*Από τη Βικιπαίδεια, την ελεύθερη εγκυκλοπαίδεια*

Το **Joomla!** είναι ένα ελεύθερο και ανοικτού κώδικα [σύστημα διαχείρισης περιεχομένου](http://el.wikipedia.org/wiki/%CE%A3%CF%8D%CF%83%CF%84%CE%B7%CE%BC%CE%B1_%CE%B4%CE%B9%CE%B1%CF%87%CE%B5%CE%AF%CF%81%CE%B9%CF%83%CE%B7%CF%82_%CF%80%CE%B5%CF%81%CE%B9%CE%B5%CF%87%CE%BF%CE%BC%CE%AD%CE%BD%CE%BF%CF%85). Χρησιμοποιείται για τη δημοσίευση περιεχομένου στον [παγκόσμιο](http://el.wikipedia.org/wiki/%CE%A0%CE%B1%CE%B3%CE%BA%CF%8C%CF%83%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%82_%CE%99%CF%83%CF%84%CF%8C%CF%82) ιστό (World Wide Web) και σε τοπικά δίκτυα - [intranets](http://el.wikipedia.org/wiki/Intranet). Είναι γραμμένο σε [PHP](http://el.wikipedia.org/wiki/PHP) και αποθηκεύει τα δεδομένα του στη βάση [MySQL](http://el.wikipedia.org/wiki/MySQL). Το βασικό χαρακτηριστικό του είναι ότι οι σελίδες που εμφανίζει είναι δυναμικές, δηλαδή δημιουργούνται την στιγμή που ζητούνται. Ενα σύστημα [διακομιστή(server)](http://el.wikipedia.org/wiki/Client_server) όπως είναι ο [Apache](http://el.wikipedia.org/wiki/Apache_HTTP_%CE%B5%CE%BE%CF%85%CF%80%CE%B7%CF%81%CE%B5%CF%84%CE%B7%CF%84%CE%AE%CF%82) λαμβάνει τις αιτήσεις των χρηστών και τις εξυπηρετεί.

Με [ερωτήματα](http://el.wikipedia.org/wiki/Queries) προς τη βάση λαμβάνει δεδομένα τα οποία μορφοποιεί και αποστέλλει στον εκάστοτε [φυλλομετρητή](http://el.wikipedia.org/wiki/Web_browser) (web browser) του χρήστη. Το Joomla! έχει και άλλες δυνατότητες εμφάνισης όπως η προσωρινή αποθήκευση σελίδας, RSS feeds, εκτυπώσιμες εκδόσεις των σελίδων, ειδήσεις, blogs, δημοσκοπήσεις, έρευνες, καθώς και πολύγλωσση υποστήριξη των εκδόσεών του.