



ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ

Προς τα μέλη του Ε.Μ.Π.

Σας ενημερώνουμε ότι η Κεντρική Βιβλιοθήκη σε συνεργασία με τον εκδοτικό οίκο Springer εξασφάλισε δοκιμαστική πρόσβαση μέχρι τις 21 Δεκεμβρίου 2015 στις βάσεις δεδομένων:

SpringerMaterials

- Access to the Landolt-Börnstein database (> 450 volumes) of physical and chemical properties in Materials Science, with over 3000 properties of over 250,000 materials and chemical systems
- Access to a number of subset databases on subjects like inorganic solid phases, thermophysical properties, adsorption, polymer thermodynamics, and more!
- Critically reviewed content means the data and graphs you use will be the most reliable for your work.
- Unparalleled search features including chemical structure search and periodic table search
- More than 30,000 Interactive phase diagrams and more than 195,000 interactive crystal structures

zbMATH

- Easy access to over 3 million bibliographic entries with reviews or abstracts currently drawn from more than 3,000 journals and serials, and 170,000 books, from all areas of pure and applied mathematics, as well as its applications.
- Links to original full texts and especially to open access texts via ElibM, EuDML, etc.
- Ability to view publication history via author profiles and journal profiles.

Η πρόσβαση είναι δυνατή μόνο μέσω αναγνώρισης διεύθυνσης IP του ΕΜΠ.

Για τη βιβλιοθήκη.

Αλέξανδρος Ηλιάκης

Τμήμα Βιβλιοθηκονομικής Επεξεργασίας και Ανάπτυξης Συλλογών Κεντρική Βιβλιοθήκη

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Ε.Μ.Π.

Τηλέφωνο: 210 7724095

Fax: 210 7721565

E-mail: ailiak@mail.ntua.gr

www.lib.ntua.gr