Tour savoir sur la formation Technicien Santé Animale - Formations privées

2014

Publié par:

Publiée le : : .



Betty vous présente le déroulement de la formation qu'elle suit actuellement au Quebec : TSA ..

Je m'appelle Betty, je fais ma formation au cégep de Saint-Félicien depuis août 2012, cet établissement offre une formation de 3 ans, très complète.

Une année se compose de deux sessions, soit un total de 6 session sur les 3 années de formation. Chaque session comporte des cours différents, c'est une nouvelle rentrée à chaque fois !

A l'exception des cours de base (Français, philo, sport ..) la plupart des enseignants sont vétérinaires.

Même si la formation est condensée et riche en apprentissage, elle est agréable et nous ne sommes jamais perdus, grâce aux enseignants qui sont très présents et nous aident à réussir.

Les cours techniques sont complétés par beaucoup de pratique, en effet, des chiens et des chats (14 au total) sont adoptés par le cegep, au refuge le plus proche afin de nous permettre de nous former le mieux possible. Il y a aussi des animaux de laboratoire, lapin, souris et rat qui sont achetés pour nos cours de laboratoire.

Nous faisons des injections (intramusculaire, sous-cutané, intradermique, intra-péritonéale) et aussi des prélèvements et des injections intraveineuses, il y a aussi beaucoup de manipulation de base (contentions et nettoyage des oreilles, dents, coupe des griffes...).

De plus, pour nos cours de dissection, des animaux euthanasiés et garder au froid sont à notre disposition afin de les étudier.

Certains cours de base peuvent être validés (si le parcours en France est équivalent).

Nous avons la possibilité d'organiser des journées afin de récolter de l'argent pour notre voyage de fin 4ème session (visite du CDMV (Centravet du Canada) ainsi que des laboratoires, hôpitaux vétérinaires...). Le « Lav'o chien » en fait parti, pendant ces journées des chiens et des chats de l'extérieur sont déposés par leurs propriétaires, pour être toilettés (lavage, coupe des griffes, nettoyage des oreilles et des yeux...)

Il y a aussi des journées « coupe-griffes » qui fonctionnent sur le même principe.

Voici de quoi se composent les diverses sessions :



Activité physique et efficacité

Cours complémentaire
Éthique et politique (Philosophie)
L'organisme animal 2
Animaux de compagnie 2
Animaux de laboratoire 2
Microbiologie appliquée
Initiation à l'expérimentation animale
4éme session :
Littérature québécoise
Activité physique et autonomie
Techniques histologiques
Techniques d'anesthésie
Épreuves diagnostiques
Pharmacologie en santé animale
Animaux de compagnie 3
Parasitologie en santé animale
5éme session :
Cours complémentaire
Soins aux animaux exotiques
Cultures cellulaires
Assistance en chirurgie
Techniques dentaires en santé animale
Assistance en radiologie
Animaux de compagnie 4
Animaux de laboratoire 3

6e session:

Animaux de compagnie : intégration

Animaux de laboratoire : intégration

Soins aux animaux de la ferme

Stages

Il y a également une épreuve uniforme de français (sous forme de rédaction) à passer pour avoir son diplôme.

Voici le lien du cégep, sur lequel vous trouverez beaucoup d'informations :

http://www.cegepstfe.ca/fr/programmes/techniques-de-sante-animale/

Les différentes tâches des TSA sont :

Procéder à l'admission des animaux

Assurer la bonne marche d'une animalerie

Prodiguer des soins (nursing)

Prodiguer des soins dans le contexte de la reproduction des animaux de consommation

Procéder à des épreuves de biochimie clinique et d'immunologie

Procéder à des épreuves de cytologie et d'histologie et à des nécropsies

Procéder à des épreuves d'hématologie

Procéder à des épreuves de microbiologie et de parasitologie

Faire l'élevage d'animaux

Maintenir des cultures cellulaires et des cultures microbiennes

Fournir une assistance en radiologie

Fournir une assistance en chirurgie

Effectuer des prophylaxies dentaires

Participer à des chirurgies expérimentales

Effectuer des investigations physiologiques

Assurer des services à la clientèle

Participer à une expérimentation animale

Utiliser des techniques de maîtrise des animaux

Utiliser des techniques de laboratoire de chimie et de biochimie

Associer les déterminants génétiques et cellulaires à la croissance et à la reproduction animale

Prévenir la propagation des microorganismes et des parasites

Établir des liens entre l'anatomie et la physiologie des animaux et les interventions liées à leurs fonctions.

Gérer des soins nutritionnels

Établir des pratiques de reconnaissance et de modification du comportement animal

Reconnaître des signes de pathologie

Analyser les effets d'un médicament sur l'animal

Voici le lien pour l'ATSAQ qui est l'Association des Techniciens en Santé Animale du Québec, elle aide la profession en la valorisant et c'est cet organisme qui fait passer la certification : http://www.atsaq.org/new/

Le diplôme n'est malheureusement pas reconnu en France, puisque la profession est « contrôlée ».

En ce qui concerne le salaire, voici un tableau de donnée provenant de l'ATSAQ : (1\$ = 0.690547\$ au 06/07/2014)

Revenu d'emploi annuel moyen	TSA	Ensemble des
(à temps plein et à l'année)		professions
À temps plein et à l'année	57,1 %	53,2 %
Moyen	26 876	45 157
0 à 19 999 \$	25,0 %	16,5 %
20 000 \$ à 49 999 \$	70,1 %	52,4 %
50 000 \$ et plus	4,9 %	31,1 %

BETTY pour AuxiVet.com

Merci à Betty pour son témoignage

D'autres informations sur les TSA ICI