

Pierścienie na mapie promieniowania tła

Prof. dr hab. Krzysztof A. Meissner

Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego

Wykład poświęcony będzie omówieniu cyklicznego modelu Wszechświata Rogera Penrose'a i poszukiwaniu pierścieni na mapie promieniowania tła, które są wykluczone w modelach inflacyjnych, natomiast w modelu Penrose'a są sprawdzalnym eksperymentalnie świadectwem poprzedniego eonu.