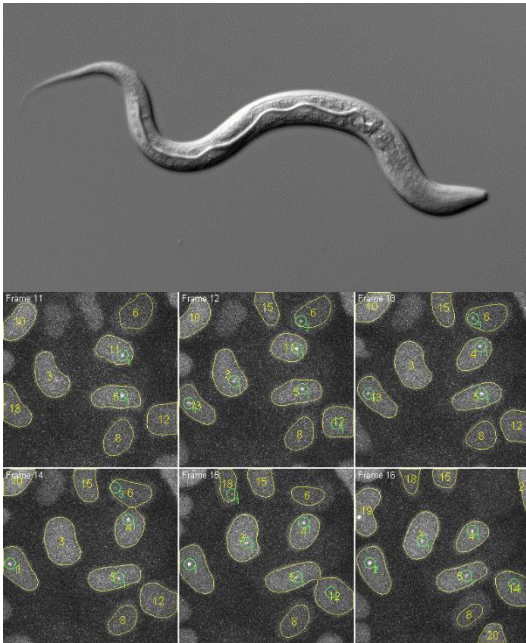


# Nabídka doktorského a diplomového studia v oblasti buněčné a molekulární biologie



## Téma práce

Genová exprese v živých savčích buňkách a  
v embryích háďátek *C. elegans*

## Školící pracoviště

BIOCEV

Průmyslová 595, 252 50 Vestec u Prahy

## Školitel

Dr. Christian Lanctôt, Ph.D.

## Současné publikace

Biol Cell, 2017, 109:65-79

Int J Dev Biol, 2016, 60:5-12

Methods, 2016, 98:42-49

## Nabízíme

- Interdisciplinární výzkum na jednom pracovišti
- Zaškolení v moderních metodách molekulární a buněčné biologie a fluorescenční mikroskopie
- Krátké zahraniční stáže a účast na konferencích
- Konkurenceschopné odměny plynoucí z grantů

## Požadujeme

- Zájem o nové vědecké poznatky
- Schopnost kritického a originálního myšlení
- Nadšení
- PhD studium: VŠ vzdělání v biologickém, lékařském nebo technickém oboru

Více informací na [www.lanctotlab.org](http://www.lanctotlab.org)