

VISTO:

La presentación realizada por la Secretaría de Investigación y Postgrado, y

CONSIDERANDO:

Que, en la misma se eleva la propuesta del Director del Doctorado en Ciencias Aplicadas mención Ambiente y Salud, Dr. Martín Santiago, en relación al dictado del siguiente curso de posgrado válido para el Doctorado, a dictarse en el segundo cuatrimestre del año 2020:

 "Modelado y Simulación de Sistemas Complejos en Netlogo", a cargo del Prof. Dr. Cristian Jiménez Romero, el Dr. Santiago Linares y la Dra. Adela Tisnés, con 32 hs y 2 (dos) créditos. Mesa Examinadora: Dr. Cristian Jiménez Romero, el Dr. Santiago Linares y la Dra. Adela Tisnés.

Por ello, en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires;

<u>ARTÍCULO 1º:</u> Aprobar el dictado del siguiente curso de posgrado válido para el Doctorado en Ciencias Aplicadas mención Ambiente y Salud:

 "Modelado y Simulación de Sistemas Complejos en Netlogo", a cargo del Prof. Dr. Cristian Jiménez Romero, el Dr. Santiago Linares y la Dra. Adela Tisnés, con 32 hs y 2 (dos) créditos. Mesa Examinadora: Dr. Cristian Jiménez Romero, el Dr. Santiago Linares y la Dra. Adela Tisnés.

ARTÍCULO 2º: Dictar la presente resolución Ad-Referendum del Consejo Académico

ARTÍCULO 3º: Regístrese, publíquese, notifíquese y archívese.-