

Λίστα υπόλοιπων μαθημάτων και παρουσιάσεων

(έχουμε κάνει 6 μαθήματα, μένουν 7)

-> έχουμε 4+2 παρουσιάσεις ακόμη

21/11 - Οι μονάδες της επιλογής και η εξέλιξη από την άποψη του γονιδίου

Παρουσίαση:

-Bourrat, Levels of selection are artefacts of different fitness temporal measures

28/11 - Οργανισμοί και βιολογικά άτομα / Η έννοια του βιολογικού είδους και τα ανώτερα τάξα

Παρουσίαση:

-Baedke, J. O Organism, Where Art Thou? Old and New Challenges for Organism-Centered Biology.

12/12 - Η έννοια του γονιδίου

Παρουσίαση:

-Baetu, The Referential Convergence of Gene Concepts Based on Classical and Molecular Analyses

19/12 - Αναγωγή και αναγωγισμός στη βιολογία

Παρουσίαση:

-Love & Huetteman, Comparing part-whole reductive explanations in biology and physics

ή/και

-Brigandt, Beyond Reduction and Pluralism: Toward an Epistemology of Explanatory Integration in Biology

9/1 - Η έννοια της γενετικής πληροφορίας και βιολογική επικοινωνία / Βιολογικοί νόμοι και μηχανισμοί, πολυπλοκότητα, πρόοδος

Παρουσίαση:

-Arnaud Pocheville, Biological information as choice and construction

16/1 - Εξελικτικές εξηγήσεις κοινωνικής συμπεριφοράς και συνεργασίας

Παρουσίαση:

-Tooby & Cosmides, Conceptual Foundations of Evolutionary Psychology

-ενδεχομένως μια αναπλήρωση ακόμη: Καθολικός δαρβινισμός, εξέλιξη του πολιτισμού και ανθρώπινη φύση