



ตารางเวลาวิชาสัมมนาระดับบัณฑิตศึกษา
รายวิชา คม691 คม694 คม790 คม792 และคม793
สาขาวิชาเคมีประยุกต์ และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนาโน
ประจำภาคการศึกษาที่ 1/2558
ณ ห้อง 2314 อาคาร 60 ปี ชั้น 3
เวลาสัมมนา 9.30 – 12.00 น.

ผู้เข้าร่วมสัมมนา

อาจารย์/นักศึกษา	รายการ/จำนวน
นักศึกษาระดับปริญญาโท และปริญญาเอก	วิชา (จำนวนคนลงทะเบียน) รายชื่อ 691 (2 คน) นายพีรณัฐ ไชยราช, นางสาวศศิธร พรพมา 694 (2 คน) นายตึก อัยรัมย์, นายนนทนนท์ กอบุดร 790 (1 คน) นางสาววันวิสาข์ มูลหล้า 792 (2 คน) นางสาวประจวบเนตร เกตุวงศ์, นายอาทิตย์ วรรณเวก 793 (1 คน) นายศุภวุฒิ ศิริเกษ รวม 8 คน (8 คนลงทะเบียน)
นักศึกษาระดับปริญญาโท นักศึกษาระดับปริญญาเอก	5 คน (ริมฤทัย, สุพรรณษา, กาญจน์กมล, อภิญญา, พิมพ์ชนก) 2 คน (จิราพร, พงศ์เทพ)
อาจารย์บัณฑิตศึกษา	14 ท่าน

นศ. ที่ลงทะเบียนนิพนธ์และดุษฎีนิพนธ์ 1/2558

คม696 6 นก. 2 คน (ตึก, นนทนนท์)

คม697 1 นก. 4 คน (ริมฤทัย, สุพรรณษา, กาญจน์กมล, อภิญญา)

คม891 6 นก. 1 คน (อาทิตย์)

คม892 6 นก. 2 คน (ศุภวุฒิ, ประจวบเนตร)

คม894 1 นก. (จิราพร)

คม895 1 นก. (พงศ์เทพ)

ส่งรายงานความก้าวหน้า ภายใน ศ. 11 ธ.ค. 58 ก่อน 16.00 น. ตามแบบฟอร์มของบัณฑิตวิทยาลัยและแบบฟอร์มของหลักสูตร



ปฏิทินกิจกรรม ระดับบัณฑิตศึกษา ระหว่างวันที่ 12 ม.ค. 2558 – 17 พ.ค. 2558

ลำดับ ที่	ว-ต-ป เวลา	รายการ/ผู้ให้สัมมนา	Chairman
1	ส. 15 ม.ค. 58	-	-
2	ส. 17 ม.ค. 58	-	-
3	22 ส.ค. 58 9.30-12.00น.	อาจารย์ผู้ควบคุมพบปะนักศึกษาและแจกแจง การรายละเอียดวิชาสัมมนา	อ.ดร. ธาณินทร์ แต่งกวารัมย์ -อ.ดร. พิมพ์พร จันทร์ผง แซนเดอร์ส -อาจารย์ที่ปรึกษา -อาจารย์บัณฑิตศึกษา
4-7	--	--	-
8	28 ก.ย. – 4 ต.ค. 58	วันสอบกลางภาค	-
9-10	--	--	--
11-12	ส. 24, อา. 25 ต.ค. 58 ส. 31 ต.ค. อา. 1 พ.ย. 58	--วันสอบ Mid2--	
13	7 พ.ย. 58 9.30 – 12.00 น.	1. ดร.พัชรี อินทนู (Guest speaker) 2. นนทนันท์ กอบุตร 3. ประดุงเนตร เกตุวงศ์ 4. ศุภวุฒิ ศิริเกษ	สุพรรณษา กัณทวงศ์ พิมพ์ชนก หลงชิน
14	14 พ.ย. 58 9.30 – 12.00 น.	1. ตึก อัยรัมย์ 2. วันวิสาข์ มูลห้ำ 3. อาทิตย์ วรรณเวก 4. พีรณัฐ ไชยราช	อภิญา ลือวัฒนานนท์ กาญจน์กมล สีนปักษา
15-16	--	--	--
17-18	30 พ.ย. – 13 ธ.ค. 58	-	--สอบ Final--



ระเบียบปฏิบัติวิชาสัมมนา

บทคัดย่อ (Abstract) ภาษาอังกฤษและภาษาไทย อยู่ในหน้าเดียวกัน พร้อมลายเซ็น อาจารย์ที่ปรึกษา ดูรูปแบบฟอร์มได้ที่หน้าเว็บไซต์สาขาวิชาเคมี

1. ตีตประกาศที่บอร์ดหน้าห้องสัมมนาชั้น 3 ตึก 60 ปี เป็นเวลาอย่างน้อย **ก่อนสัมมนา 5 วัน** (ช่วงวันจันทร์ 8.00 น. ถึง วันพุธ ก่อน 16.30 น.)

2. ลงทะเบียนโดยส่งอีเมลไปที่ chemists-mju-subscribe@yahoogroups.com
วิธีลงทะเบียนดูได้ที่

<http://www.science.mju.ac.th/chemistry/download/download.htm>

ส่งไฟล์ abstract ไปที่ chemists-mju@yahoogroups.com

(ช่วงวันจันทร์ 00.01 น. ถึง วันพุธ ก่อน 23.59 น.) ของสัปดาห์ที่จะนำเสนอ

Chairman ทำหน้าที่ดังนี้

1. ควบคุมการสัมมนาให้อยู่ในเวลา
2. นำไฟล์สไลด์ของวิทยากรหรือผู้สัมมนา ลงในคอมพิวเตอร์ เพื่อเตรียมความพร้อม
3. แจกแชนด์เข้าท์ของวิทยากรหรือผู้สัมมนา โดยวางไว้บนเก้าอี้ จำนวน 1 ชุด
4. เตรียมห้องสัมมนาให้พร้อม เช่น คอมพิวเตอร์ ไมค์ นาฬิกาจับเวลา ไฟ และเครื่องปรับอากาศ
5. เก็บความเรียบร้อยของห้องสัมมนา (จัดเก้าอี้ให้เป็นระเบียบ เก็บขยะในห้อง เปิด-ปิด เครื่องปรับอากาศ ระบบคอมพิวเตอร์ และเครื่องฉายภาพ ชนิดแอลซีดี)

การนำเสนอ (Presentation)

เวลาของการนำเสนอ คนละ 30 นาที (พูด 15 นาที, ตอบคำถาม 15 นาที) เป็นภาษาอังกฤษ

หัวข้อที่ต้องพูด

- Introduction
 - Aims and Scope
 - Experimental
 - Results & Discussion
 - Conclusion
- } เป็นการสัมมนาถึงความก้าวหน้าของงานวิจัย ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องทำวิจัยเพื่อให้มีผลความก้าวหน้าของงานวิจัยต่างจากครั้งที่ผ่านมา

รูปแบบการนำเสนอ

Power point หรือ แผ่นใส หรือ วิดีทัศน์

ภาษาที่ใช้ในการนำเสนอ

อังกฤษ

เอกสาร

บทคัดย่อ-เอกสารประกอบการบรรยาย (แบบ 4 หรือแบบ 6 หน้า)
แจกให้ผู้เข้าร่วมสัมมนา จำนวน 25 ชุด

การขาด-ลา

1. ไม่ควรขาด
2. การลาได้เพียง 1 ครั้ง แจ้งอาจารย์ที่ปรึกษาและอาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชาสัมมนา



การตั้งคำถาม

1. นักศึกษาผู้เข้าร่วมสัมมนาแต่ละท่าน ต้องตั้งคำถามอย่างน้อยคนละ 1 คำถามต่อสัปดาห์ จากจำนวนผู้นำเสนอ 3-4 คนต่อสัปดาห์
2. นักศึกษาต้องมีส่วนร่วม โดยการตั้งคำถาม ถ้าถามไม่ทันในเวลาให้เขียนคำถามลงในแบบประเมินรายวิชาสัมมนาระดับบัณฑิตศึกษา

คะแนนวิชาสัมมนา พิจารณาจาก 2 ส่วน จากผู้เข้าร่วมสัมมนา คือ คณาจารย์ และนักศึกษา

นักศึกษาที่ลงทะเบียนวิชาสัมมนาเป็นตัวสุดท้าย (คม694 (สัมมนา 4) และ คม795 (สัมมนา 6))

ต้องผ่านการนำเสนอระดับนานาชาติ ประเภทปากเปล่า

เกณฑ์คะแนนระดับ $S > 75\%$ สำหรับ คม69x

เกณฑ์คะแนนระดับ $S > 80\%$ สำหรับ คม89x



แบบประเมินรายวิชาสัมมนาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีการศึกษา 1/2558

ห้องสัมมนา สาขาวิชาเคมี อาคาร 60 ปี ชั้น 3 ห้อง 2314

ผู้ประเมิน อาจารย์.....

นักศึกษา ชื่อ-สกุล.....รหัสนักศึกษา.....

วันที่สัมมนา.....

ชื่อ สกุล คะแนนตาม ประเด็น (เต็ม 10)	1. Chairman		2. Speaker	3. Speaker	4. Speaker	5. Speaker
	1.....	2.....				
- ความตั้งใจและบุคลิกภาพ						
- ความน่าสนใจ						
- ความถูกต้องและทันสมัย						
- การตรงต่อเวลา						
- การตอบคำถาม						
- Abstract (เฉพาะ อาจารย์)						
เฉลี่ย						

คำถามเพิ่มเติม (กรณีเวลาไม่พอ)

.....

.....

.....

.....

.....

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....