

**Seminarios de Medio Tiempo
Doctorado en Ciencias Ambientales
Viernes 25 de noviembre del 2022**

EN LA MAÑANA

Link Zoom:

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/88018260370>



10:00

Manuel Castro

Macroinvertebrados acuáticos de la cuenca del Río Negro: su taxonomía y uso como bioindicadores de calidad ecológica de sistemas fluviales

10:45

Cecilia Ríos

Estudio del potencial de restauración del pastizal y sus controles, en campos abandonados por la agricultura en las Planicies del Este uruguayo.



11:30

César Rodríguez

Dinámica y efecto de plaguicidas en matrices ambientales: aproximaciones de campo y experimentales

**Seminarios de Medio Tiempo
Doctorado en Ciencias Ambientales
Viernes 25 de noviembre del 2022**

EN LA TARDE

Link Zoom:

<https://salavirtual-udelar.zoom.us/j/84159051410>

14:00

Adriana Rodríguez

Influencia de las fluctuaciones hidrometeorológicas y ambientales en la cuenca baja del Río de la Plata en la aparición del género *Microcystis*: diseño de un índice de alerta para la zona costera de Montevideo (Uruguay)



14:45

Laura Brum

Procesos de antropización en la región costera del este del Uruguay. Un análisis histórico-ecológico de la evolución del paisaje en la costa oeste del Departamento de Maldonado.



15:30

Bernardo Zabaleta

Evaluación satelital de puntos calientes de eutrofización y de floraciones algales en embalses pequeños y medianos de uso productivo de la principal cuenca para la potabilización de agua del Uruguay

