

รายงานการประชุมติดตามโครงการครั้งที่ 17/2549
วันเสาร์ที่ 1 เดือนกรกฎาคม พ.ศ.2549 เวลา 10.00 - 12.00 น.

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

45380177	นายเชิดศักดิ์ เนียมอยู่	47363932	นายปรัชญา จันทร์คามิ
46361564	นายกมล ธีระกาญจน์	47363775	นายจักรพันธ์ หวาจ้อย
46363107	นายกิตติภูมิ สมศรี	47361639	นายพัฒนพงษ์ พุกษะวัน
46361705	น.ส.พรทิพย์ พันดี	47363841	นายณัฐพล ภูระหงษ์
46363230	นายธนภัทร เขี่ยมตาล	47361654	นางสาวรัตนา ตังมณี
46380247	นายเมคิน รุ่งโรจน์	47364153	นางสาวสุทธิดา กระต่ายทอง
46360137	น.ส.ศิริรัตน์ วรรณกุล	47363791	นางสาวจิราวรรณ จิโนเป็ง
46360079	นายพงศกร สุระธรรม	47363767	นายคณธิป แก้วกุลศรี
46360129	น.ส.ศยามล วงษ์ระวีรุ่งโรจน์	47363833	นายณัฐนันท์ เสนีวงศ์ ณ อยุธยา
46380194	นายศราวุฒิ ทองจันทร์	47364195	นายวัชรวิฑู คำใจ
46380030	น.ส.ปาริฉัตร ฉวีภัลยากุล	47364187	นายสุรศักดิ์ ชูจิตร
46380042	นายศุภกิจ เกษม	47364112	นายศราวุธ ปรารค์ทอง
46380055	น.ส.เนตรนภา พุทธสอน	47363742	นายกิตตินัน สระสวย
47363908	นางสาวนุชรี ศรีโคตร	47363916	นายบงการ ไชยตัน
47361589	นายทองศักดิ์ บุตรวงศ์	47364047	นางสาวรุ่งมณี จอมทอง
47363973	นายพิพัฒน์พงศ์ ศรีคมขำ	47364070	นางสาววาสนา นาฤ
47363981	นายภาณุ วัฒนวงศ์ไพบูลย์	47364146	นายสิทธิโชค ใจยอด
47361779	นายโอบาส ศัลยพงษ์	42360495	ณัฐวัชร กมุทชาติ
47363940	นายปราโมทย์ บุญประเสริฐ		

แจ้งเพื่อทราบ

- นิสิตคนใดที่ยังไม่มีหัวข้อให้ไปหาหัวข้อมาเสนออาจารย์ก่อนการสอบการภาคมีฉะนั้น อาจารย์จะไม่รับเป็นที่ปรึกษา
- นิสิตคนใดที่ยังลงตารางเวรเฝ้าห้อง IRPUS ไม่เรียบร้อยให้ไปปรับเปลี่ยนให้เรียบร้อยด้วย
- การใช้ห้อง IRPUS จะใช้กุญแจที่อาจารย์ให้เท่านั้น ถ้าใครมีเวรต้องมาเปิดห้องตอนเช้า ตอน 4 โมงครึ่งของวันก่อนเฝ้าเวรให้มารับกุญแจที่อาจารย์
- การทำโปรเจกของแต่ละกลุ่ม ควรทำให้มีความคืบหน้าทุกๆ สัปดาห์
- พี่ศิษษาติ เกิดสิทธิกุล เป็นรุ่นพี่เราที่ต้องการนิสิตฝึกงานและพนักงานเพิ่มที่บริษัท สนใจติดต่อที่ 0-1532-6889 และ 0-1907-1738 หรือ ที่อยู่ 19/79 หมู่ 18 ถ.ลำลูกกา ต.ลูกต อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี 12130

เรื่องทั่วไป

- เครื่องควบคุมอุณหภูมิและความชื้น กำลังเรียนวงจร Magnatic ที่ Same Design
- การสร้างต้นแบบ โพลีโนเมียลและเอ็กซ์โปรเนนเชียล ต้องไปศึกษาเรื่อง fixed model
- การบีบอัดข้อมูลอีซีจีโดยการใช้วิธีชีว-เลมเพล ได้ข้อมูลมาแล้ว แต่ต้องไปศึกษาเรื่องการนำข้อมูลมาประยุกต์ใช้
- การบีบอัดข้อมูลโดยการแปลงรูปเจแปคคีสคริตโคซาเยน ให้ไปรอนฮับแมนกับข้อมูลขนาดเล็กดูก่อนว่าโปรแกรมที่เขียนมานั้นถูกต้องหรือไม่
- เครื่องควบคุมอากาศแบบหลายหน่วย ให้ไปทำงานร่วมกันมากกว่านี้
- กลุ่มนุชรีกำลังหาหัวข้อ
- การควบคุมความเร็วรอบของเครื่องกำเนิดไฟฟ้าโดยการใช้ไอน้ำ กำลังศึกษาการทำงานของส่วนประกอบต่างๆ
- กราฟคุณลักษณะของเซลล์แสงอาทิตย์แต่ละชนิด กำลังหาข้อมูล
- กลุ่มของสุทธิดาหาให้หัวข้อ และเขียนขอบเขตมาเสนออาจารย์
- ศึกษาระบบไฟฟ้าจากเซลล์เชื้อเพลิง ได้ไปศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Cell เชื้อเพลิงมา
- ผลของสนามไฟฟ้าต่อการเจริญเติบโตของต้นสบู่ดำ ได้ไปศึกษาเกี่ยวกับต้นสบู่ดำเพิ่มเติม และอาจารย์แนะนำให้ไปหาข้อมูลจากบุคคลอื่นโดยผ่านทางอินเทอร์เน็ต
- การควบคุมความเร็วรอบมอเตอร์ด้วยวิธีอินเวอร์เตอร์ ต้องไปศึกษาการควบคุมมอเตอร์ โดยให้ไปหาวงจรมาทดลอง
- ศึกษาวิธีการแยกสัญญาณแบบเอ็มเอสเค ได้ไปศึกษา PCM อาจารย์จึงให้เตรียมมาอธิบายสัปดาห์หน้า

ผู้บันทึกการประชุม

อาจารย์ที่ปรึกษา

(นางสาว ศยามล วัชรนระรุ่งโรจน์)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ เข้มมน)