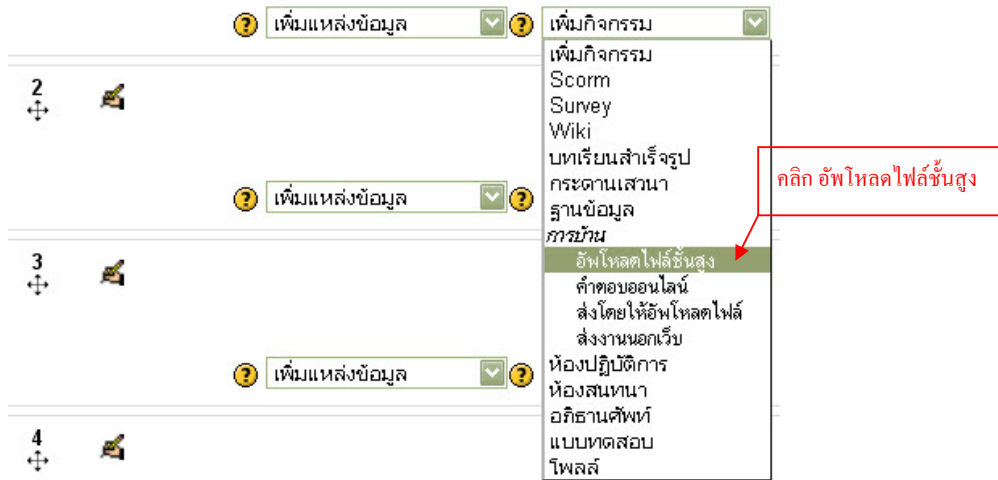
เพิ่มแหล่งข้อมูล เพิ่มกิจกรรม

การเพิ่มกิจกรรมการบ้าน สามารถสร้างการบ้านสามารถกำหนดให้ผู้เรียนสามารถส่งการบ้านได้หลายรูปแบบดังนี้

1. อัปโหลดไฟล์ชั้นสูง สามารถกำหนดให้ผู้เรียนส่งไฟล์การบ้านโดยอัปโหลดผ่านเว็บ โดย สร้างเงื่อนไขในการส่งการบ้านเพิ่มได้มากกว่าการส่งโดยให้อัปโหลดไฟล์แบบธรรมดา เช่น ผู้เรียนสามารถลบไฟล์ที่ส่งได้
2. คำตอบออนไลน์ ผู้เรียนสามารถทำการบ้านที่ผู้สอนมอบหมายในรายวิชาได้ผ่านเว็บ โดยระบุคำตอบและบันทึกลงในหน้าการบ้านที่ส่ง
3. ส่งโดยให้อัปส่งโดยให้อัปโหลดไฟล์ ผู้เรียนสามารถส่งไฟล์การบ้านโดยอัปโหลดผ่านเว็บได้แต่ไม่สามารถลบไฟล์
4. ส่งงานนอกเว็บ จะแสดงผลให้เห็นเฉพาะหัวข้อการบ้าน แต่ไม่สามารถส่งการบ้านผ่านเว็บ

การเพิ่มกิจกรรมการบ้านแบบอัปโหลดไฟล์ขั้นสูง

1. คลิกเพิ่มกิจกรรมการบ้าน จากนั้นเลือกรูปแบบ “อัปโหลดไฟล์ขั้นสูง”



2. หัวข้อการบ้าน --> ใส่ชื่อหัวข้อการบ้าน
3. รายละเอียด --> ใส่รายละเอียดการบ้านว่าให้ทำอะไร
4. กำหนดการส่งการบ้าน --> กำหนดวันที่ และเวลาที่ให้ส่ง
5. คะแนนที่ได้ --> คะแนนเต็มของการบ้านชิ้นนี้

ทั่วไป

หัวข้อการบ้าน* รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

รายละเอียด*

เลือกตัวอักษร - ขนาดตัวอักษร - ย่อหน้า

B I U ABC X₁ X₂ [Text formatting icons]

ให้เ้าักศึกษาทำรายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

3

พาท: p

ใช้โค้ด HTML

ส่งได้ตั้งแต่ 2 กรกฎาคม 2012 09:00 เปิดการใช้งาน

กำหนดส่ง 16 กรกฎาคม 2012 16:00 เปิดการใช้งาน

ไม่รับการบ้านที่ส่งช้ากว่ากำหนด ไม่

คะแนนที่ได้

คะแนนที่ได้ 100

Grade category ไม่ระบุประเภท

6. อัปโหลดไฟล์ขั้นสูง --> กำหนดขนาดสูงสุดของไฟล์ที่ส่ง, การอนุญาตให้ลบไฟล์ที่ส่ง, จำนวนไฟล์ที่ให้อัปโหลด และการอนุญาตให้ผู้เขียนบันทึกข้อความถึงผู้สอน จากนั้นคลิกปุ่ม Save and return to course ด้านล่าง

อัปโหลดไฟล์ขั้นสูง

6 {

ขนาดสูงสุด 1 เมกะไบต์

Allow deleting ? ใช่

Maximum number of uploaded files ? 3

Allow notes ? ไม่

Hide description before available date ? ไม่

อีเมลแจ้งอาจารย์ ? ไม่

Enable "Send for marking" button ? ใช่

การตั้งค่าโมดูลปกติ

Group mode ? เรียนรวมกันไม่แบ่งกลุ่ม

มองเห็นได้ แสดง

ID number ?

คลิก Save and return to course

Save and return to course Save and display ยกเลิก

7. หน้ารายวิชาจะแสดงการบ้าน ที่สร้างขึ้น

1

บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

เอกสารประกอบรายวิชา

การทำงานของคอมพิวเตอร์

สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

เพิ่มแหล่งข้อมูล

เพิ่มกิจกรรม

การส่งการบ้านสำหรับผู้เรียน

1. หลังจากผู้เรียนล็อกอิน และเข้าสู่รายวิชา คลิกหัวข้อการบ้าน

1 บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

เอกสารประกอบรายวิชา

การทำงานของคอมพิวเตอร์

สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

2. คลิก Upload File

ให้นักศึกษาทำรายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

ส่งได้ตั้งแต่:	จันทร์, 2 กรกฎาคม 2012, 09:00AM
กำหนดส่ง:	จันทร์, 16 กรกฎาคม 2012, 04:00PM

Submission draft

No files submitted yet

คลิก Upload files

Upload files

3. คลิกปุ่ม Add...

คลิกปุ่ม Add...

อัปโหลดไฟล์

Add...

สร้างแฟ้ม

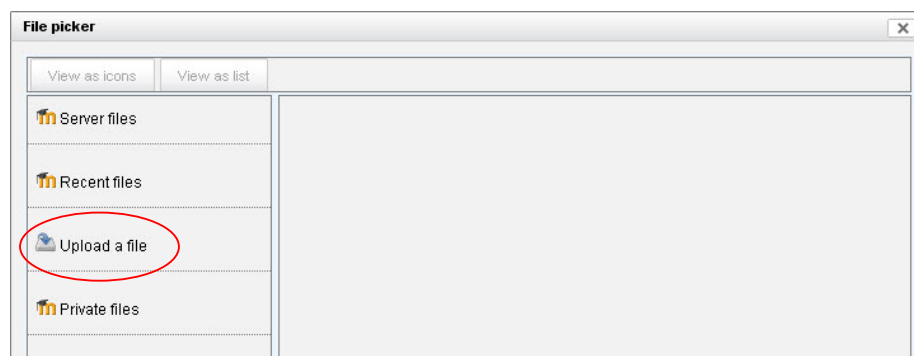
Maximum size for new files: 1 เมกะไบต์

No files attached

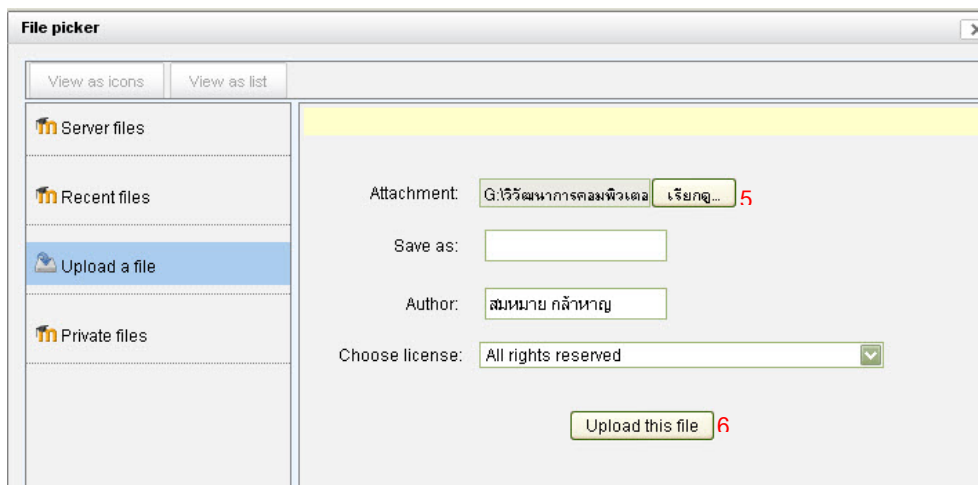
บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ยกเลิก

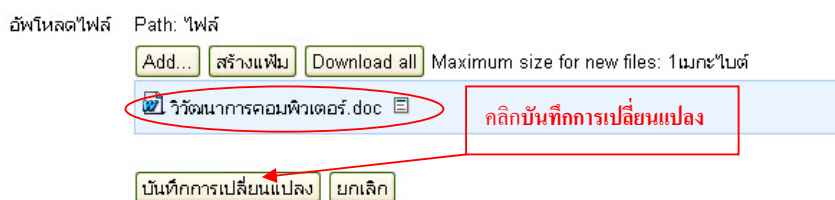
4. คลิก Upload a file



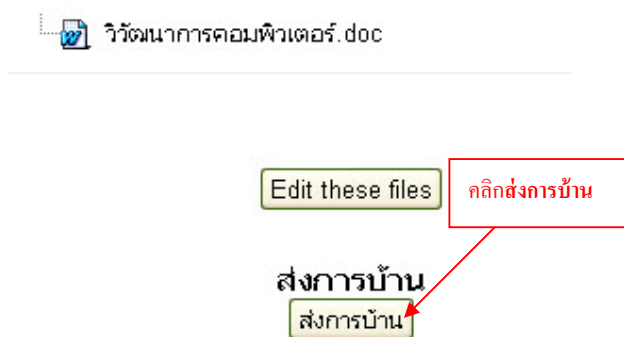
5. คลิกเรียกดู เพื่อเลือกไฟล์การบ้าน ในส่วน Attachment :
6. คลิก Upload this file



7. จะแสดงไฟล์การบ้านที่จะส่ง จากนั้นคลิกปุ่มบันทึกการเปลี่ยนแปลง



8. คลิกปุ่มส่งการบ้าน



9. คลิกปุ่มขั้นต่อไป




10. จะแสดงการบ้านที่ส่ง

ให้นักศึกษาทำรายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

ส่งได้ตั้งแต่:	จันทร์, 2 กรกฎาคม 2012, 09:00AM
กำหนดส่ง:	จันทร์, 16 กรกฎาคม 2012, 04:00PM

การบ้านที่ส่ง

 วิวัฒนาการคอมพิวเตอร์.doc





Assignment was already submitted for marking and can not be updated

การตรวจและให้คะแนนการบ้าน


1. คลิกการบ้านในหน้ารายวิชา

1 บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

-  เอกสารประกอบรายวิชา
-  การทำงานของคอมพิวเตอร์
-  สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
-  รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

- จะแสดงหน้าการบ้านพร้อมแสดงรายละเอียดของการบ้าน มุมบนซ้ายจะมีลิงค์แสดงจำนวนการบ้านที่ส่งทั้งหมด จากนั้นคลิกลิงค์เพื่อไปยังหน้าการบ้านที่ส่ง


 ๑ การบ้านที่ส่งทั้งหมด

ให้นักศึกษาทำรายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

ส่งได้ตั้งแต่:	จันทร์, 2 กรกฎาคม 2012, 09:00AM
กำหนดส่ง:	จันทร์, 16 กรกฎาคม 2012, 04:00PM

3. จะแสดงการบ้านที่ส่งทั้งหมด

คลิกคะแนนที่ได้

ชื่อ / บานสกุล ↓	คะแนนที่ได้	ความคิดเห็น	แก้ไขครั้งสุดท้าย (การบ้านที่ส่ง)	แก้ไขครั้งสุดท้าย (คะแนนที่ได้)	สถานะ
สมเจตน์ รักเรียน	-		 วิวัฒนาการคอมพิวเตอร์.doc จันทร์, 9 กรกฎาคม 2012, 01:57PM		คะแนนที่ได้

4. คลิกคะแนนที่ได้เพื่อให้คะแนนการบ้าน

5. จะแสดงหน้าให้คะแนน และแสดงความคิดเห็นที่มีต่อการบ้าน สามารถให้คะแนน,แสดงความคิดเห็นต่อการบ้าน หรืออัปโหลดไฟล์ความคิดเห็น จากนั้นคลิกปุ่มบันทึกการเปลี่ยนแปลง

คะแนน

คะแนนที่ได้: 85 / 100

Current grade in gradebook: -

Feedback

ความเห็นที่มีต่องาน:

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

การมีรูปภาพประกอบ

พาท: p

ใช้โค้ด HTML

Response files: Add... สร้างเพิ่ม Maximum size for new files: 1 เมกะไบต์

No files attached

คลิกบันทึกการเปลี่ยนแปลง

บันทึกการเปลี่ยนแปลง บันทึกและต่อไป ต่อไป ยกเลิก

6. จะกลับมาหน้าการบ้านที่ส่งและแสดงคะแนนที่ให้

ชื่อ / นามสกุล ↓	คะแนนที่ได้	ความคิดเห็น	แก้ไขครั้งสุดท้าย (การบ้านที่ส่ง)	แก้ไขครั้งสุดท้าย (คะแนนที่ได้)	สถานะ
สมเจตน์ รักเรียน	85 / 100	คาร...	<ul style="list-style-type: none"> • วิวัฒนาการคอมพิวเตอร์.doc จันทร์, 9 กรกฎาคม 2012, 01:57PM	จันทร์, 9 กรกฎาคม 2012, 02:40PM	อัพเดท

การสร้างแบบทดสอบ

1. คลิก “เพิ่มกิจกรรม” และเลือก “แบบทดสอบ”

เพิ่มแหล่งข้อมูล

1 บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

- เอกสารประกอบรายวิชา
- การทำงานของคอมพิวเตอร์
- สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
- รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์

เพิ่มกิจกรรม

- เพิ่มกิจกรรม
- Scorm
- Survey
- Wiki
- บทเรียนสำเร็จรูป
- กระดานเสวนา
- ฐานข้อมูล
- ภายใน
- อัปโหลดไฟล์ชั้นสูง
- คำตอบออนไลน์
- ส่งโดยให้อัปโหลดไฟล์
- ส่งงานนอกเว็บ
- ห้องปฏิบัติการ
- ห้องสนทนา
- อภิธานศัพท์
- แบบทดสอบ
- โพลล์

เพิ่มแหล่งข้อมูล

เพิ่มกิจกรรม

- ตั้งชื่อแบบทดสอบ
- ใส่คำอธิบาย

ทั่วไป

ชื่อ* แบบทดสอบที่ 1 ?

คำนำ

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B I U ABC x² x³ [Icons]

แบบทดสอบก่อนเรียน บทที่ 1

3

พท: p

- กำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับการทำข้อสอบ จากนั้นคลิกปุ่ม Save and display ด้านล่าง

วันที่สามารถทำแบบทดสอบ 10 กรกฎาคม 2012 10:20 เปิดการใช้งาน

วันที่หมดอายุให้ทำแบบทดสอบ 10 กรกฎาคม 2012 10:20 เปิดการใช้งาน

ทดสอบ

ให้เวลา 0 นาที เปิดการใช้งาน

จำนวนครั้งที่ให้ตอบ ไม่จำกัด

วิธีตัดเกรด คะแนนสูงสุด

คะแนนที่ได้

Grade category ไม่ระบุประเภท

Layout

Question order As shown on the edit screen

New page Every question

Question behaviour แสดงตัวเลือกที่สูง

สลับคำตอบหรือสลับภายในคำ ใช่

ถาม ?

ใหม่ปรับเปลี่ยน ? ใช่

- คลิกคลิก Create a new question... เพื่อสร้างคำถามแรก

กำลังแก้ไขแบบทดสอบ: แบบทดสอบบทที่ 1 ? The basic ideas of quiz-making

Total of grades: 0.00 | Questions: 0 | Quiz open (closes 17/07/2012 13:45)

Maximum grade: 100.00 บันทึก

หน้า 1

Empty page

Add a question ... Add a random question ...

Add page here

กำลังแก้ไขแบบทดสอบ Order and paging

Question bank contents

[ย้อน]

ประเภท: Default for test001

The default category for questions shared in context 'test001'.

Select a category: Default for test001

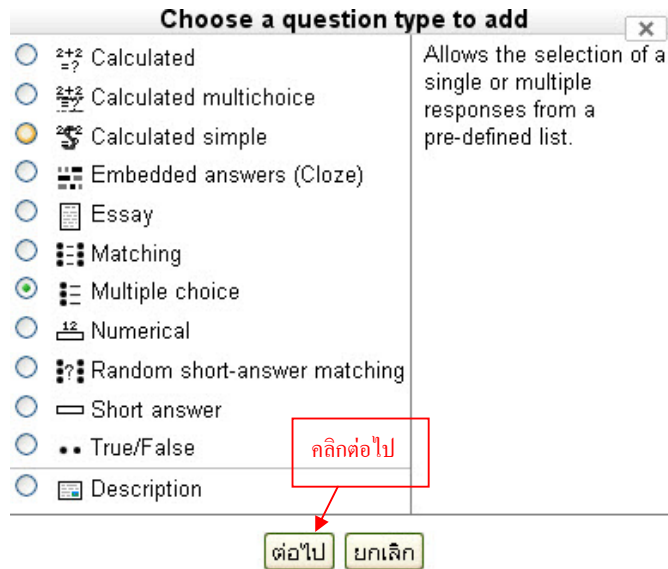
Create a new question ...

แสดงคำถามจากประเภทย่อยด้วย

แสดงคำถามเก่า

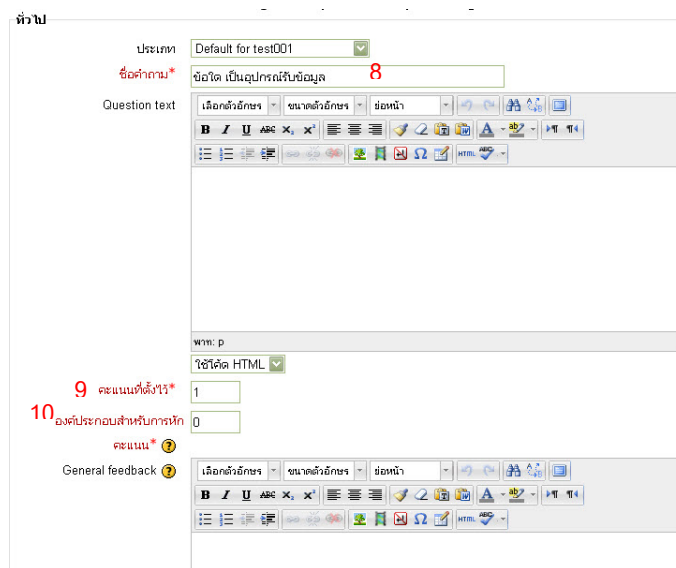
คลิก Create a new question

6. คลิกเลือกประเภทแบบทดสอบ ซึ่งมีทั้งแบบทดสอบปรนัย แบบอัตนัย แบบจับคู่ แบบเติมคำในช่องว่าง แบบถูก/ผิด



7. หลังจากเลือกแบบทดสอบ คลิกปุ่มต่อไป

8. ใส่ชื่อคำถาม



9. ใส่คะแนนในแต่ละข้อ
10. ถ้าตอบผิดหักคะแนนเท่าไร ถ้าไม่หักคะแนนใส่ 0
11. กำหนดเล็กคำตอบได้หลายข้อ หรือ ข้อเดียว
- 12.เลือกรูปแบบของหัวข้อคำตอบ
13. ใส่คะแนนสำหรับข้อที่ถูก
14. ใส่ feedback หลังจากตอบ

11 One or multiple answers?

Shuffle the choices?

12 Number the choices?

Choice 1

คำตอบ

คะแนนที่ได้

Feedback

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC x₂ x₃ [List Icons]

ลูกต้องคะ

พาท: p

ใช้โค้ด HTML

15. ข้อที่เหลือใส่คำตอบลงไป และในส่วนคะแนนจะไม่มี

Choice 2

คำตอบ

คะแนนที่ได้

Feedback

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC x₂ x₃ [List Icons]

ผิดคะ

พาท: p

ใช้โค้ด HTML

Choice 3

คำตอบ

คะแนนที่ได้

Feedback

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร ย่อหน้า

B *I* U ABC x₂ x₃ [List Icons]

ผิดคะ

16. เมื่อใส่คำตอบจนครบทุกข้อ คลิกปุ่มบันทึกการเปลี่ยนแปลงด้านล่าง

17. ดึงเลือกคำถาม จากนั้นคลิกเพิ่มเข้าไปในแบบทดสอบ

กำลังแก้ไขแบบทดสอบ: แบบทดสอบบทที่ 1 ? The basic ideas of quiz-making
 Total of grades: 0.00 | Questions: 0 | Quiz open (closes 17/07/2012 13:45)
 Maximum grade: 100.00 บันทึก

หน้า 1

Empty page

Add a question ...
Add a random question ... ?

Add page here

Question bank contents

[\[ซ่อน\]](#)

ประเภท: Default for test001
 The default category for questions shared in context 'test001'.

Select a category:
 Default for test001 (1) ▼

Create a new question ...

T ↓ คำถาม

☰ ข้อใด เป็นอุปกรณ์รับข้อมูล ?

รวมที่เลือก:
 ◀ เพิ่มเข้าไปในแบบทดสอบ

ลบ ย้ายไปยัง >>

Default for test001 (1) ▼

คลิกเพิ่มเข้าไปในแบบทดสอบ

18. แบบทดสอบจะมีคำถามเพิ่มเข้ามา 1 ข้อ

กำลังแก้ไขแบบทดสอบ: แบบทดสอบบทที่ 1 ? The basic ideas of quiz-making
 Total of grades: 2.00 | Questions: 2 | Quiz open (closes 17/07/2012 14:45)
 Maximum grade: 100.00 บันทึก

หน้า 1

1 ข้อใด เป็นอุปกรณ์รับข้อมูล ? คะแนนที่ได้ : 1 บันทึก

☰ Multiple choice ?

Add a question ... Add a random question ... ?

19. เพิ่มคำถามข้อที่ 2 จนครบทุกข้อ โดยทำตามขั้นตอนที่ 5-17

20. จากนั้นคลิกกลับมาที่รายวิชา

หน้าหลัก > วิชาเรียนของฉัน > test001 > หน้า 1 > แบบทดสอบบทที่ 1 > แก้ไขแบบทดสอบ

Navigation

- หน้าหลัก
 - My home
 - Site pages
 - My profile
 - วิชาเรียนของฉัน
 - test001
 - นักเรียนและผู้สนใจ
 - รายงาน
 - General
 - หัวข้อ 1
 - เอกสารประกอบการเรียน วิชา
 - การทำงานของคอมพิวเตอร์
 - สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - รายงานเกี่ยวกับ วิชาและการของคอมพิวเตอร์
 - แบบทดสอบบทที่ 1
 - ข้อมูล
 - ผลสอบ

กำลังแก้ไขแบบทดสอบ: แบบทดสอบบทที่ 1 ? The basic ideas of quiz-making
 Total of grades: 2.00 | Questions: 2 | Quiz open (closes 17/07/2012 13:45)
 Maximum grade: 100.00 บันทึก

หน้า 1

1 ข้อใด เป็นอุปกรณ์รับข้อมูล ? คะแนนที่ได้ : 1 บันทึก

☰ Multiple choice ?

Add a question ... Add a random question ... ?

Add page here

หน้า 2

2 ข้อใดเป็นหน่วยรับข้อมูล ? คะแนนที่ได้ : 1 บันทึก

☰ Multiple choice ?

Add a question ... Add a random question ... ?

21. จะแสดงแบบทดสอบที่สร้างขึ้น

1 บทที่ 1 การใช้งานคอมพิวเตอร์เบื้องต้น

เนื้อหา

- เอกสารประกอบรายวิชา
- การทำงานของคอมพิวเตอร์
- สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ
- รายงานเกี่ยวกับวิวัฒนาการของคอมพิวเตอร์
- แบบทดสอบบทที่ 1**

Icons for each item: +, -, X, eye, lock, etc.

การทำแบบทดสอบสำหรับผู้เรียน

1. หลังจากผู้เรียนล็อกอิน และเข้าสู่รายวิชา คลิกหัวข้อแบบทดสอบบทที่ 1
2. จะแสดงรายละเอียดแบบทดสอบ จากนั้นคลิกทำแบบทดสอบนี้

แบบทดสอบบทที่ 1

แบบทดสอบก่อนเรียนบทที่ 1

This quiz opened at อังคาร, 10 กรกฎาคม 2012, 01:45PM

This quiz will close at อังคาร, 17 กรกฎาคม 2012, 01:45PM

คลิกทำแบบทดสอบนี้

Grading method: คะแนนสูงสุด

ทำแบบทดสอบตอนนี้

3. คลิกเลือกคำตอบ จากนั้นคลิกส่งข้อนี้

1 ข้อใด เป็นอุปกรณ์รับข้อมูล

คะแนน: --/1.00

เลือกคำตอบเดียว

- a. คีย์บอร์ด
- b. จอภาพ
- c. เครื่องพิมพ์
- d. ลำโพง

คลิกต่อไป

ส่งข้อนี้

ต่อไป

4. จะแสดงผล จากนั้นคลิกปุ่มต่อไป เพื่อทำข้อต่อไป

1 ข้อใด เป็นอุปกรณ์รับข้อมูล

คะแนน: 1.00/1.00 เลือกคำตอบเดียว ถูกต้องค่ะ

a. คีย์บอร์ด ✓

b. จอภาพ

c. เครื่องพิมพ์

d. ลำโพง

คลิกต่อไป

ส่งข้อนี้

ถูกต้อง คะแนนที่ได้ : 1.00/1.00.

ต่อไป

5. ผู้สอนสามารถดูสรุปผลสอบของผู้เรียนได้ โดยหลังจากผู้สอนล็อกอิน และเข้าสู่รายวิชา คลิกหัวข้อแบบทดสอบบทที่ 1

แบบทดสอบบทที่ 1

แบบทดสอบก่อนเรียนบทที่ 1

This quiz opened at อังคาร, 10 กรกฎาคม 2012, 02:45PM

This quiz will close at อังคาร, 17 กรกฎาคม 2012, 02:45PM

Grading method: คะแนนสูงสุด

คลิก Attempts Attempts: 2

Preview quiz now

6. คลิก Attempts

7. จะแสดงรายละเอียดผลสอบนักศึกษาทั้งหมด

Attempts: 2

Regrade all Dry run a full regrade

Showing graded and ungraded attempts for each user. The one attempt for each user that is graded is highlighted. The grading method for this quiz is คะแนนสูงสุด.

Download table data as a comma separated values text file

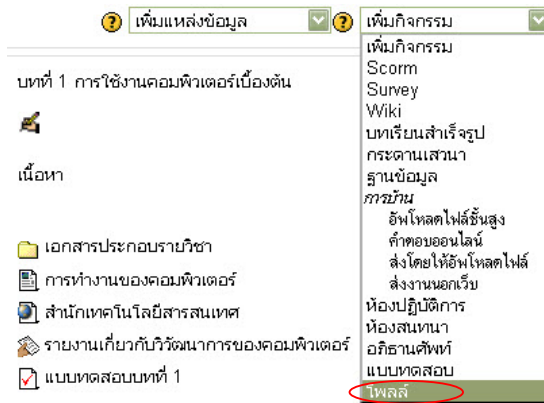
	ชื่อ / นามสกุล	เริ่มเมื่อ	ทำเสร็จเมื่อ	เวลาที่ใช้	#1	#2	คะแนน/100.00
					--/50.00	--/50.00	
<input type="checkbox"/>	สมเจตน์ ธิกร Review attempt	10กรกฎาคม 2012 02:54 PM	10กรกฎาคม 2012 03:04 PM	10 นาที 17 วินาที	50.00 ✓	0.00 X	50.00
<input type="checkbox"/>	สมรักษ์ ยิ้มเข้ม Review attempt	10กรกฎาคม 2012 03:23 PM	10กรกฎาคม 2012 03:24 PM	34 วินาที	50.00 ✓	50.00 ✓	100.00
	Overall average				50.00	25.00	75.00

เลือกทั้งหมด / ไม่เลือกทั้งหมด

Regrade selected attempts Delete selected attempts

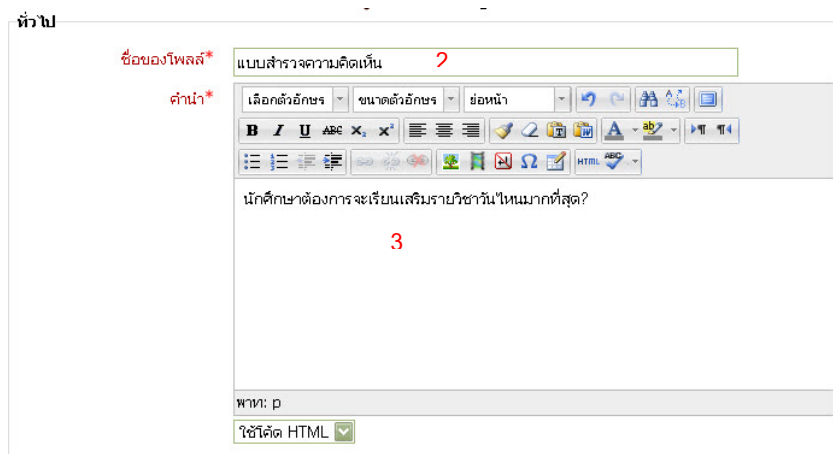
การสร้างโพลล์ หรือแบบสำรวจความคิดเห็น

1. คลิก “เพิ่มกิจกรรม” และเลือก “โพลล์”



2. ใส่ชื่อของโพลล์

3. ใส่รายละเอียดคำถาม



4. ในส่วน Option ใส่รายละเอียดคำตอบ

Option 1

Option ? วันจันทร์

จำกัด 0

Option 2

Option ? วันพุธ

จำกัด 0

Option 3

Option ? วันศุกร์

จำกัด 0

Option 4

Option ?

จำกัด 0


5. ตั้งค่าเบ็ดเตล็ด


การตั้งค่าเบ็ดเตล็ด


โหมดแสดงผล	แสดงในแนวตั้ง
สามารถดูผลลัพธ์ของโพลส์ได้	แสดงผลลัพท์ตลอดเวลา
แสดงผลแบบสลับ	ให้ดูผลลัพธ์โดยไม่ระบุชื่อของผู้เลือก
อนุญาตให้โพลส์มีการอัปเดต	ไม่
แสดงคอลัมน์สำหรับผู้ไม่ตอบค่า	ไม่

ถาม

- หลังจากใส่รายละเอียดคำตอบครบทุกข้อ คลิกปุ่ม Save and return to course
- จากนั้นคลิกกลับมาที่รายวิชา
- จะแสดงแบบสำรวจความคิดเห็นที่สร้างขึ้น

 กระดานข่าว

 กระดาน ความ-ตอบ

 ? แบบสำรวจความคิดเห็น

การทำแบบสำรวจความคิดเห็นสำหรับผู้เรียน

- หลังจากผู้เรียนล็อกอิน และเข้าสู่รายวิชา คลิกหัวข้อแบบสำรวจความคิดเห็น
- จะแสดงรายละเอียดแบบสำรวจ คลิกเลือกรายการที่ต้องการ
- คลิกบันทึกผลการเลือก

นักศึกษาต้องการ จะเรียนเสริมรายวิชาวันไหนมากที่สุด?

- วันจันทร์
 วันพุธ
 วันศุกร์

บันทึกผลการเลือก

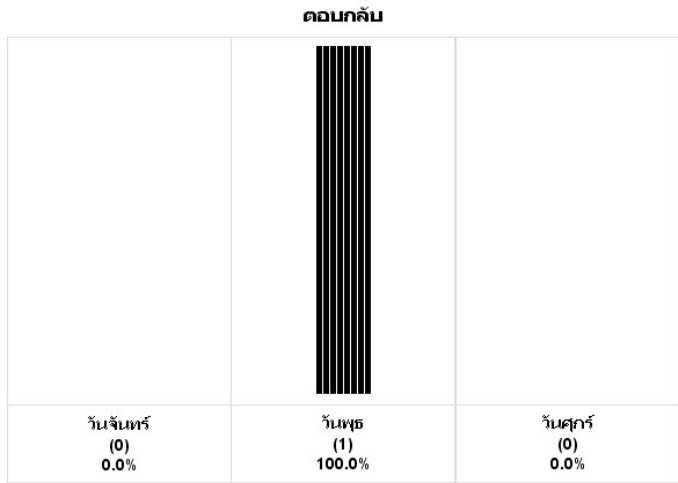
ตอบกลับ

วันจันทร์ (0) 0.0%	วันพุธ (0) 0.0%	วันศุกร์ (0) 0.0%
--------------------------	-----------------------	-------------------------

- หลังจากคลิกบันทึกผลการเลือก จะแสดงรายละเอียดการเลือก

นักศึกษาต้องการจะเรียนเสริมรายวิชาวันไหนมากที่สุด?

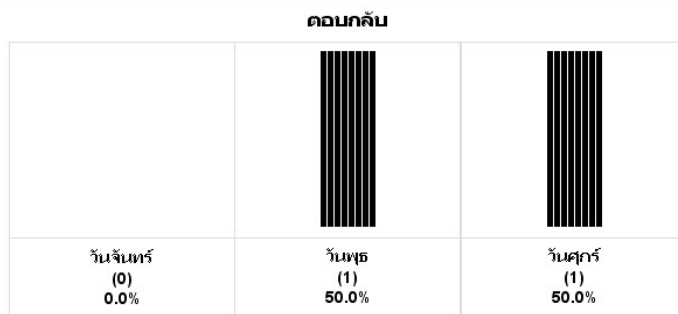
ตัวเลือกของคุณ: วันพุธ



5. เมื่อนักศึกษาคนที่ 2 ทำแบบสำรวจจะแสดงผล

นักศึกษาต้องการจะเรียนเสริมรายวิชาวันไหนมากที่สุด?

ตัวเลือกของคุณ: วันศุกร์



ดูผลใครตอบอะไรบ้าง

1. คลิกหัวข้อแบบสำรวจความคิดเห็น

กระดานข่าว

กระดาน ถาม-ตอบ

? แบบสำรวจความคิดเห็น

2. คลิกดูเสียงตอบรับมุมมองบนขวา

ดูเสียงตอบรับทั้งหมด 3 คน

นักศึกษาต้องการจะเรียนเสริมรายวิชาวันไหนมากที่สุด?

3. จะแสดงรายชื่อ และรายการที่เลือก

ตอบกลับ

วันจันทร์ (0)	วันพุธ (2)	วันศุกร์ (1)
	<input type="checkbox"/>  สมรักษ์ ยิ้มแย้ม	<input type="checkbox"/>  สมเจตน์ รักเรียน
	<input type="checkbox"/>  สมควร ใจดี	

เลือกทั้งหมด / ยกเลิกการเลือกทั้งหมด รวมทั้งเลือก

Choose an action ...

ดาวน์โหลดในรูปแบบ ODS

ดาวน์โหลดรูปแบบตาราง Excel

ดาวน์โหลดรูปแบบตัวหนังสือ

4. สามารถดาวน์โหลดผลเก็บไว้ในรูปแบบตาราง Excel โดยคลิกปุ่ม ดาวน์โหลดรูปแบบตาราง Excel
5. จะแสดงต่างให้เลือกจะเปิดหรือจะบันทึก
6. จากนั้นคลิกปุ่ม ตกลง

