

BİLGİSAYAR DESTEKLİ KAVRAM HARİTASI TEKNİĞİ YARDIMIYLA ÖĞRETİM MATERYALİ TASARIMI

Öğrt. Gör. Sinan Uğuz
Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi
Bucak Zeliha Tolunay Uygulamalı Teknoloji ve İşletmecilik Yüksekokulu
sinanuguz@hotmail.com

Özet

Bu araştırmada, meslek liselerinin bilişim teknolojileri alanı derslerinden biri olan Bilişim Teknolojilerinin Temelleri dersi işlemciler modülünün içeriğine bağlı kalınarak hazırlanan ve öğrenciler tarafından bilgisayar ortamında yerel olarak veya internet üzerinden uzaktan eğitim yoluyla kullanılan bir öğretim materyali tasarlanmıştır. Tasarlanan materyal ile öğrencilere modül içeriğini oluşturan konuların bilgisayar destekli kavram haritaları, görsel animasyonlar ve sınavlar kullanılarak daha görsel ve zevkli bir şekilde öğretilmesi amaçlanmıştır.

Anahtar Kelimeler: Bilgisayar Destekli Kavram Haritaları, Bilgisayar Destekli Eğitim, Web Tabanlı Uzaktan Eğitim

USING THE TECHNIQUE CONCEPT MAP OF COMPUTER AIDED DESIGN OF TEACHING MATERIAL

Abstract

In this search, vocational schools information technology field courses, one of the Informatics Technology Fundamentals class processors modules, the contents of the stick to be prepared by students in computer locally or via the internet distance education by using a teaching material was designed. Modules designed for students with material about the contents of the computer-aided concept maps by visual examination using animations and more visual and enjoyable aimed to teach.

Keywords: Computer Based Concept Maps, Computer Based Education, Web Based Distance Education