

# ΕΠΑΓΓΕΛΜΑ:ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ



## ΟΡΙΣΜΟΣ

Ο αστροφυσικός εξετάζει τη χημική σύσταση και τα φυσικά χαρακτηριστικά των ουράνιων σωμάτων, καθώς και τις συνθήκες σ' αυτά και τον περιβάλλοντα χώρο, εφαρμόζοντας μεθόδους από τη θεωρία της Φυσικής. Ένας αστροφυσικός είναι ένας επαγγελματίας ερευνητής που αξιολογεί και αναλύει τη φυσική των αστρονομικών παρατηρήσεων.

**Πλεονεκτήματα** αστροφυσικού:

- **Σημαντικότητα.** Το επάγγελμα αυτό είναι αρκετά αναγκαίο καθώς εξετάζει το σύμπαν και βοηθάει στην διευκόλυνση επιστημονικών πειραμάτων για να μάθουν περισσότερα για αυτό
- **Επαφή με ανθρώπους.** Ο αστροφυσικός έρχεται σε επαφή με πολλούς σημαντικούς αστροφυσικούς του πλανήτη
- **Ευκαιρίες εργασίας.** Ένας αστροφυσικός έχει μεγάλη δυνατότητα εάν είναι αρκετά καλός στο επάγγελμα να έχει υψηλούς μισθούς ακόμη και να εργάζεται σε σπουδαίες εταιρίες

**Μειονεκτήματα** αστροφυσικού:

- **Ανάγκη γνώσεων.** Για την εύρεση θέσης του επαγγέλματος απαιτούνται πολλές γνώσεις σε διάφορα μαθήματα
- **Μεγάλη κινητικότητα.** Ο αστροφυσικός συνήθως ταξιδεύει σε πολλές χώρες ώστε να πραγματοποιήσει τις έρευνές του
- **Προσωπική ζωή .** Η προσωπική ζωή ενός αστροφυσικού είναι σχεδόν ανύπαρκτη αφού χρειάζεται συνεχώς να μελετάει καινούρια φαινόμενα με αποτέλεσμα να μην έχει ελεύθερο χρόνο