

## تفسير وجود الكون:

## تفسير وجود جهان:

هناك فرضيات ونظريات لتفسير وجود الكون هي:

در خصوص تفسير وجود جهان فرضیهها و نظریات مختلفی وجود دارد:

الفرضية التي تقول: إنَّ الكون أزلي، وهذه الفرضية أو النظرية انتهت الآن مع تقدم علم الفيزياء وتقدم امكانيات الرصد ولا قيمة علمية لها الآن؛ لأنه ثبت علمياً وبالأدلة القطعية أنَّ الكون حادث وله بداية، وعلى هذا يمكن أن تنقل مسألة النقاش في الأزلية إلى العلة الأولية التي منها نشأ الكون، وهذه مسألة ستناقش إن شاء الله في الآتي.

يك فرضیه جهان را ازلی می‌داند. این فرضیه یا نظریه، با پیشرفت علم فیزیک و پیشرفت ابزار و تجهیزات رصد از بین رفته و در حال حاضر فاقد ارزش علمی است؛ زیرا امروزه با دلایل علمی و قطعی ثابت شده که هستی حادث است و سرآغازی دارد. بر این اساس موضوع بحث درباره ازلی بودن می‌تواند به مناقشه در باب علت اولیای که هستی از آن نشأت گرفته تغییر یابد. به خواست خدا در بخش‌های بعدی به این مسئله خواهیم پرداخت.

أيضاً: هناك نظرية أو فرضية هويل<sup>(1)</sup> ومحاولته لتفسير ابتعاد المجرات عن بعضها بحيث لا يكون للزمان الكوني بداية، وهذه أيضاً انتهت مع كل ما أثبتته الرصد والقياس لصالح النموذج القياسي كما سيتبين.

تئوری دوم، نظریه یا فرضیه هویل<sup>(۱)</sup> می باشد. وی می کوشد دور شدن کهکشانها از یکدیگر را به گونه ای توضیح دهد که زمان کیهانی را فاقد ابتدا به شمار آورد. همانطور که بیان خواهیم کرد، مشاهدات نجومی و دلایل علمی، این فرضیه را نیز به نظریه انفجار بزرگ سوق می دهد.

(۱) - فرید هویل (Fred Hoyle) (۱۹۱۵ تا ۲۰۰۱) ستاره شناس بریتانیایی، به ارائه طرح مدل حالت پایدار شهرت یافته است.

النظرية التي تقول: إنه حادث وأوجده إله مباشرة بكل جزئياته، وهذه نظرية دينية تقليدية يعتمدها بعض مفسري النص الديني - من أمثال الذين يعتقدون بعدم دوران الأرض - وهذه نظرية تبين أيضاً بطلانها وعدم صحتها، فالآن يعرف علماء الفيزياء - ويقدر من الدقة العلمية لا بأس به - متى وكيف وجدت الأرض والشمس ومجرتنا وكثير من المجرات، ومتى وجد الكون ككل وكيف يسير الآن وبعض احتمالات المستقبل بالنسبة للكون.

نظريه ديگری هم هست که می گوید جهان حادث است و خدا به طور مستقیم پدید آورنده آن با تمام جزئیاتش می باشد. برخی مفسران متون دینی - امثال کسانی که به ساکن بودن زمین اعتقاد دارند - هوادار این نظریه عامیانه دینی هستند. پیشتر بطلان این نظریه نیز ثابت شد. اکنون فیزیکدانان - با توجه به دقت علمی شان - می دانند که کی و چگونه زمین، خورشید و کهکشان ما و بسیاری از کهکشانهای دیگر به وجود آمده اند؛ چه زمانی کل هستی به وجود آمده و خط سیر آن در حال حاضر چگونه است و با توجه به وضع موجود، برخی احتمالات آینده آن را پیش بینی می کنند.