



КОПА ПРАВИЛО

Авторы: Н. Н. Иорданский

КОПА ПРАВИЛО (Копа закон), эмпирические обобщения о характере макрофилогенеза, сформулированные амер. палеонтологом Э. Копом в кон. 19 в.

1) «Закон неспециализированного предка»: новые группы организмов обычно возникают от примитивных малоспециализированных предковых групп, сохраняющих эволюц. пластичность, которую в значит. мере утрачивают высокоспециализированные формы. 2) «Закон филогенетического роста»: в ходе филогенеза мн. групп животных обычно наблюдается постепенное возрастание размеров тела. Аналогичные эмпирич. обобщения были независимо сделаны франц. палеонтологом Ш. Депере (см. [Депере правило](#)). Позднее рядом учёных были обнаружены нередкие исключения из правила Копы.