

มิถุนายน 2553

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
		1	2	3	4	5
6	7	Start 1/53	9	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 10	11	12
13	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 14	15	16	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 17	18	19
20	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 21	22	23	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 24	25	26
27	กรุด เบส บัฟเฟอร์ คาร์โบไฮเดรต 28	29	30			

week1

week2*

week3**

week4

กรกฎาคม 2553

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
				ลึปิด วิตามิน 1	2	3
4	ลึปิด วิตามิน 5	6	7	ลึปิด วิตามิน 8	9	10
11	ลึปิด วิตามิน 12	13	14	ลึปิด วิตามิน 15	16	17
18	ลึปิด วิตามิน 19	20	21	โปรตีน เอนไซม์ 22	23	24
25	อาสภาพ 26	เข้าพรรษา 27	28	โปรตีน เอนไซม์ 29	30	31

week4***

week5

week6

week7

week8****

สิงหาคม 2553

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	
		สอบกลางภาค 1/53					week9
1	2	3	4	5	6	7	
8	โปรตีน เอนไซม์	10	11	วันเฉลิม 12	13	14	week10 ****
15	โปรตีน เอนไซม์	17	สัปดาห์วิทยาศาสตร์			21	week11
22	โปรตีน เอนไซม์	24	25	โปรตีน เอนไซม์ 26	27	28	week12
29	โปรตีน เอนไซม์	31					week13

กันยายน 2553

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	
				กรด นิวคลีอิก			week13
			1	2	3	4	
5	กรด นิวคลีอิก	7	8	กรด นิวคลีอิก 9	10	11	week14
12	กรด นิวคลีอิก	14	15	กรด นิวคลีอิก 16	17	18	week15
19	กรด นิวคลีอิก	21	22	กรด นิวคลีอิก 23	Stop 1/53 24	25	week16
		สอบปลายภาค 1/53					
26	27	28	29	30			

* ส่งรายชื่อสมาชิกในกลุ่ม (15-20 คน/กลุ่ม) ระบุชื่อ เบอร์โทรศัพท์ และ e-mail address ของหัวหน้ากลุ่มที่ครูจะติดต่อได้สะดวกไว้ด้วยนะจ๊ะ

** ส่งชื่อเรื่องที่จะนำเสนอ (ต้องเกี่ยวข้องกับ การประยุกต์ใช้หรืองานวิจัย หรือเรื่องที่กำลังฮิต ของคาร์โบไฮเดรต, ลิปิด, กรดนิวคลีอิก, โปรตีน, หรือเอ็นไซม์ และเกี่ยวข้องกับสาขาที่เรียนอยู่) **ส่งก่อนได้ก่อน** ส่งทีหลังแล้ว**ขาดต้องเปลี่ยนหัวข้อ**

*** ประกาศชื่อเรื่องที่จะได้นำเสนอ

**** ส่งไฟล์โปสเตอร์ที่จะนำเสนอให้ครูตรวจสอบก่อนนำไป print จริง

17 ส.ค. 53 ติดตั้งโปสเตอร์ในบริเวณที่กำหนด

เรื่องที่น่าสนใจ

- L-carnitine, แบ่งนุก, ไคโตซาน, กาแฟลดความอ้วน ฯลฯ
- โรจูคิส, แบ่ง BB, SK II, vitA, vitC, kojic acid, กลูตาไธโอน, tyrosinase inhibitor ฯลฯ
- PUFA, DHA, ARA, LDL, HDL, biodiesel ฯลฯ
- การตรวจสอบทางพันธุกรรม, สิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม (GMO) ฯลฯ
- วัคซีนไขหวัดใหญ่ 2009

ส่งและติดตามความคืบหน้าของงานที่ pui-kme@hotmail.com