

2022/2023. ACADEMIC YEAR							
PROGRAM OF STUDY (FOR STUDENTS OF 1ST YEAR)							
Full name of the subject: Magyar gyógyszerészeti szaknyelv II.							
Program: Undivided program (pharmaceutical)							
Schedule: full-time							
Short name of the subject:							
English name of the subject: Hungarian Pharmaceutical Terminology II.							
German name of the subject:							
Type of registration: <u>obligatory/obligatory elective/elective/criteria requirement</u>							
Neptun code of the subject: GYKNYE152G_1N							
Responsible Department: Department of Languages for Specific Purposes							
Responsible tutor Katalin Fogarasi PhD Contact information: - phone: +3612159338 - email: fogarasi.katalin@semmelweis-univ.hu				Title, academic degree: Director, associate professor			
Name of the persons responsible for the teaching of the subject: Szandra Borda Zsófia Egedi Judit Nagyné Górász Lili Szöllösi				Title, academic degree: language teacher language teacher language teacher language teacher			
Class per week: 2				Credit point(s): 0			
Professional content, intent of acquirement and it's function in order to implement the goals of the program: The role of this subject is to help students acquire the basic vocabulary, grammar and language skills they need for the effective communication in the language they use during their field practice both in their everyday life /survival language/ and in their academic studies.							
Short description of the subject: The second semester is dedicated to learning basic general vocabulary and grammar. Students acquire basic structures and the vocabulary for everyday topics / e.g. shopping, food, housing etc./. The course places special emphasis on phrases essential for everyday communication, e.g. introductions, greetings, getting/giving information etc. and on phrases needed in basic communication at a pharmacy.							
Course data							
Recommended term	Contact hours (lecture)	Contact hours (practice)	Contact hours (seminar)	Individual lectures	Total number of contact hours/seme ster	Normal course offer	Consultations
semester 2	0	0	2	0	28	Autumn semester* Spring semester Both semesters (Please underline)	--
Program of semester**							
Topics of theoretical classes (pro week):							

Topics of practical classes (pro week):

Week 1 Giving directions
Week 2 Locatives
Week 3 Asking about time
Week 4 When to take the medicine
Week 5 Body parts
Week 6 Basic verbs – talking about diseases
Week 7 Basic verbs – asking about symptoms
Week 8-9 How to take the medicine
Week 10 Warning about side effects
Week 11 Plural forms of nouns
Week 12-13 Serving clients at the pharmacy
Week 14 Final test (oral)

Schedule of consultations: Individual consultations by email or in person on meeting formerly agreed upon with the teacher via email.

Course requirements

Prerequisites: GYKNYE245G_1N

Conditions of attending the classes, amount of acceptable absents, way of presentation of leave, opportunity for makeup: An attendance of 75% minimum is required to get the signature.

Number, topics and dates of tests during the semester, opportunities of makeup and improvement of results*: 1 (all the topics of the semester) Makeup: preferably before the end of the study period, but not later than the first week of the exam period.**

Requirements of signature: An attendance of 75% minimum and taking the final test.

Number and type of projects students have to perform independently during the semester and their deadlines: homework in the forms of language practice tasks

Type of the semester-end examination: signature*/practical grade*/semi-fnal*/final* (* Please underline)

Examination requirements: as published by the education-research department on the MOODLE interface by the start of the academic term.

Form of the semester-end examination: written

/oral/combined examination* (* Please underline)

Printed, electronic and online notes, textbooks, guides and literature (URL address for online material) to aid the acquisition of the material:

Teaching materials and audio recordings containing authentic texts compiled by the instructors of the Institute.

The possibility and conditions for offering grades: -

Scientific, course related research, publications, essays:

In the case of a subject lasting more than one semester, the position of the teaching/research department on the possibility of parallel enrolment and the conditions for admission**:**

yes*/no*/on and individual assessment basis* (* Please underline)

The course description was prepared by:

**** A tantárgy tematikáját oly módon kell meghatározni, hogy az lehetővé tegye más intézményben a kreditelismerési döntéshozatalt, tartalmazza a megszerződött ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)kézségek, (rész)kompetenciák és attitűdök leírását, reflektálva a szak képzési és kimeneti követelményeire.**

***** A tantárgyi programban kell meghatározni azt, hogy a félévközi teljesítményértékelések eredménye hogyan befolyásolja a félévközi érdemjegy (gyakorlati jegy), a vizsgaérdemjegy megállapítását és a jegymegajánlást. A teljesítményértékelés módját, tartalmi elemeit megfelelő részletességgel fel kell tüntetni a tantárgy követelményrendszerében (tantárgyi programban). A vizsgajeggyel zároló tárgy esetén a félévközi teljesítményértékelés: a) nem lehet az aláírás feltétele, de a jól vagy rosszul teljesítőknél kedvezmény vagy többletfeladat megadását vonhatja maga után, b) eredményéhez a tantárgyi programban (tantárgyi követelményrendszerben) meghatározott vizsgakedvezmény vagy többletfeladat társulhat, ilyen vizsgakedvezmény lehet például gyakorlati vizsga, beugró alól mentesség, bizonyos vizsgarész teljesítése alól felmentés; többletfeladat lehet például több téTEL húzása és teljesítése a vizsgán, c) a tantárgyi programban (tantárgyi követelményrendszerben) részletezni kell az egyes félévközi teljesítmények eredményeihez társított kedvezmény vagy többletfeladat mibenlétét, valamint azt, hogy azok minden módon és arányban kerülnek figyelembe vételere a vizsgán.**

****** Pontosan jelölni kell, mely részük ismerete melyik követelmény elsajátításához szükséges (pl. tételeenkénti bontásban).**