

UML – REFERENCES

- 1) <http://www.sparxsystems.com.au/uml-tutorial.html>
- 2) Διεξοδικό Παράδειγμα Χρήσης Μοντέλων UML για την σχεδίαση και υλοποίηση εφαρμογής Automated Teller Machine. <http://www.math-cs.gordon.edu/local/courses/cs211/ATMExample/Intro.html>
- 3) Διεξοδικό Παράδειγμα Χρήσης Μοντέλων UML για την σχεδίαση και υλοποίηση εφαρμογής Address Book <http://www.math-cs.gordon.edu/local/courses/cs211/AddressBookExample/index.html>.
- 4) Practical UML: A Hands-On Introduction for Developers : <http://dn.codegear.com/article/31863>
- 5) Elevator Problem : <http://www.geocities.com/SiliconValley/Network/1582/uml-example.htm>
 - [Τα διαγράμματα της UML 2.0](#)
 - [Οδηγίες για Διαγράμματα Χρήσης UML \(1\), και άλλες Χρήσιμες](#)
 - [Πληροφορίες για τα Διαγράμματα Χρήσης \(2\)](#)
 - [Οδηγίες για τα Ακολουθιακά Διαγράμματα UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Συνεργατικά Διαγράμματα UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Διαγράμματα Κλάσεων UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Διαγράμματα Δραστηριότητας UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Διαγράμματα Κατάστασης UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Διαγράμματα διανομής UML](#)
 - [Οδηγίες για τα Παραταξιακά Διαγράμματα UML](#)
 - [Οδηγίες για Διαγράμματα Συσκευασίας UML](#)