



Sessione di Laurea del corso di studio interdipartimentale in Produzioni Animali
mercoledì 30 ottobre 2019 alle ore 15:30 presso l'Aula Magna del Dipartimento di Medicina Veterinaria



Commissione:

Membri effettivi: Pieramati Camillo (Presidente), Acuti Gabriele, Branciarì Raffaella, Castellini Cesare, Di Salvo Alessandra, Lasagna Emiliano e Pauselli Mariano

Membri supplenti: Marchesi Maria Chiara, Morbidini Luciano

Candidato	Titolo elaborato	Relatore	Co-relatore	Contro relatore
Acernese Angela	Una panoramica sulla presenza di residui di diossine e PCB diossino-simili negli alimenti di origine animale.	Di Salvo Alessandra		Branciarì Raffaella
Chiattelli Diletta	Valutazione del comportamento di oche allevate in diversi sistemi di agroforestry.	Castellini Cesare	Cartoni Mancinelli Alice	Acuti Gabriele
Coletta Francesco	Il DNA mitocondriale nello studio della filogenesi in specie di interesse zootecnico.	Lasagna Emiliano	Ceccobelli Simone	Pieramati Camillo
Ercolani Martina	Efficienza negli allevamenti ovini da latte: il caso delle aziende partecipanti al progetto di ricerca del piano di sviluppo rurale "livestock smart farming".	Pauselli Mariano	Cecchini Lucio	Castellini Cesare
Santoro Rossana	Alimentazione di precisione: nuove tecnologie per l'allevamento della bovina da latte.	Acuti Gabriele	Lucignani Flavia	Pauselli Mariano