



กำหนดการพรีค่ายสัตว์ใหญ่ ครั้งที่ 18 ประจำปีการศึกษา 2558

วันเสาร์ ที่ 10 ตุลาคม 2558

เวลา	กำหนดการ
9.00-9.30 น.	ลงทะเบียน
9.30-10.00 น.	สันทนาการ
10.00-10.30 น.	ฟังบรรยาย
10.30-11.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
11.10-12.00 น.	ฐานที่ 1 การจับบังคับสัตว์ (Restraint) - หัวหน้าฐาน : นายธีรตน์ เกษมทรัพย์ - ผู้บรรยาย : นายเฉลิมเดช ทรัพย์เอนก - สถานที่ : บริเวณคอกโค - กิจกรรม 1.) การจับบังคับโคและกระบือ 2.) การเข้าหาโค 3.) การเข้าคางเรือ 4.) การล้มโคหรือกระบือที่มีขนาดใหญ่ 5.) การป้องกันอันตรายจากโคและกระบือ
12.00-12.50 น.	ฐานที่ 2 การตรวจสุขภาพ (Physical examination) - หัวหน้าฐาน : นายสุระเดช แซ่อ้อ - ผู้บรรยาย : นายวีรชัย ศักดิ์เจริญชัยกุล - สถานที่ : บริเวณหน้าคอกม้า - กิจกรรม 1.) การตรวจเบื้องต้นโดยการดูระยะไกลไม่ให้อึด 2.) การตรวจ Vital sign 7 อย่าง 3.) การตรวจระบบทางเดินอาหาร 4.) การตรวจระบบทางเดินหายใจ 5.) การให้คะแนนร่างกาย (Body condition score) 6.) การตรวจร่างกายกรณีแพ้วคชิน
12.50-13.40 น.	ฐานที่ 3 การบริหารยาสำหรับสัตว์ใหญ่ (Drug administration) - หัวหน้าฐาน : น.ส.อรพรรณ สงรักษ์

เวลา	กำหนดการ
	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้บรรยาย : น.ส.คชรินทร์ ราชสินธุ์ - สถานที่ : บริเวณโรงอาหาร - กิจกรรม <ul style="list-style-type: none"> 1.) ช่องทางการบริหารยาในสัตว์เคี้ยวเอื้อง 2.) การทำวัคซีนและโปรแกรมวัคซีนสำหรับโคและกระบือ 3.) วิธีการและยารักษากรณีเกิดการแพ้วัคซีน
13.40-14.00 น.	พักเบรก
14.00-14.50 น.	<p>ฐานที่ 4 การเก็บตัวอย่างส่งตรวจ (Sample collection)</p> <ul style="list-style-type: none"> - หัวหน้าฐาน : น.ส.เมธินี สิงห์ทองวรรณ - ผู้บรรยาย : น.ส.อทิติยา เตื่อทอง - สถานที่ : บริเวณคอกโค - กิจกรรม <ul style="list-style-type: none"> 1.) การเก็บตัวอย่างอุจจาระ 2.) การเก็บตัวอย่างเลือด 3.) การเก็บตัวอย่างปัสสาวะ 4.) การทำ Tuberculin test
14.50-15.40 น.	<p>ฐานที่ 5 การตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - หัวหน้าฐาน : น.ส.อุมารณ์ ศุภผล - ผู้บรรยาย : น.ส.รวิสร่า ลีมีศรีพันธ์ - สถานที่ : ห้อง I202 - กิจกรรม <ul style="list-style-type: none"> 1.) การตรวจ Fecal examination <ul style="list-style-type: none"> 1.1.) Direct fecal smear 1.2.) Floatation method <ul style="list-style-type: none"> 1.2.1.) Centrifugal floatation method 1.2.2.) Simple floatation method 1.3.) การตรวจไข่พยาธิโดยวิธีการตกตะกอน 2.) การตรวจ Blood smear 3.) การตรวจ Rose Bengal test (RBT)
15.40-16.30 น.	พิธีปิด

วันอาทิตย์ ที่ 11 ตุลาคม 2558

เวลา	กำหนดการ
8.00-8.30 น.	ลงทะเบียน
8.30-9.00 น.	สันทนาการ
9.00-10.00 น.	ฟังบรรยาย
10.00-10.50 น.	<p>ฐานที่ 1 การจับบังคับสัตว์ (Restraint)</p> <ul style="list-style-type: none"> - หัวหน้าฐาน : นายธีรตน์ เกษมทรัพย์ - ผู้บรรยาย : นายเฉลิมเดช ทรัพย์เอนก - สถานที่ : บริเวณคอกโค - กิจกรรม <ol style="list-style-type: none"> 1.) การจับบังคับโคและกระบือ 2.) การเข้าหาโค 3.) การเข้าคางเรือ 4.) การล้มโคหรือกระบือที่มีขนาดใหญ่ 5.) การป้องกันอันตรายจากโคและกระบือ
10.50-11.40 น.	<p>ฐานที่ 2 การตรวจสุขภาพ (Physical examination)</p> <ul style="list-style-type: none"> - หัวหน้าฐาน : นายสุระเดช แซ่ฮ้อ - ผู้บรรยาย : นายวีรชัย ศักดิ์เจริญชัยกุล - สถานที่ : บริเวณหน้าคอกม้า - กิจกรรม <ol style="list-style-type: none"> 1.) การตรวจเบื้องต้นโดยการดูระยะไกลไม่ให้อึด 2.) การตรวจ Vital sign 7 อย่าง 3.) การตรวจระบบทางเดินอาหาร 4.) การตรวจระบบทางเดินหายใจ 5.) การให้คะแนนร่างกาย (Body condition score) 6.) การตรวจร่างกายกรณีแพ้วคชิน
11.40-12.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
12.30-13.20 น.	<p>ฐานที่ 3 การบริหารยาสำหรับสัตว์ใหญ่ (Drug administration)</p> <ul style="list-style-type: none"> - หัวหน้าฐาน : น.ส.อรพรรณ สงรักษ์ - ผู้บรรยาย : น.ส.ศชรินทร์ ราชสินธุ์ - สถานที่ : บริเวณโรงอาหาร - กิจกรรม

เวลา	กำหนดการ
	1.) ช่องทางการบริหารยาในสัตว์เคี้ยวเอื้อง 2.) การทำวัคซีนและโปรแกรมวัคซีนสำหรับโคและกระบือ 3.) วิธีการและยารักษากรณีเกิดการแพ้วัคซีน
13.20-14.10 น.	ฐานที่ 4 การเก็บตัวอย่างส่งตรวจ (Sample collection) - หัวหน้าฐาน : น.ส.เมธินี สิงห์ทองวรรณ - ผู้บรรยาย : น.ส.อทิทยา เตื่อทอง - สถานที่ : บริเวณคอกโค - กิจกรรม 1.) การเก็บตัวอย่างอุจจาระ 2.) การเก็บตัวอย่างเลือด 3.) การเก็บตัวอย่างปัสสาวะ 4.) การทำ Tuberculin test
14.10-15.00 น.	ฐานที่ 5 การตรวจวินิจฉัยทางห้องปฏิบัติการ - หัวหน้าฐาน : น.ส.อุมาภรณ์ ศุภผล - ผู้บรรยาย : น.ส.รวิสร่า ลีมีศรีพันธ์ - สถานที่ : ห้อง I202 - กิจกรรม 1.) การตรวจ Fecal examination 1.1.) Direct fecal smear 1.2.) Floatation method 1.2.1.) Centrifugal floatation method 1.2.2.) Simple floatation method 1.3.) การตรวจไข่พยาธิโดยวิธีการตกตะกอน 2.) การตรวจ Blood smear 3.) การตรวจ Rose Bengal test (RBT)
15.00-16.00 น.	พิธีปิด