



SUBJECT DATASHEET

Semester:	2011/12/1
Subject:	Machines for Silicate Industry I. Practice
Code:	VEMKGEB122L
Responsible department:	Department of Mechanical Engineering
Responsible department code:	MKGE
Responsible lecturer:	Dr. Sándor Verdes

Educational objectives:

To make known working of machines used in silicate industry and in related areas. Calculation of main geometrical and running parameters.

Detailed content of the subject:

Dealing with examples of subject VEMKGEB112L during 15 weeks

Requirements:

2 test papers and 2 homework-studies

Required and suggested references:

Talabér J.: Szilikátipari kézikönyv, Műszaki Kiadó, Budapest, 1982. Fábry Gy.: Vegyipari gépezetek kézikönyve, Műszaki Kiadó, Budapest, 1987. Fejes - Tarján: Vegyipari gépek és műveletek, Tankönyvkiadó, Budapest, 1979. Péter Gy.: Kerámiaipari gépek, Műszaki Kiadó, Budapest, 1974.