



สโมสรนักศึกษาคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
THE VETERINARY STUDENT UNION OF CHIANGMAI UNIVERSITY

คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ หมู่ที่ ๔ ตำบลแม่เหีะ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๕๐๑๐๐ อีเมลล์ smo_vetcmu@hotmail.com
Faculty of Veterinary Medicine Moo.4 T.Mae Hia A.Meuang Chiangmai 50100 E-mail : smo_vetcmu@hotmail.com

ใบสมัครเข้าร่วมกิจกรรม
ค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ ครั้งที่ 11
สโมสรนักศึกษาคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

รูปถ่าย
นักเรียนขนาด
1-2 นิ้ว

***เพื่อประโยชน์ต่อตัวผู้สมัครเอง ขอความกรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามความเป็นจริง (หากไม่มีให้ใส่เครื่องหมาย - เอาไว้)

ตอนที่ 1 ประวัติผู้สมัคร

ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ(เด็กชาย/เด็กหญิง/นาย/นางสาว).....นามสกุล.....ชื่อเล่น.....

วัน/เดือน/ปีเกิด.....อายุ.....ปี กรุ๊ปเลือด.....ศาสนา.....

โรคประจำตัว.....แพ้ยา.....

อาหารที่แพ้.....อาหารที่กินไม่ได้.....

ที่อยู่ปัจจุบัน เลขที่.....ซอย.....ถนน.....

ตำบล/แขวง.....อำเภอ/เขต.....จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์.....โทรศัพท์บ้าน.....โทรศัพท์มือถือ.....

E-mail.....Face book.....

ผู้ปกครอง ชื่อ.....นามสกุล.....

เกี่ยวข้องกับ.....เบอร์ที่สามารถติดต่อได้สะดวก.....

อาชีพ.....สถานที่ทำงาน.....

ข้อมูลด้านการศึกษา

กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้น.....สาย.....ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม(GPAX).....

โรงเรียน.....จังหวัด.....

คณะที่ต้องการเข้าศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา(เรียงตามลำดับ) ****ไม่มีผลต่อการคัดเลือก****

1 คณะ.....สถาบัน.....

2 คณะ.....สถาบัน.....

3 คณะ.....สถาบัน.....

4 คณะ.....สถาบัน.....

ตอนที่ 2 ข้อมูลทั่วไป

เหตุใดจึงอยากเข้าร่วมกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ครั้งที่ 11

- เป็นแนวทางตัดสินใจในการศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษา
- ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์
- ผู้ปกครอง/คุณครูแนะนำ
- อยากได้ประสบการณ์ใหม่ๆ
- อื่นๆ ระบุ

เคยเข้าร่วมกิจกรรมที่จัดโดยคณะสัตวแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่หรือไม่

- เคย
- ไม่เคย

กิจกรรมที่เข้าร่วม คือ

สิ่งที่ได้จากกิจกรรม คือ

อะไรคือสิ่งที่ต้องการได้รับหรือคาดหวังว่าจะได้รับมากที่สุดจากการเข้าร่วมกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ครั้งที่ 11

(โปรดระบุให้ครบถ้วนทั้ง 3 ข้อ)

- 1.....
- 2.....
- 3.....

กรุณาเลือกขนาดเสื้อยืดที่ต้องการ 1 ขนาด

size	อก	ไหล่	ยาว
SS	36	15	25
S	38	15.5	27
M	40	16.5	28
L	42	17.5	29
XL	44	18.5	30
XXL	46	19	30.5
3XL	48	19.5	30.5

จากหัวข้อ Animals Hipster จงหารูปที่คิดว่าแสดงความเป็นตัวตนของน้องๆ อาจจะเป็นภาพวาดภาพถ่ายหรือภาพตัดปะ
ใดๆก็ได้พร้อมเหตุผล โดนๆ ที่ว่าทำไมถึงเป็นภาพนี้

รูปถ่ายที่เห็นใบหน้าชัดเจน 1 รูป ที่แสดงความเป็นตัวตนของน้องๆ(รูป 4x6 ขึ้นไป)

ตอนที่ 3 สำหรับโรงเรียนและผู้ปกครอง

คำรับรองจากโรงเรียน

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....ตำแหน่ง.....

ขอรับรองว่า(เด็กชาย/เด็กหญิง/นาย/นางสาว).....

กำลังศึกษาอยู่ในสายวิทยาศาสตร์ ชั้น..... โรงเรียน..... จริง

โดยมีเกรดเฉลี่ยสะสม..... และเป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อย

ลงนาม.....ผู้รับรอง

(.....)

ตำแหน่ง.....

หมายเหตุ คำรับรองต้องมีตราประทับของโรงเรียนด้วย

คำยินยอมจากผู้ปกครอง

ข้าพเจ้า(นาย/นาง/นางสาว).....

เป็นผู้ปกครองของ (เด็กชาย/เด็กหญิง/นาย/นางสาว).....

โดยเกี่ยวข้องเป็น.....ในกรณีที่ได้รับการคัดเลือกเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมค่าย ข้าพเจ้า

- ยินยอม
- ไม่ยินยอม

ให้ (เด็กชาย/เด็กหญิง/นาย/นางสาว).....

ในความปกครองของข้าพเจ้า เข้าร่วมกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ ครั้งที่ 11 ระหว่าง วันที่ 3-6 เมษายน พ.ศ. 2558

ณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ลงนาม.....ผู้ปกครอง

(.....)

แบบทดสอบค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11

ส่วนที่ 1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

1. คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่.....
2. คณบดีคนแรกของคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คือ.....
3. คณบดีคนปัจจุบันของคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
คือ.....
4. ในปี พ.ศ. 2557 ที่ผ่านมา คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ ครอบรอบปี
5. คณะสัตวแพทยศาสตร์ ตั้งอยู่ในวิทยาเขต.....
6. คณะสัตวแพทยศาสตร์ เปิดรับนักศึกษาเมื่อปี..... เทียบได้กับสัตวแพทย์รุ่นที่.....ของประเทศไทย
7. หลักสูตร สัตวแพทยศาสต์บัณฑิต ใช้เวลาศึกษาตลอดหลักสูตร.....ปี
8. ภาควิชาในสังกัดคณะสัตวแพทยศาสตร์ ประกอบด้วย
 - 1.).....
 - 2.).....
 - 3.).....
9. ศูนย์บริการสุขภาพสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ประกอบด้วย
 - 1.).....
 - 2.).....
 - 3.).....
 - 4.).....
10. ตราสัญลักษณ์ประจำคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ประกอบด้วยอะไรบ้าง จงอธิบาย



.....

.....

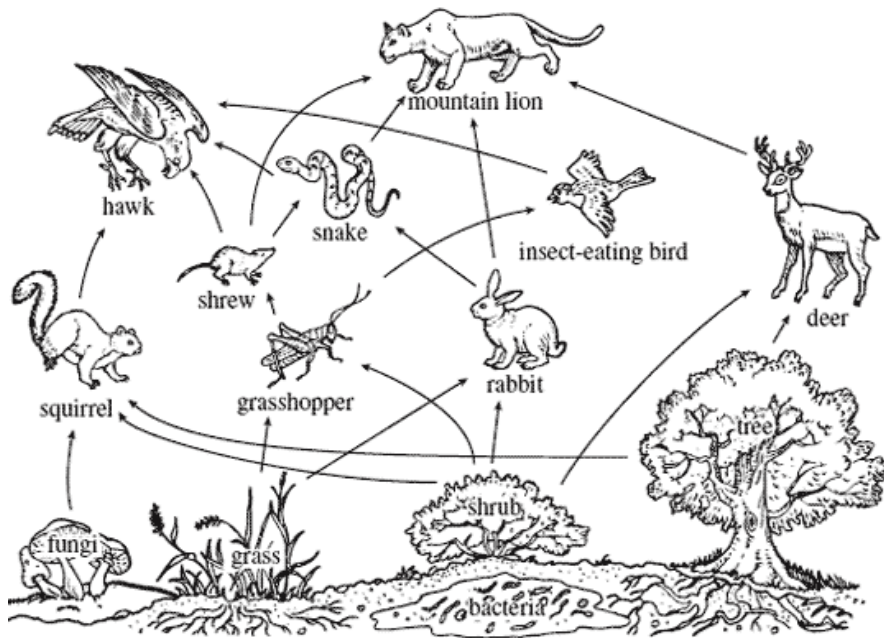
.....

6 พืชในข้อใดที่ไม่มี strobilus

- a. หญ้าดอกปล้อง b. ดินตุ๊กแก c. สนหางสิงห์ d. หวายทะนอย

7 สิ่งใดต่อไปนี้มีโปรตีนเป็นองค์ประกอบ ยกเว้นข้อใด

- a. เขาควย นอแรด b. เส้นไหม ไยป่าน c. ไยแมงมุม พืชงู d. ผม นมวัว



8 จากรูป Food web หากมีการปนเปื้อนและการตกค้างของ DDT ปริมาณหนึ่งในสิ่งแวดล้อม สิ่งมีชีวิตใดจะมีการตกค้างของ DDT ในร่างกายเป็นปริมาณเยอะที่สุด

- a. Snake , Deer , Insect-eating bird b. Fungi , Bacteria , Grass , Tree
c. Squirrel , Shrew , Rabbit d. Hawk , Mountain lion

9 ข้อใดเรียงลำดับอวัยวะที่เกิดจาก Ectoderm Mesoderm และ Endoderm ได้ถูกต้อง

- a. เลนส์ตา โนโตคอร์ดี ตับอ่อน b. ไขสันหลัง ตับ ต่อมไทรอยด์
c. กระดูกสันหลัง หนังแท้ เชื้อราไส้ d. สารเคลือบฟัน ม้าม หลอดเลือด

10 การเลี้ยงลูกด้วยนมแม่เป็นการให้ภูมิคุ้มกันแก่ทารกเปรียบเทียบกับข้อใด

- a. การฉีดวัคซีน b. การฉีดซีรัม c. การฉีดทอกซอยด์ d. การเล่นกับเพื่อนที่เป็นโรคติดต่อ

11 คำอธิบายข้อใดไม่ถูกต้องเกี่ยวกับสารสื่อประสาท

- ก. สารสื่อประสาทที่สำคัญ ได้แก่ Acetylcholine
- ข. ADH และ Melatonin เป็นสารสื่อประสาทในสมอง
- ค. สารสื่อประสาทถูกสร้างมาจาก Neurosecretory cell เท่านั้น
- ง. เซลล์ประสาททุกชนิดสร้างสารสื่อประสาทได้
- จ. Noradrenaline สร้างมาจากประสาท Sympathetic

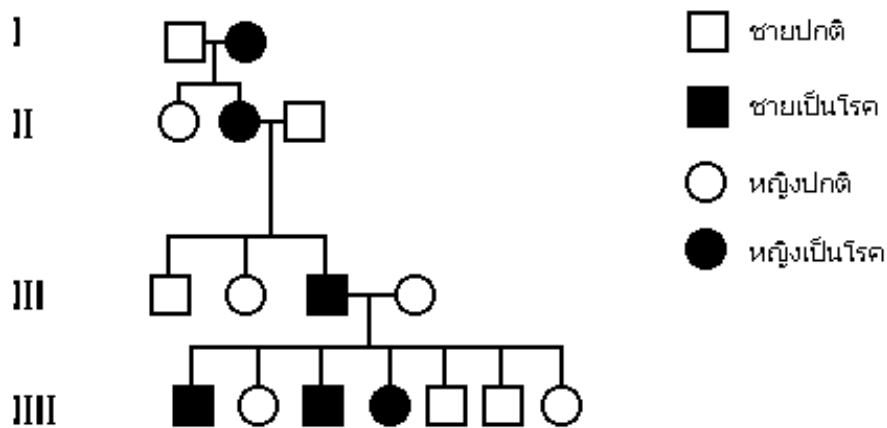
- a. ก , ข และ ค b. ข , ค และ ง c. ค , ง และ จ d. ก , ง และ จ

12 โครงสร้างในระดับใดถือว่าเป็นเซลล์กล้ามเนื้อ (muscle cell)

- a. มัดกล้ามเนื้อ (Muscle bundle)
- b. เส้นใยกล้ามเนื้อ (muscle fiber)
- c. เส้นใยกล้ามเนื้อฝอย (myofibrils)
- d. ไมโอไฟลาเมนต์ (myofibril)

13 ปัจจัยใดไม่มีผลต่อความเร็วของกระแสประสาท

- a. ระยะห่างระหว่าง Node of Ranvier
- b. จำนวน synapse
- c. เส้นผ่านศูนย์กลางของเส้นใยประสาท
- d. ความแรงของตัวกระตุ้น



14 จากลักษณะพันธุกรรมดังกล่าวข้อใดกล่าวถูกต้อง

- a. ยีนเด่นบนโครโมโซมเพศ
- b. ยีนด้อยบนโครโมโซมเพศ
- c. ยีนด้อยบนออโตโซม
- d. ยีนเด่นบนออโตโซม

15 ข้อใดไม่ได้เกิดจากฟีโรโมนของสัตว์

- a. หนูตัวเมียท้องแก่แท้งลูกเมื่อได้กลิ่นปัสสาวะหนูตัวผู้แปลกหน้า
- b. ราชินีผึ้งสร้างสารบางชนิดมาป้องกันผึ้งงานตัวเมียทำให้เป็นหมัน
- c. เราใช้สารจากต่อมใต้สมองของปลาพันธุ์เดียวกันเพศใดก็ได้กระตุ้นการตกไข่สำหรับผสมเทียมปลา
- d. ผีเสื้อกลางคืนตัวผู้บินเข้าหาตัวเมียเพื่อผสมพันธุ์ แม้ว่ามันจะอยู่ห่างกันหลายกิโลเมตร

ให้กากบาทคำตอบลงในตาราง

ข้อ	A	B	C	D
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

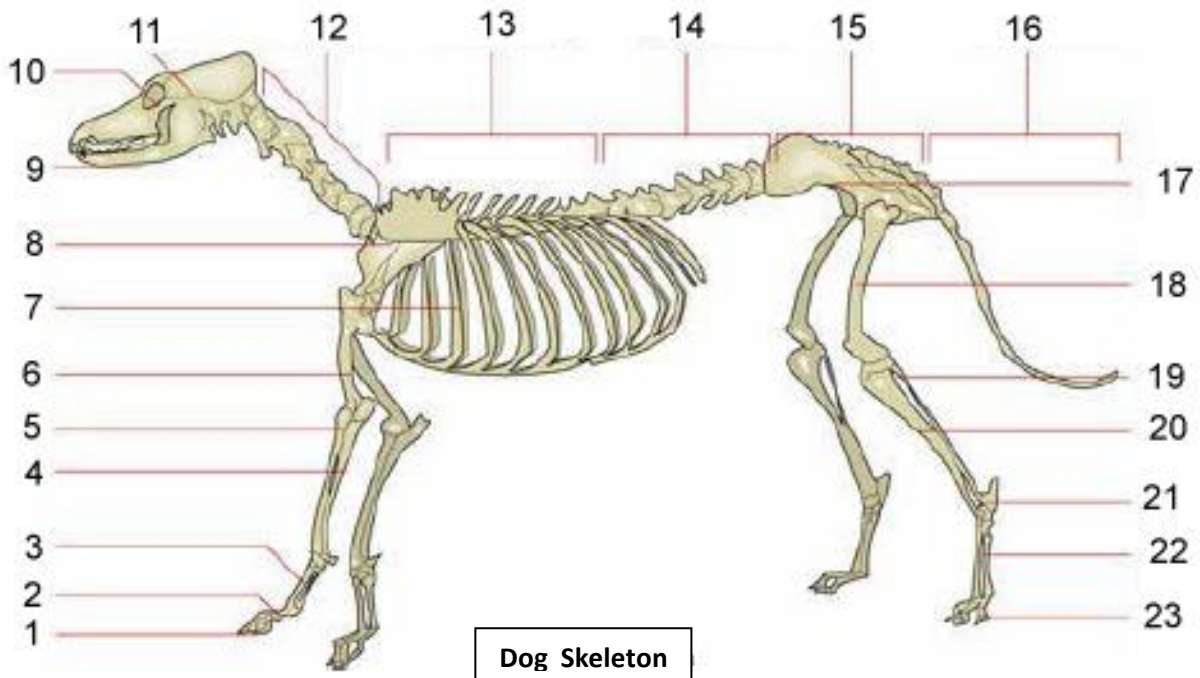
ส่วนที่ 3 จงเติมคำตอบที่คิดว่าถูกต้องที่สุดให้กระชับได้ใจความ

1. ความแตกต่างระหว่าง serum และ plasma คือ
2. การสืบพันธุ์แบบอาศัยเพศ คือ การสืบพันธุ์ที่จำเป็นต้องใช้เซลล์..... โดยการสร้างเซลล์สืบพันธุ์เป็นการแบ่งเซลล์แบบ..... ซึ่งเมื่อผ่านการแบ่งตัวแบบ..... จะมีการ เกิด Crossing over ในระยะ ทำให้เกิดการแปรผันทางพันธุกรรม
3. จงอธิบายความแตกต่างระหว่างระบบไหลเวียนเลือดในมนุษย์กับในปลาหมอสี
.....
.....
.....
4. จงบอกว่าเป็นพฤติกรรมแบบใด
 - a. สันกระดูกพร้อมกับการให้อาหาร สุนัขน้ำลายไหล ต่อมาแค้ได้ยินเสียงกระดิ่งสุนัขก็จะน้ำลายไหล.....
 - b. การอพยพไปวางไข่ที่แหล่งกำเนิด
 - c. ผัวเบื้อเมีย
 - d. การพยายามหาทางออกจากเขาวงกต
 - e. พฤติกรรมที่พบเฉพาะสัตว์ในกลุ่ม Primate
 - f. การไอ การจามเมื่อมีสิ่งแปลกปลอมเข้าไปในทางเดินหายใจ
5. Pyometra คือ..... เกิดในเพศ..... เกิดจาก.....
6. Gastric dilatation and volvulus คือความผิดปกติของ
- มักพบในสุนัขที่มีขนาด..... เช่นสุนัขพันธุ์ 1)..... 2).....
7. PU/PD คือ.....
8. Hepatopancreas มักพบในสัตว์จำพวก..... เช่น.....
9. นกมีกระดูกที่พองทำให้เบาและเพื่อช่วยในการเคลื่อน ไหวบนอากาศได้ดี คำว่ากระดูกพองที่มีเป็นปกติในนกเรียกว่า.....
10. ม้าไม่สามารถอาเจียน (Vomiting) ได้ เพราะ.....
11. งามของข้างคือฟันซี่ใด..... ข้างที่พบงาในเพศเมียคือข้าง.....
12. กรดอะมิโนที่สำคัญที่สุดในแมวคือ.....
13. ลูกช้างตัวแรกที่เกิดจากการผสมเทียมในประเทศไทยมีชื่อว่า.....
14. โรคพิษสุนัขบ้าเกิดจากเชื้อ..... ที่มีชื่อว่า..... โดยมีอวัยวะเป้าหมายอยู่ที่..... ส่งผลให้เกิดอาการต่างๆตามมาเช่น.....

15 จงเขียนระบุอวัยวะที่แท้จริงของสิ่งเหล่านี้

1 กระเพาะปลา		5 ฟันซี่รี	
2 กิ่ง		6 ไตปลา	
3 อ่องอ		7 เซียงจี้	
4 ไม้ต้น		8 มะเขว	

16 เขียนชื่อกระดูกลงในช่องว่าง (เขียนเป็นภาษาอังกฤษ)



1	13
2	14
3	15
4	16
5	17
6	18
7	19
8	20
9	21
10	22
11	23
12	-Good luck-

4 ระหว่างการป้องกันไม่ให้สัตว์ป่วยกับการรักษาสัตว์ป่วย นื่องๆคิดว่าสิ่งใดสำคัญกว่ากัน

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

5 หากนื่องๆเป็นสัตวแพทย์ประจำคลินิก แล้วมีนักศึกษานำสุนัขจรจัดมาให้รักษา แต่นักศึกษาค้นนั้นได้แจ้งว่า ตนไม่ใช่เจ้าของสุนัขและไม่มีเงินจ่าย นื่องๆจะอย่างไรกับเหตุการณ์นี้ เพราะเหตุใด

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6 ทำไมถึงอยากมาค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ครั้งที่ 11

.....

.....

รายละเอียดกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11

รายละเอียดทั่วไป

1. กิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11 จะจัดขึ้นในวันที่ 3 – 6 เมษายน 2558 และเปิดรับสมัครนักเรียนที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมตั้งแต่วันที่จนถึง 28 กุมภาพันธ์ 2558
2. การเข้าร่วมกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11 ไม่มีผล ต่อการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในคณะสัตวแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3. ผู้ต้องการเข้าร่วมกิจกรรมสามารถถ่ายสำเนาใบสมัครที่แนบมา เพื่อใช้สมัครเข้าร่วมกิจกรรมได้
4. การตัดสินใจของคณะกรรมการในการคัดเลือกผู้เข้าร่วมกิจกรรมถือเป็นที่สุด
5. หลังการประกาศผลอย่างเป็นทางการแล้วผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมกิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11 ต้องเสียค่าใช้จ่ายเป็นจำนวนเงินทั้งสิ้น 700 บาทต่อคน
6. ผู้ต้องการเข้าร่วมกิจกรรมสามารถส่งเอกสารประกอบการสมัครมาทางไปรษณีย์ที่ “กิจกรรมค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11” ต.โมสรักษา ต.เกาะต๋อง ต.เวียงพางคำ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย 56100 หรือส่งมาด้วยตนเองที่ งานบริการการศึกษาคณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2558 โดยยึดตามวันที่ลงตราไปรษณีย์เป็นหลัก ไม่ใช่วันที่จดหมายถึงฝ่ายรับสมัคร หากมาส่งด้วยตนเอง ยึดตามวันที่มาส่งเป็นหลัก
7. สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ (ตั้งแต่วันที่จนถึง 28 กุมภาพันธ์ 2558)
 - a. พี่นุษา 084-0283138
 - b. พี่ฝ่าย 093-9354929

คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. เป็นผู้ที่กำลังจะศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์
2. เอกสารประกอบการสมัคร
 - a. ใบสมัครพร้อมรูปถ่ายชุดนักเรียน 1 นิ้ว 1 รูป ถ่ายมาไม่เกิน 6 เดือนจนถึงวันส่งใบสมัคร พร้อมทั้งเขียนชื่อนามสกุลโรงเรียนหลังภาพ
 - b. ตอบแบบทดสอบค่ายอยากเป็นหมอครั้งที่ 11 ให้ครบถ้วนตามรายละเอียดในใบสมัคร

หมายเหตุ

- ผู้สมัครจะต้องกรอกข้อมูลต่างๆอย่างครบถ้วนและเรียงลำดับเอกสารให้ถูกต้อง หากกรณีกกรอกข้อมูลไม่ครบถ้วน เอกสารไม่ครบจะไม่ได้รับการพิจารณา
- กรอกข้อมูลและทำแบบทดสอบด้วยลายมือที่อ่านง่ายและชัดเจน
- สามารถส่งเอกสารประกอบการสมัครของผู้สมัครหลายคน (ต้องมีเอกสารครบถ้วนและเรียงตามลำดับ) รวมมาในซองเอกสารเดียวกันได้

ใบสมัครสามารถรับได้จาก

1. Download จาก website <http://www.vet.cmu.ac.th/>
 2. Download จาก facebook ประชาสัมพันธ์ค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ครั้งที่ 11
<https://www.facebook.com/vetcamp11cmu>
- ประกาศผลวันที่ 9 มีนาคม 2558 ผลการประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกสามารถทราบผลได้จาก
 - บอร์ดประชาสัมพันธ์ค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ ครั้งที่ 11
 - จาก facebook ประชาสัมพันธ์ค่ายอยากเป็นหมอสัตว์ครั้งที่ 11
 - ผู้ผ่านการคัดเลือกชำระเงินวันที่ 9 - 16 มีนาคม 2558
 - ประกาศรายชื่อตัวสำรองวันที่ 20 มีนาคม 2558
 - วันจัดกิจกรรม 3 - 6 เมษายน 2558