



Université Lille 2
Faculté de Médecine
Institut Médico-Légal
Place de Verdun
59045 LILLE CEDEX



Lille, le 16/11/2016

Objet : Attestation d'encadrements de Mr. Julien Boulay

A qui de droit,

Je soussigné, Professeur Valéry Hédouin, en ma qualité de responsable des enseignements du parcours Taphonomie dispensés à la Faculté de Médecine de Lille et de directeur de l'Unité de Taphonomie Médico-Légale (EA 7367) confirme par la présente que Mr. Julien Boulay a encadré à 100% les stages de recherche de cinq étudiant(e)s en Master 1, deux étudiant(e)s en Licence 3 et à 50% un étudiant de Master 2.

- 2012

Pierre Hainselin - Etude du comportement des larves nécrophages (*Lucilia sericata*) lors de tests de choix binaires. Licence 3 – Biologie des Organismes, Université Catholique de Lille.

- 2013

Fanny Catteau - Etude de l'effet attractif/rétentif du cholestérol sur les larves nécrophages. Licence 3 – Biologie des Organismes, Université Catholique de Lille.

Cécile Betremieux - Etude comportementale de l'effet dose du signal larvaire chez *Lucilia sericata* et du comportement exploratoire, le scanning. Master 1 - Ethologie, Université de Paris 13.

- 2014

Gwennan Giraud – Etude du comportement des larves de *Lucilia sericata* dans des tests d'olfactométrie. Master 1 – Comportement Animal et Humain, Université de Rennes 1.

- 2015

Aurore Becquart – Etude de l'activité locomotrice des larves de Diptères nécrophages face des signaux odorants pertinents. Master 1 – Ethologie, Université de Paris 13.

Anaïs Chanson – Mise en évidence d'une reconnaissance interspécifique du signal larvaire chez deux espèces de Diptères. Master 1 – Eco-Etho, Université de St Etienne.

- 2016

Quentin Fouché - Influence d'un signal hétérospécifique sur le comportement des larves de deux espèces de Diptères nécrophages, *Lucilia sericata* et *Calliphora vomitoria*. Master 2 – Comportement Animal et Humain, Université de Rennes 1.

Elise Rossetti – Etude du rythme circadien d'une espèce de dermeste : *Dermestes haemorrhoidalis*. Master 1 – Biologie-Santé Parcours Santé Option Physiologie/Physiopathologie, Université de Lille.

Veuillez agréer l'expression de mes sincères salutations,

Service de Médecine Légale
Institut de Médecine Légale UF 7176
CHRU de Lille
CS 70001
59037 LILLE CEDEX
Tél. : 03 20 62 35 01
Courriel secretariat-impl@univ-lille2.fr