

Εργαστήριο Υδροδυναμικών Μηχανών (Ακαδημαϊκό έτος 2016-2017)

Ασκηση 4^η (Χάραξη Χαρακτηριστικών καμπυλών αντλητικού συγκροτήματος αποτελούμενο από δύο όμοιες φυγόκεντρες αντλίες συνδεδεμένες ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ)

Ζητούνται:

- 1) Η χάραξη των καμπυλών (H,Q), (η ,Q), (N,Q) της αντλιας για την ταχύτητα περιστροφής που λήφθησαν οι μετρήσεις.
- 2) Δύο ομοιες αντλίες τοποθετούνται σε παραλληλη σύνδεση. Χαράξτε τις χαρακτηριστικές καμπύλες του αντλητικού συγκροτηματος, συμφωνα με τις μετρησεις, και συγκρίνετε αυτές με τις θεωρητικες χαρακτηριστές.

Οδηγίες: Αν κάποια από τις μετρησεις βρισκεται πολυ μακρια απο τις υπολοιπες (outlier) δεν τις λαμβανουμε υποψη στις γραφικες παραστασεις. Καλο ειναι να γινει μια παρεμβολη των μετρησεων με καμπυλες 2ης ή 3ης ταξης με Excell.