

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
บทที่ 1 การศึกษาการถ่ายทอดลักษณะทางพันธุศาสตร์โดยใช้แมลงหวี่	1
บทที่ 2 การแบ่งเซลล์แบบไมโทซิส	25
บทที่ 3 การแบ่งเซลล์แบบไมโอซิส	34
บทที่ 4 ความน่าจะเป็น	47
บทที่ 5 การวิเคราะห์พันธุประวัติ	60
บทที่ 6 การตรวจสอบโครมอซิ่งโอเวอร์ในซอร์ดดาเรีย	68
บทที่ 7 ผลของรังสีต่อการงอกของเมล็ดและการเจริญเติบโตของต้นกล้า	75
บทที่ 8 การวิเคราะห์คาร์ิโอไทป์ของมนุษย์	81
บทที่ 9 การศึกษาแบบจำลองโครงสร้างของดีเอ็นเอ	96
เอกสารอ้างอิง	103

สำนักหอสมุด