



SUBJECT DATASHEET

Semester:	2009/10/1
Subject:	Engineering Communication and Behavior
Code:	VEMKKVB122K
Responsible department:	Department of Environmental Engineering
Responsible department code:	MKKV
Responsible lecturer:	Anett Fejes Lászlóné Utasi

Educational objectives:

Characteristics and tumblers of written and oral communication.

Detailed content of the subject:

1. Gestures 2. Collection, selection and systematization of communication matter. 3. Articles, series of articles. Forms of written communication: letter, short bulletin. 4. Designing of books, chapter writing. 5. Patent specification, patent process, contract for patent utilization, trademark 6. Contract of research and development, report, bulletin. 7. Authority contract, authority verdict. 8. Copy editor verdict, review. 9. Forms of oral communication: chat, discussion, brain storming. 10. Conference (organization, transaction), roles of a lecturer (discourse composition, observance) 11. Series of discourse set up, techniques of discourse: tone, volume, pose, movements, usage of accessories. 12. Attitude, appearance: development of communicative competence, overcome of stage fright. 13. Curriculum Vitae, cover letter, motivation letter, e-mail. 14. Job interview 15. Engineering ethics norms.

Requirements:

Curriculum Vitae, motivation letter writing.

Required and suggested references:

Bognár Elek: Előadásmód és beszédtechnika a műszaki gyakorlatban. Mérnöki Továbbképző Intézet, Budapest, 1966. Neményiné Gyimesi Ilona: Hogyan kommunikáljunk tárgyalás közben. Közgazdasági és Jogi Kiadó, Budapest, 1996. Magyar Mérnöki Kamara Etikai-Fegyelmi Kódex 2000. Mérnök Újság, 2000. augusztus-szeptember. Görög Ibolya: Mindennapi maceráink, Athenaeum 2000 Kiadó, 2004 Görög Ibolya: Protokoll az életem, Athenaeum 2000 Kiadó, 2000 Görög Ibolya: A nyilvánosság kelepcei, Athenaeum 2000 Kiadó, 2000 Roger A. Axtell: Gesztusok, avagy ajánlott és tiltott testbeszéd-megnyilvánulások a világ minden tájáról, Alexandra Kiadó, 1997