

ตารางเรียน SCID 101 วิทยาศาสตร์บูรณาการ

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2555 ห้อง SC3-401 วันอังคาร เวลา 08:30-11:20 (3 คาบ)

จำนวนนักศึกษา ทั้งหมด (SA) 77 คน

ครั้งที่	หัวข้อ	ผู้สอน
1	วิวัฒนาการและกระบวนการทางวิทยาศาสตร์	อ.เทียนทอง (งานการศึกษา)
2	เคมีกับการเปลี่ยนแปลงของโลก	อ.เอกสิทธิ์ (ภาควิชาเคมี)
3	เคมีกับการเปลี่ยนแปลงของโลก	อ.เอกสิทธิ์ (ภาควิชาเคมี)
4	เคมีกับการเปลี่ยนแปลงของโลก	อ.เอกสิทธิ์ (ภาควิชาเคมี)
5	โลกและอวกาศ	อ.เดวิด (ภาควิชาฟิสิกส์)
6	สิ่งมีชีวิตและพัฒนาการของสิ่งมีชีวิต (พันธุศาสตร์)	อ.สุรางค์ (ภาควิชาชีววิทยา)
7	สิ่งมีชีวิตและพัฒนาการของสิ่งมีชีวิต (เซลล์และเคมีในสิ่งมีชีวิต)	อ.ฐิตินันท์ (ภาควิชาชีววิทยา)
8	สิ่งมีชีวิตและพัฒนาการของสิ่งมีชีวิต (พลังงานในสิ่งมีชีวิต)	อ.ธีราพร (ภาควิชาชีววิทยา)
9	สิ่งแวดล้อมและมลภาวะ	อ.ณัฐพล (ภาควิชาชีววิทยา)
10	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการสื่อสาร	อ.สรวง (ห้องสมุดสตางค์)
11	พลังงาน	อ.นรินทร์ (ภาควิชาฟิสิกส์)
12	พลังงาน	อ.นรินทร์ (ภาควิชาฟิสิกส์)
13	อาหารและเทคโนโลยีการอาหาร	อ.ณัฐวี (ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ)
14	วิทยาศาสตร์ในปัจจุบันและอนาคต	อ.เทียนทอง (งานการศึกษา)

หมายเหตุ:

- SA = ศิลปศาสตรบัณฑิต (การออกกำลังกายและการกีฬา) (SPES/B)
- อ.สุรางค์ ผู้ประสานงานภาควิชาชีววิทยา