MECANISMO DE DISTORSÃO DO ESPAÇO-TEMPO

Pela simetria/invariância intrínseca do espaço, não faz sentindo falar em distorção da relação de suas partes com o tempo. Se uma parte do espaço está relacionada com certa parte do tempo, todas as outras partes do espaço estarão relacionadas igualmente a mesma parte do tempo, sob pena de não existir qualquer teoria não contraditória sobre o universo.

Porém, quando há um corpo relacionado ao espaço, quebrando sua invariância, as relações do espaço com o tempo podem mudar para acomodar essa assimetria introduzida no espaço.