# ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์

**ว.คณ.791 (206791) สัมมนาคณิตศาสตร์ 1 1(1-0-2)**

**เงื่อนไขที่ต้องผ่านก่อน** ไม่มี

# คำอธิบายลักษณะกระบวนวิชา

 สัมมนาโดยนักศึกษาในหัวข้อที่น่าสนใจทางคณิตศาสตร์ ทั้งเชิงทฤษฎีและประยุกต์

# วัตถุประสงค์กระบวนวิชา

 นักศึกษาสามารถอภิปราย และนำเสนอหัวข้อที่น่าสนใจทางคณิตศาสตร์ทั้งเชิงทฤษฎี

และประยุกต์

# เนื้อหากระบวนวิชา จำนวนชั่วโมงบรรยาย

สัมมนาโดยนักศึกษาในหัวข้อที่เป็นปัจจุบันทางคณิตศาสตร์ 15

 **รวม 15**

กระบวนวิชานี้ได้ผ่านความเห็นชอบจากที่ประชุมกรรมการบัณฑิตศึกษา ประจำคณะวิทยาศาสตร์ ในการประชุมครั้งที่………….…… เมื่อวันที่………. เดือน………..……..พ.ศ…….……….. กำหนดให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2549 เป็นต้นไป

 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มงคล รายะนาคร)
 คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

 วันที่………เดือน……………..พ.ศ…………

# Department of Mathematics Faculty of Science

**MATH 791 (206791) SEMINAR IN MATHEMATICS I 1(1-0-2)**

**Prerequisite** Graduate standing

**Course Descriptions**

 Seminars presented by students on interesting topics in theoretical and applied mathematics.

## Course Objectives

Students will be able to discuss and present on interesting topics in theoretical and applied mathematics.

**Course Contents No. of Lecture Hours** Presented by students on the current topics in Mathematics15
 **Total 15**