

الفصل الأول:

سلاحف على طول الطريق

فصل اول:

لاكپشتهایى در طول مسیر

جوردانو برونو وجاليلو جاليلی

جوردانو برونو و گاليلئو گاليله

آراء رجال الدين حول نظرية التطور

نظريات بزرگان دين درباره نظريهء تكامل

الدين المسيحي الكنسي والتطور!!

مسيحيهء كليسا و تكامل!!

الدين الوهابي السلفي والتطور

دين وهابيت سلفى و تكامل

بعض فقهاء السنة ونظرية التطور

برخى فقهاى اهل سنت و نظريهء تكامل

بعض فقهاء الشيعة ونظرية التطور

برخى فقهاى شيعه و نظريهء تكامل

الشيخ جعفر سبحاني

شيخ جعفر سبحانى

- السيد علي السيستاني

- السید محمد الشیرازی وقصته مع دارون

سید محمد شیرازی و ماجرای او با داروین

نظریة الخلق دفعة أو دفعات هل يمكن أن يقبلها المنهج العلمي

آیا روش علمی نظریه خلقت یکباره یا چندباره را می‌پذیرد؟

الفصل الثاني :

لا مناص عن قبول التطور ، نظرية التطور (النشوء والارتقاء) :

فصل دوم:

گریزی از پذیرش تکامل نیست ، نظریه تکامل (پیدایش و ارتقا):

أولاً: نظرية النشوء: (البذرة الأولى)

اول: نظریه پیدایش: (هسته اولیه)

بحث في فرضيات النشوء:

کنکاشی در فرضیه‌های پیدایش:

ثانياً: نظرية الارتقاء والتطور:

دوم: نظریه ارتقا و تکامل:

أدلة التطور: مجموع التمايز والانتقاء الطبيعي والوراثة ينتج تطوراً قطعاً:

دلایل تکامل: مجموعه دگرگونی ، انتخاب طبیعی و وراثت قطعاً به تکامل می‌انجامد:

علم التشريح المقارن :

علم كالبديشناسى تطبيقى:

الاحفوريات :

سنگوارها :

التطور واضح في سلسلة الأحياء الموجودة سواء على مستوى أجزائها البدنية أم حتى على مستوى الغرائز :

تکامل در زنجیره جانداران موجود آشکار است؛ چه در سطح اندامهای بدن و چه در سطح غرایز :

بإجراء قانون التطور الكوني العام على الحياة الأرضية :

جاری بودن قانون عام تکامل هستی در حیات زمینی :

الانتكاس أو ضمور وفقدان الأعضاء :

پس گشت یا تحلیل رفتن و از دست دادن اندامها:

الأنظمة البيئية المنعزلة ووجود أنظمة حياتية مختلفة فيها :

اکوسیستمهای جدا افتاده و وجود سیستمهای حیاتی متفاوت در آنها :

وجود صفات غير سويّة لدى بعض الأحياء :

وجود صفات ناهمسان در برخی جانداران:

التدجين والتربية :

اهلی کردن و اصلاح نژاد :

الأدلة الجينية : وهي كثيرة، منها: اندماج الكروموسوم الثاني لدى الإنسان :

دلایل ژنتیکی: از جمله: همجوشی (ادغام) کروموزوم شماره دو در انسان:

الإشتراك بين الإنسان وبقية الرئيسيات في الفيروسات القهقرية (الريتافيرس) :

مشترك بودن انسان و ديگر سرتيرهها در ويروسهاى پسگرد (رتروويروس):

إيجاز :

خلاصه:

بعض الإشكالات على نظرية التطور والارتقاء : إشكال الاحتمالات على نظرية التطور :

برخی اشکالات مطرح شده بر نظريه تکامل و ارتقا : اشکال احتمالات بر نظريه تکامل :

إشكال : الأعضاء المركبة المعقدة كالعين وسونار الخفاش :

اشکال: اعضاى تركيبى پيچيده مانند چشم و سونار خفاش:

إشكال : إن الجزء الضئيل الذي يبدأ منه التطور لا فائدة فعلية منه ليعد تمايزاً تحصل تبعاً له عملية التطور بالانتقاء الطبيعي :

اشکال: عضو ناكارآمدی كه تكامل در آن آغاز ميشود، فايدهای عملی ندارد تا تمايزی بدونبال آن حاصل شود كه منجر به تکامل بر اساس انتخاب طبيعى گردد :

الفصل الثالث :

التطور سنة إلهية : التاريخ الاحفوري للإنسان:

فصل سوم:

تکامل، سنتی الهی است تاریخ سنگواره‌های انسان :

عمر آدم الديني وعمر الإنسان الاحفوري العلمي على الأرض:

عمر آدم از دیدگاه دین، و عمر سنگواره انسانى روى زمین بر مبنای علم:

نظرية التطور والقرآن:

نظريهء تكامل و قرآن:

نظرية التطور والروايات الإسلامية وحجية آدم على أشباه الناس في زمانه:

نظريهء تكامل و روايات اسلامى و حجت بوډن آدم ير انساننماهاى زمان خودش:

هل الإنسان أصله قرد؟!؟

آيا اصل انسان، ميمون است؟!؟

الإنسان خلق في أحسن تقويم ، ويمكن أن يعود قرداً خاسئاً وفي أسفل سافلين بحسب النص الديني !

طبق متون دينى انسان به نيكوترين صورت آفريده شده است و مىتواند به بوزينهاى مطرود تبديل شود و به اسفل السافلين (پستترين مراتب) بازگردد!

الحق في مسألة خلق آدم: بداية خلق الله للإنسان

حقيقت ماجراى آفرينش آدم: آغاز آفرينش انسان توسط خدا

معنى رفع تراب الأرض إلى السماء الأولى:

معناى رَفَعِ (بالا بردن) خاك زمين به آسمانِ اوّل:

نزول آدم إلى الأرض:

نزول آدم به زمين:

آدم الأرضي والميثاق والامتحان والإيمان:

آدم زمينى و ميثاق و امتحان و ايمان :

النص الديني الثابت لا يعارض نظرية التطور:

متن دينى اثباتشده تعارضى با نظريهء تكامل ندارد:

نصوص دینیة توهم بعضهم تعارضها مع التطور: مثل عیسی:

برخی متون دینی که به گمان عده ای با تکامل تعارض دارد : مثل حضرت عیسی :

مجتمع آدم:

جامعه آدم:

کیف أنزلت الأنعام!

چهارپایان چگونه نازل شدند؟!

بحث في العلاقة بين زنا المحارم والتطور:

پژوهشی درباره زنا با محارم و تکامل:

اليهود والمسيحيون:

یهودیان و مسیحیان :

أقوال علماء السنة: المرأة خلقت من ضلع أعوج: وفي زواج الاخوة والأخوات (زنا المحارم)...

سخنان علمای اهل سنت : خلق زن از دندمای کج ... ازدواج خواهر و برادر (زنا با محارم)...

أقوال بعض فقهاء الشيعة:

سخنان برخی فقهای شیعه :

إشكال زنا المحارم والتوافق بين الدين والتطور:

إشكال زنا با محارم و سازگاری دین با تکامل :

هل هناك من ينصف آل محمد (عليهم السلام):

آیا کسی هست که در مورد آل محمد (علیهم السلام) انصاف بخرج دهد؟

مقولة أن حواء خلقت من ضلع آدم ... في مواجهة علمية :

مقوله آفرینش حوا از دنده آدم در یک رویارویی علمی :

الفطرة وزنا المحارم :

زنا با محارم و فطرت :

بحث في حمل مريم (عليها السلام) بذكر (عيسى عليه السلام) :

بررسی باردار شدن مريم (عليها السلام) به پسر (عيسى عليه السلام) :

الفصل الرابع :

نظریة التطور والأدلة العقلية على وجود الرب أو الإله :

فصل چهارم ،

نظریهء تکامل و دلایل عقلی بر وجود پروردگار ، اله یا خداوندگار ،

نظریة التطور ومغالطة التجزئة وانكار وجود الإله:

نظریهء تکامل و مغالطهء پارهپاره کردن موضوع و انکار وجود اله :

فصل الخطاب "التطور هادف":

ختم کلام: تکامل هدفمند است

آلة الذكاء:

ابزار هوشمندی :

الأدلة العقلية التي يسوقها القرآن لإثبات وجود الله:

دلایل عقلی که قرآن برای اثبات وجود الله پیش می‌کشد :

الدليل الأول على وجود إله مطلق: "صفة الأثر دالة على صفة المؤثر"

نخستین دلیل بر وجود خداوندگار مطلق: صفت اثر دلالتی است بر صفت مؤثر

صفة الأثر دالة على صفة المؤثر في الكون الذي نعيش فيه:

صفت اثر دلالتی است بر صفت مؤثر، در جهانی که در آن زندگی می‌کنیم:

صفة الأثر دالة على صفة المؤثر في الحياة الأرضية:

صفت اثر دلالتی است بر صفت مؤثر، در زندگی زمینی:

الأول: الخريطة الجينية

اول: نقشه ژنتیکی (ژنوم)

هل الطفر الجيني عشوائي مئة بالمئة؟

آیا جهش ژنتیکی صددرصد تصادفی است؟

الثاني: قانون الارتقاء بالانتخاب أو "الاصطفاء" الطبيعي

دوم: قانون تکامل به وسیله انتخاب یا گزینش طبیعی

الثالث: الغاية أو الهدف من التطور

سوم: غایت یا هدف تکامل

التطور هادف من خلال دراسة نتاجه وقانونية الخريطة الجينية:

تکامل با استناد به بررسی نتایج و ضابطه‌مند بودن نقشه ژنتیکی هدفمند است:

التطور والعائلة المستقرة:

تكامل و خانواده پايدار :

الخريطة الجينية وقانونية عملها:

نقشه ژنوم و ضابطه مند بون عملکرد آن :

الجينات المتقاعدة:

ژنهاى بازنشسته:

نتائج التطور والهدف:

دستآوردهاى تكامل و هدف:

وصول خطوط تطويرية مستقلة لنفس النتيجة:

رسیدن مسيرهائى تكاملی مستقل به نتیجه يكسان:

الاتجاهات المحددة للتطور والهدف:

جهتگيرىهاى خاص تكامل و هدف:

عدم ثبات سرعة التطور والقانون الجيني:

ثابت نبودن سرعت تكامل و قانون (نقشه) ژنوم:

قانون اللغة الجينية:

قانونمندی زبان ژنتيکى:

قانونية التوازن في الانتخاب:

قانونمند بودن تعادل در انتخاب:

كيف نرى الله في خلقه؟ صورة أخرى ترىنا المقنن إذا وجدنا القانون:

چگونه خدا را در مخلوقاتش ببینیم؟ صورت دیگری که به ما نشان می‌دهد در صورت وجود قانون، قانون‌گذار هم وجود خواهد داشت:

نظرية التصميم الذكي:

نظريه طراحي هوشمند:

الفصل الخامس :

صفة الأثر دالة على صفة المؤثر في الإنسان :

فصل پنجم:

صفت اثر دلالتی است بر صفت مؤثر ؛ در مورد انسان ،

آلة الذكاء الفائق - دماغ الإنسان:

ابزار هوشمندی برتر: مغز انسان:

التفكير :

تفکر:

تعقيبان: حقوق الحيوان:

دو پی‌نوشتہ: حقوق حیوانات ،

علي وفاطمة وصغارهم يفسدون مخطط الجينة الأناجية فهل من متدبر ؟

علی و فاطمه و کودکانشان نقشه زن خودخواه را نقش بر آب می‌کنند ، آیا کسی نیست که بیندیشد؟

عن أي إثارة نتكلم !؟

از کدام ایثار سخن می‌گوییم؟!

ثقافة الهومو سابينس:

فرهنگ هومو سابينس :

النظريات أو الأطروحات التي وضعت لتفسير الطفرة الثقافية للإنسان:

نظريه‌ها يا ايدمپردازی‌هایی که برای تفسیر جهش فرهنگی انسان مطرح شده است :

نظرية التطور البيولوجي نفسها تحاول تفسير الأمر:

نظريهء تکامل بیولوژیکی می‌کوشد این موضوع را تفسیر کند:

نظرية الميمات:

نظريهء میمها :

محاولة دوكنز لتفسير الأخلاق:

السمعة:

استعراض القوة والجرأة والتفوق:

تلخيص دوكنز لأسباب الإيثار الأربعة:

محاولة دوكنز لتفسير الأخلاق والإيثار الحقيقي لم تنته:

تلاش داوکینز برای تفسیر اخلاق ،

شهرت ،

قدرت‌نمایی، جرأت و سروری ،

خلاصهء دلائل چهارگانهء ایثارگری داوکینز ،

تلاش نافرجام داوکینز برای تفسیر اخلاق

مناقشة ما طرحه دوكنز: ضحايا الوقواق:

بررسی ایدمپردازی داوکینز: قربانیان کوکو (فاخته):

تبني طفل:

فرزندخواندگی:

إيثار الأقارب:

ایثارگری خویشاوندان:

الإيثار التبادلي:

ایثارگری دوجانبه:

خلاصة:

خلاصه:

فصل الخطاب: أناية الجين لا تسمح بمرور الإيثار الحقيقي

ختم کلام: خودخواهی ژنها سد راه ایثارگری واقعی است

أطروحة الفضائيين:

ایدهء موجودات فضایی:

الطرح الديني السائد:

گفتمان غالب دینی:

أطروحة دينية أخرى:

یک ایدهء دینی دیگر:

الحق الذي في هذا الكتاب:

حقیقتی که در این کتاب ارائه شده است:

الثقافة الإنسانية:

فرهنگ انسانی :

الأدب في سومر وأكاد: مؤثرات طفرة في الإدراك والفكر:

ادبیات در سومر و اکد : نشانههای جهش در درک و اندیشه :

أصل السومريين:

خاستگاه سومریان :

حضارة وثقافة السومريين أو الاكاديين:

تمدن و فرهنگ سومریان یا اکدیان :

المعايير الأخلاقية كالعدالة:

معیارهای اخلاقی مانند عدالت ،

السلوك الاجتماعي المنظم:

رفتارهای اجتماعی سازمانیافته ،

تنظيم المدارس ووسائل التعليم:

سازماندهی مدارس و وسایل آموزش

الأدب:

ادبیات:

النتاج العلمي والصناعي:

دستاوردهای علمی و صنعتی :

التدين والاهتمام بعالم ما وراء الطبيعة:

دینداری و اهتمام به عالم ماوراء الطبيعة (عالم غیب) :

مراسي مختارة في موانئ سومر وأكاد: ملاحم سومر واکاد والدين الإلهي:

توقفگاههای برگزیده از چشم‌اندازهای سومر و اکد : حماسه‌های سومر و اکد و دین الهی:

دين سومر واکاد والأديان الثلاثة: الإسلام، المسيحية، اليهودية

دین سومر و اکد و ادیان سه‌گانه: اسلام، مسیحیت و یهودیت

هل هي قصة نبي الله أيوب يرويها السومريون قبل أن تحدث؟!

آیا این همان داستان ایوب پیامبر خدا است که سومریان آن را پیش از وقوعش روایت می‌کنند؟!

بلاد سومر واکاد بکت دموزي والآن تبكي الحسين(عليه السلام)؟!

سرزمین سومر و اکد بر دموزی گریست و اکنون بر حسین(علیه السلام) می‌گرید؟!

رثاء السومريين لتموز أو دموزي:

مرثیه‌سرایی سومریان بر تموز یا دموزی :

جلجامش ابن ننسونا الأم الباكية على دموزي !

گیلگمش پسر نانسونا، مادری مویه‌کنان بر دموزی!

جلجامش شخصية دينية:

گیلگمش شخصیتی دینی :

جلجامش ويوسف (عليه السلام):

گیلگمش و یوسف (علیه السلام):

هناك من يسقط أو يتعثّر في رحلة الخلود :

كسانی که در سفر جاودانگی سقوط می‌کنند یا می‌لغزند :

رحلة جلامش إلى جده نوح(عليه السلام):

سفر گیلگمش به سمت جدش نوح(عليه السلام):

السومريون وحاكمية الله:

سومریان و حاکمیت خدا:

بحث في طوفان نوح:

کنکاشی در طوفان نوح:

بعض الإشكالات العلمية على قصة الطوفان الدينية التقليدية: ملخص بعض إشكالات الملحدین علی قصة نوح الدينية التقليدية:

خلاصه برخی اشکالات ملحدان بر داستان عامیانه دینی طوفان نوح: برخی اشکالات علمی بر داستان عامیانه دینی طوفان:

قصة الطوفان عند السومريين والبابليين أو شعوب ما بين النهرين:

داستان طوفان از دیدگاه سومریان و بابلیان یا اقوام بین‌النهرین:

قصة نوح كما وردت في ملحمة جلامش

ماجرای نوح، آن طور که در حماسه گیلگمش آمده است

نص بابلي آخر عن قصة الطوفان السومرية وهو نص اتراحيس:

متن آتراسیسی؛ یک متن بابلی دیگر از داستان طوفان سومری:

قصة الطوفان في التوراة:

داستان طوفان در تورات:

سبب طوفان نوح في توراة ديني و غضب إلهي:

در تورات، علت طوفان نوح، دینی و ناشی از خشم الهی می‌باشد:

قصة الطوفان في القرآن:

داستان طوفان در قرآن :

قصة طوفان نوح في الروايات:

داستان طوفان نوح در روایات:

مكان طوفان نوح:

مكان طوفان نوح:

زمان طوفان نوح:

زمان طوفان نوح:

مكان رسو سفينة نوح (عليه السلام) (دلمون - ارارت - الجودي):

لنگرگاه کشتی نوح(علیه السلام) (دلمون، آرارات، جودی):

الفصل السادس :

العدم غير منتج ﴿أَمْ خُلِقُوا مِنْ غَيْرِ شَيْءٍ أَمْ هُمُ الْخَالِقُونَ﴾

فصل ششم:

عدم، نامؤلد است ،

الدليل الثاني على وجود إله مطلق: **العدم غير منتج**

الدليل الثاني على وجود إله مطلق: **العدم غير منتج**

تفسير وجود الكون:

تفسير وجود جهان:

نظرية الانفجار العظيم (الكبير) :

نظريه انفجار بزرگ (مهبانگ) :

النظرية الكمية - ميكانيك الكم

: ((Quantum Theory))

نظريه كوانتوم - ميكانيك كوانتومي (Quantum Theory) :

بين حتمية نيوتن واحتمالية وريبة ميكانيك الكم :

مقايسه جبرگرايي نيوتني با احتمال و عدم قطعيت در ميكانيك كوانتوم :

نظرية النسبية الخاصة:

نظريه نسبيّت خاص :

الترايط الكمومي والأكوان المتعددة :

انسجام كوانتومي و چند جهاني:

حول الترايط الكمومي وما يلزم منه

درباره انسجام كوانتومي و آنچه از آن ناشي ميشود

قطة شرودنغر وتأثير المشاهد في المنظومة :

گرهه شرودینگر و تأثیر ناظر بر سیستم : اشکال یا پارادوکس گرهه شرودینگر، در قالب یک آزمایش فکری به صورت زیر مطرح می‌شود:

نشاهد الأشياء أم نخلقها بالمشاهدة ؟!

آیا ما اشیا را مشاهده می‌کنیم یا آنها را با مشاهده می‌آفرینیم؟!

میکانیک الكم والسببية :

مکانیک کوانتوم و علیت :

نظرية النسبية العامة :

نظریه نسبیت عام:

نقطة تفرد (singularity) :

نقطه تکینگی (singularity) :

سرعة الإفلات :

سرعت گریز:

أفق الحدث :

افق رویداد :

إشعاع الثقوب الأسود :

تابش سیامچاله :

نماذج فريدمان :

مدلهای فریدمان :

للكون بداية :

هستی را آغازی است:

ظاهرة دوبلر وكون يتمدد :

پدیده دوپلر و جهانى در حال گسترش:

إشارة من الهيدروجين أن للكون بداية :

دلالتى از هیدروژن بر اينکه هستى آغازى دارد:

إشعاع الخلفية الكوني :

تابش پس‌زمینه کیهانى :

العودة إلى بداية الكون :

بازگشت به آغاز هستى :

بعد البداية بقليل :

اندكى پس از آغاز:

المادة المضادة :

پادماده :

المادة المظلمة :

ماده تاریک:

الطاقة المظلمة :

انرژی تاریک:

الأكوان المتعددة :

جهانهای چندگانه:

ميكانيك الكم وكون من لا شيء :

مکانیک کوانتوم و جهانی از هیچ:

مفردة الانفجار العظيم :

تکینگی انفجار بزرگ :

هوكنج ومبردة الانفجار العظيم :

هاوکنگ و تکینگی انفجار بزرگ:

هوكنج يستغني عن المفردة والرب :

هاوکنگ و بئینازی از تکینگی و پروردگار:

نظرية الأوتار :

نظریه ریسمانها :

الأكوان المتعددة وكون من لا شيء :

جهانهای چندگانه و هستی از هیچ چیز :

كون طاقته الكلية صفر :

مجموع انرژی جهان صفر است :

مجموع الطاقة في الكون وكون من لا شيء :

مجموع انرژی در جهان و جهانی از هیچ چیز :

أين نحن؟!

ما كجاييم؟!

الأحلام (الرؤى) :

خوابها (رؤياها):

تنبيهات مختارة :

نكات برگزیده:

ملحق ١ - تعريفات

پيوست ١ - تعريفها

ملحق ٢ : هادي المدرسي : ياسر حبيب : كمال الحيدري :

پيوست ٢ ، هادي مدرسي :

ياسر حبيب :

سخنان كمال حيدري در باب نظريهء تكامل: