การจัดการเนื้อหารายวิชา (การเพิ่มผู้เรียนในรายวิชา)

การจัดการรายวิชา สามารถจัดการง่ายด้วยการกดปุ่ม ที่มีคำว่า "แก้ไข" ส่วนการเพิ่มผู้เรียนใน ้รายวิชาทำได้ 2 วิธี คือ 1) การเพิ่มโดยผู้สอนเลือกผู้เรียน 2) การเพิ่มโดยให้ผู้เรียนเข้าสมัครเรียนใช้รหัสผ่าน เข้ารายวิชา

วิธีที่ 1 การเพิ่มโดยผู้สอนเลือกผู้เรียน

- 1. เลือก This Course
- 2. เลือก Participants (ผู้เข้าร่วมหรือผู้เข้าเรียน)



คำอธิบาย

หมายเลข 2 คือ Assign role ให้เลือกประเภทผู้ใช้งาน (นักเรียน) หมายเลข 3 คือ ไม่จำกัดเวลา หมายเลข 4 คือ Enrol Users เพื่อยืนยันการเพิ่มผู้เรียน

หมายเลข 1 คือ Select user ให้พิมพ์ชื่อผู้เรียนที่ต้องการเพิ่ม

(T



คำอธิบาย

หมายเลข 1 คือ **ข้อความคำเชิญ เพื่อให้ผู้เรียนเข้าสมัคเรียน** หมายเลข 2 คือ **รหัสผ่านสำหรับเข้าสมัครเรียนรายวิชา** หมายเลข 3 คือ **ช่วงเวลาที่เข้าสมัคเรียน เริ่มต้น/หมดเขต** หมายเลข 4 คือ **ข้อความแสดงการอธิบายเพิ่มสำหรับผู้สอน** หมายเลข 5 คือ Add methodเพื่อเพิ่มการตั้งค่าแบบสมัคร

🗁 > รายวิชาทั้งหมด > โรงเรียนสาธิด มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์ > 1/62วิทย์คำนวณประถม > สมัครเข้าเป็นนักเรียนในวิชานี้ > Enrolment options
Enrolment options
🞲 วิทยาการคำนวนระดับประถม อาจารย์: ผู้ช่วยสอน อาจารย์ ดร.สมเกียรติ เพ็ชรมาก
∽ สมัครเข้าเรียนรายวิชา
Enrolment key
Enrol me

*** เมื่อสมัครเข้าระบบได้จะแสดงตามภาพ

	🌲 🗪 😵 Thai (th) 🌕 นุษาจี บุญเกต 🗸
🛞 srav ^{Online Learning} วิทยาการคำนวนระดับปร	Search Courses Q
🖷 Home 🛭 🙊 Dashboard 🏾 🛗 Events 🚔 My Courses 🛔 This course	🧮 Hide blocks 💉 Standard view
🗁 > รายวัยาเร็ดและ > โรงเรียนสาธิด มหาวิทยาลัยรายลัญสุรินทร์ > 1/62วิทย์สำนวณประณ	
Your progress 🕲	+ Navigation
ยินดีต้อนวับผู้เรียนทุกคน สวัสด์ผู้จับหาุกคน ยิงคัณหับสุการกับการสอน ในรายวิชาวิทยาการสำนวณในระดับประณศึกษา ประจำกาลเรียงที่ 1/2562 อาจารย์ดีใจที่ได้หมางการทุกคน ซึ่งต้มเป็นปได้วยหลัง ศักยาท และความ สนใจในการที่ขนาวสอนแบบอนไลน์ จึงขอให้เก็บพลังหล่านี้ นำไปใช่ประโยชน์ในโอกแหลาวหรียบรู้ตออดไป โดยการเรียงที่งหลงแบบสปัย 4 หัวช่อ ซึ่งในแต่อะหัวช่อจะมีเนื่อหา แบบพลสอบ และด้างกรม ที่ให้ผู้ เรียงทุกดนได้ศึกษาและปฏิบัติ	 แหล่างgatubii Dashboard หน่านอกของขึ้นใช่หลั หน่านองเป็นใช่หลั วิชาเร็บสนองอื่น รางบริชาเพื่อหมองอื่น รางบริชาเพื่อหมองอื่น รางบริชาเพื่อหมองอื่น โรงเรียนแล้งติดมหาวิทยาลโยรายที่อยู่ส่วนหรั โรงเรียนแล้งติดมหาวิทยาลโยรายที่อยู่ส่วนหรั
📀 ห้องสนหนากผู้แประจำรายวิชา	▶ นักเรียนและผู้สนใจ
กิจกรรมที่ 1 ภาพรวมหลักสูตร - การแก้ปัญหา / การใช้เหตุผลเชิงตรรกะ	T Badges ▲ Competencies □ πτωκυγίσκυπ Φ
อัลกอริทึมในชีวิตประจำวัน	⊁ัยบดลองนรมยุเรยนทุกคน กิจกรรมที่มีภาพรรมหงลักสูตร - การแก้ปัญหา / การ) ไม้
เขียนโปรแกรมโดยไม่ใช้คอมพิวเตอร์	 ▶ เรียนไปรแกรมโดยไม่ไร้เองคือมพิวเตอร์ ▶ Block Programming ▶ discrete set for a set of the set