



تکامل، فلسفه و خدا

جانر تاسلامان

تکامل، فلسفه و خدا

تاسلامان، جانر / Taslaman, Caner

تکامل، فلسفه و خدا / نویسنده جانر تاسلامان؛ مترجم شیما حاجی حسینی.

نشر سایه لاؤ ۱۴۰۳ / شابک: ۶۰۶-۷۱۲۴-۶۲۳-۹۷۸

عنوان اصلی: *Evrim teorisi, felsefe ve tanri*....

فروست: مجموعه مطالعات میان رشته‌ای.

موضوع: Evolution (Biology) -- Philosophy

موضوع: تکامل -- فلسفه

نامه افزوده: حاجی حسینی، شیما، ۱۳۶۳ -، مترجم

رده بندی کنگره: QH۱۶۰/۵: رده بندی دیوی: ۵۷۸/۱۰

ماره کتابشناسی ملی: ۹۵۷۹۸۳۶

www.ketab.ir

عنوان اصلی: تکامل، فلسفه و خدا

نویسنده: جانر تاسلامان / مترجم: شیما حاجی حسینی

مجموعه مطالعات میان رشته‌ای / کتابخانه علم، فلسفه و خدا

نوبت چهارم: اول / ۱۴۰۳ - تیراژ: ۱۴۰۰

چهارم و مصحافی: ترانه - شابک: ۶۰۶-۷۱۲۴-۶۲۳-۹۷۸

همه حقوق چاپ و نشر برای نشر سایه لاؤ محفوظ است.

نشانی: میدان انقلاب، خیابان کارگر جنوبی، لبافی نژاد غربی

پلاک ۲۱۱ / واحد ۳ تلفن: ۰۲۱-۶۶۱۲۶۴۱

نقل مطالب کتاب حاضر، صرفاً برای معرفی کتاب مجاز است. اسکن کتاب، تصویربرداری و انتشار تمام یا بخش‌هایی از کتاب (چه در قالب PDF چه جزو و ...) غیراخلاقی و غیرقانونی بوده و نشر سایه لاؤ به موجب ماده ۲ قانون حمایت از حقوق مولفان و مصنفان. متخلفان را مورد پیکرد قانونی قرار خواهد داد.

فصل اول

تاریخ فلسفه، علم و زیست‌شناسی قبل از طرح نظریه تکامل

۱۳	مقدمه
۱۴	دوره‌های باستانی تاریخ
۱۵	اولین فیلسوفان تمدن یونان باستان
۱۸	دیدگاه آتنگرا
۲۴	ارسطو
۳۰	زیست‌شناسی پس از ارسطو
۳۲	علم و زیست‌شناسی در آنديشه اسلامي
۳۶	ایده تکامل در آنديشمندان اسلامي
۴۰	آنديشه مسيحي قرون وسطي و زیست‌شناسی
۴۲	دوران کوپرنیک، کپلر و گالیله و از دست رفتن قدرت کلیسا
۴۶	دکارت، ریاضیات، توضیح مکانیکی و حکمت غایی
۵۰	حیات گوایی و عملکرد مکانیکی
۵۳	لایبینیتس، آشتی دادن رویکردها و هماهنگی ازلی
۵۵	نیوتون و قوانین جهانی
۵۶	هیوم و برهان طراحی
۵۹	کانت، غایت‌شناسی، برهان طراحی و روش در زیست‌شناسی
۶۳	ویلیام پیلی و تمثیل ساعت‌ساز
۶۶	تأثیر اختراع میکروسکوپ بر زیست‌شناسی و فلسفه
۶۸	پیدایش خودبه‌خودی

۱۴۹	تشخیص جعل‌ها با پارادایم
۱۵۲	اصول بیکن، مشاهده، استقراء و نظریه تکامل
۱۵۷	بوبیر و نظریه تکامل به عنوان «یک برنامه پژوهشی متافیزیکی»
۱۶۵	قوانين ریاضی، پیش‌بینی و نظریه تکامل
۱۷۰	نظریه تکامل به عنوان نظریه‌ای که همچنان در حال ساخت است:
۱۷۰	رویکردهای متفاوت به فسیل‌ها

فصل سوم

اعتقاد به خدا، ادیان و نظریه تکامل

۱۷۵	مقدمه
۱۷۷	نظریه تکامل و اعتقاد به خدا
۱۷۹	طبقه‌بندی موافقان نظریه تکامل
۱۸۲	تفاوت‌های بین موافقان نظریه تکامل از بینه و داوکینز تا دوبیانسکی
۱۸۶	طبقه‌بندی مخالفان نظریه تکامل
۱۸۹	آیا وجود خدا و نظریه تکامل باهم تناقض دارند؟
۱۹۱	طبقه‌بندی معتقدین به غیرقابل تشخیص بودن درستی یا نادرستی نظریه تکامل (ندانم گرایان نسبت به نظریه تکامل)
۱۹۴	رویکرد من در مورد این موضوع و لاادری‌گری الهیاتی
۱۹۸	عل ابزاری خلقت و معجزات
۲۰۶	قوانين احتمالاتی، عدم قطعیت و معجزات
۲۱۴	لاادری‌گری الهیاتی در مورد نحوه مداخله الهی
۲۱۹	سن جهان و زمین از دیدگاه یهودیت و مسیحیت
۲۲۴	سن جهان و زمین از دیدگاه اسلام

۲۴۶	طفوکان نوح در یهودیت و مسیحیت
۲۴۰	طفوکان نوح در اسلام
۲۳۳	كتب مقدس و خلقت گونه ها
۲۳۵	آدم در کتب مقدس یهودیت و مسیحیت
۲۴۱	آدم در قرآن
۲۴۴	تولید مثل از یک جفت واحد و نظریه تکامل
۲۴۹	کرامت انسانی و رسیدن قبار انسان به میمون سازان
۲۵۱	آیا روح انسان جوهری مجزا از ماده است؟
۲۵۶	آیا در قرآن اشاره ای به نظریه تکامل شده است؟
۲۶۱	جایگاه «گناه نفستین» در الهیات مسیحی و نظریه تکامل
۲۶۵	هویت حضرت عیسی در العیات مسیحی و نظریه تکامل
۲۶۹	زیست جامعه شناسی و ادیان
۲۷۱	داروینیسم اجتماعی
۲۷۴	نظریه تکامل، ادیان و اخلاق

فصل سوم

دلایل وجود خدا

۲۷۹	طبیعت‌گرایی فلسفی و طبیعت‌گرایی روش شناختی
	منابع

پیشگفتار

نظریه تکامل چه ارتباطی با فلسفه افلاطون، ارسطو، لایبینیتس^۱، هیوم^۲، کانت^۳، پوپر^۴ و کوهن^۵ دارد؟ پیامدهای فلسفی و الهیاتی نظریه تکامل چیست؟ آیا الهیات اسلام، مسیحیت و یهودیت واقعاً مستلزم رد نظریه تکامل است؟ نظریه تکامل چه ارتباطی با مسئله‌ی وجود خدا دارد؟ آیا نظریه تکامل برای برهان‌هایی که به صورت عقلانی سعی در اثبات وجود خدا دارند، تهدید به شمار می‌آید؟ آیا جهان، قوانین طبیعت، پدیده‌های جهانی، تمام جانداران و ما به طور اتفاقی به وجود آمده‌ایم یا مخصوص طراحی آگاهانه هستیم؟ در این کتاب سعی شده است به این سوالات و بسیاری از سوالات مشابه پاسخ داده شود.

نظریه تکامل به اندازه‌ای که در مورد هیچ نظریه علمی دیگر شاهد آن نیستیم، با زمینه‌های مطالعاتی مختلف مرتبط است. به همین دلیل موضوع تکامل در این کتاب از زیرشاخه‌های زیست‌شناسی مانند ژنتیک، جنبش‌شناسی و بیوشیمی گرفته تا زیرشاخه‌های فلسفه مانند فلسفه دین، فلسفه زیست‌شناسی و فلسفه علم؛ از الهیات اسلامی گرفته تا الهیات یهودی و مسیحی و همچنین بسیاری از حوزه‌های مرتبط مانند زمین‌شناسی، انسان‌شناسی، جامعه‌شناسی و اقتصاد مورد بحث و بررسی قرار گرفته است. اغلب بر لزوم انجام مطالعات میان‌رشته‌ای مختلف تأکید می‌شود و اعتقاد بر این است که ادغام دانش موجود در زمینه‌های مختلف نتایج کارآمدی خواهد داشت اما تعداد مطالعاتی که این خواسته را برآورده می‌کنند، واقعاً بسیار اندک است. این مسئله در مورد نظریه تکامل و جنبه‌های علمی، فلسفی و الهیاتی آن کاملاً آشکار می‌شود. در این مطالعه سعی شده است این مشکل برطرف شود و به اندازه علاقه‌مندان به زیست‌شناسی، به انتظارات علاقه‌مندان به فلسفه و الهیات نیز پاسخ داده شود.

-
1. Plato
 2. Aristotle
 3. Gottfried Wilhelm Leibniz
 4. David Hume
 5. Immanuel Kant
 6. Karl Popper
 7. Thomas Kuhn