

VIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología
XXIII Jornadas de Investigación XII Encuentro de Investigadores en Psicología
del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos
Aires, 2016.

Implementación de estrategias altruistas en educación superior.

Centineo Aracil, Luciano.

Cita:

Centineo Aracil, Luciano (2016). *Implementación de estrategias altruistas en educación superior. VIII Congreso Internacional de Investigación y Práctica Profesional en Psicología XXIII Jornadas de Investigación XII Encuentro de Investigadores en Psicología del MERCOSUR. Facultad de Psicología - Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-044/473>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/eATh/gWN>

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS ALTRUISTAS EN EDUCACIÓN SUPERIOR

Centineo Aracil, Luciano
Instituto Universitario River Plate. Argentina

RESUMEN

En las últimas décadas han proliferado un gran número de teorías, sobre todo del ámbito de la biología evolutiva y las ciencias cognitivas que tratan de explicar el origen altruista o egoísta de la conducta humana. Es llamativo que a pesar de tales desarrollos, todavía no se hayan implementado estrategias pedagógicas que sigan estos lineamientos teóricos, que propicien comportamientos altruistas en el sistema de educación superior en nuestro país. El objetivo del presente trabajo es dar a conocer los primeros resultados obtenidos con la implementación de la experiencia de Examen de Sistemas Cooperadores (ESC) en la cátedra de Filosofía del Instituto Universitario River Plate durante el ciclo lectivo 2015/16. Dicho sistema de evaluación se fundamenta epistemológicamente en la teoría evolutiva y consiste en un procedimiento de evaluación donde se intenta poner en juego mecanismos de identificación empática entre los alumnos de las tres comisiones del Instituto que generen conductas altruistas. Si bien los resultados son preliminares, son así mismo, alentadores ya que se han observado cuestiones como formación independiente de líderes positivos, mayor apego en el grupo, mejor organización grupal, entre otras categorías cualitativas que reflejan una puesta en práctica de conductas altruistas

Palabras clave

Altruismo, Empatía, Teoría evolutiva, Altruismo recíproco

ABSTRACT

IMPLEMENTATION OF ALTRUISTIC EDUCATION STRATEGIES

In recent decades they have proliferated many theories, especially in the field of evolutionary biology and cognitive science that attempt to explain the origin of altruistic or selfish human behavior. It is striking that despite such developments, have not yet been implemented teaching strategies to follow these theoretical guidelines, which promote altruistic behavior in the higher education system in our country. The aim of this paper is to present the first results obtained with the implementation of the experience Cooperators Review (ESC) systems in the chair of Philosophy of the University Institute River Plate during the 2015/16 school year. Such evaluation system is based on evolutionary theory epistemologically and consists of an evaluation procedure which attempts to stake empathic identification mechanisms between students of the three committees of the Institute that generate altruistic behavior. While the results are preliminary, they are also, encouraging as there have been issues as an independent formation of positive leaders, greater adherence in the group, better group organization, among other qualitative categories reflecting an implementation of altruistic behavior

Key words

Altruism, Empathy, Evolutionary theory, Reciprocal altruism

BIBLIOGRAFÍA

- Anderson, S., Bechara, A., Damasio H., Tranel, D., Damasio, A. (1999). Impairment of social and moral behavior related to early damage in human prefrontal cortex. *Nat Neurosci* 2:1032-1037, 1999
- Axelrod, R. (1986). La evolución de la cooperación, el dilema del prisionero y la teoría de juegos. ED. Alianza.
- Dawkins, R. (2013). El gen egoísta. Las bases biológicas de nuestra conducta. Ed. Horus
- Trivers, R. (1971). The evolution of reciprocal altruism. *The Quarterly Review of Biology*. 46: 35-57