

Małopolska Noc Naukowców 25.09.2015

Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt *„Zwierzęta w nauce i praktyce”*

Uczestnicy będą mieli możliwość wysłuchania wykładów dotyczących uwarunkowań biologicznych zwierząt i możliwości wykorzystania w leczeniu ludzi. Podjęte zostaną także zagadnienia dotyczące najnowszych osiągnięć dotyczących biochemii organizmów żywych. W ramach warsztatów praktycznych można będzie się zapoznać ze światem kręgowców oraz nowoczesnymi biotechnikami stosowanymi w hodowli zwierząt.

WYKŁADY

Transfer pasożytów do nowych żywicieli - dr hab.inż. Sławomir Kornaś
18.00-18.30, al. Mickiewicza 24/28, sala wykładowa 125

Hipoterapia - rehabilitacja konna - dr Bogusława Długosz
18.30-19.00, al. Mickiewicza 24/28, sala wykładowa 125

Owoce morza na wykwintnym talerzu - nowoczesna akwakultura – dr hab inż. Magdalena Socha
19.00-19.30, al. Mickiewicza 24/28, sala wykładowa 125

POKAZY

Poznaj kręgowce krajowe- ZZŚ-Dr hab Sławomir Kornaś
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, sala 030

Moje zwierzątko ma zostać mamą- Prof. dr hab. Olga Szeleszczuk
19.00 – 21.00, al. Mickiewicza 24/28, sala -010

Co w jajku piszczy?
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol I piętro- Dr Marcin Lis

Czy mam pecha? – określanie pH śliny i innych roztworów
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol I piętro.- KFIE - Dr Maja Mika, Dr Joanna Zubel, Dr Ewa Ocłoń

Białka w niebezpieczeństwie – denaturacja białek pod wpływem wysokiej temperatury i etanolu
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol I piętro- KFIE - Dr Maja Mika, Dr Joanna Zubel, Dr Ewa Ocłoń

Akwaria ryby krajowe i akwariowe- KIIIR- dr hab inż. Magdalena Socha
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol parter

Oznaczanie wieku ryb na podstawie łusek- - KIIIR- dr hab inż. Magdalena Socha
18.00-24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol parter

Prezentacja tradycyjnych narzędzi rybackich-- KIIIR- dr hab inż. Magdalena Socha
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, hol parter

Biotechniczne metody w hodowli zwierząt- Dr hab. Maciej Murawski , Dr Tomasz Schwarz
18.00 – 24.00, al. Mickiewicza 24/28, sala -127