

**KURSPROGRAMM
2022/2023.**

Vollständiger Titel des Faches: Angol Szaknyelv II. (B1 szinttől)							
Ausbildung: Einheitliches, ungeteiltes Studium							
Studienbetrieb: Präsenz-Studienbetrieb							
Abgekürzter Titel des Faches: Ang. Szaknyelv II.							
Englischer Titel des Faches: Language for pharmaceutical purposes II. English							
Deutscher Titel des Faches: Pharmazeutische Fachsprache Englisch II.							
Neptun-Code: GYSNYE215G2M							
Typ des Studienfaches: Pflichtfach/Wahlpflichtfach/Wahlfach							
Institut: Institut für Fachsprachen							
Name des / der Unterrichtsbeauftragten: Dr. Fogarasi, Katalin				Stellung, akademischer Grad: Direktorin, PhD			
Kontaktdaten: - Telefon : +36-20-670-1330 - E-mail: fogarasi.katalin@semmelweis-univ.hu							
Weitere Lehrende: (Vorlesung/Praktikum) Édes, Éva (Französisch) Dr. Mány, Dániel (Französisch) Költőné Endrédi, Orsolya (Spanisch) Ligeti, Judit (Spanisch) Sermann, Eszter (Italienisch) Pujcsek, Adél (Italienisch) Császár, Judit (Englisch) Pálinkás, Magdolna (Englisch) Szilágyi, Rita (Englisch) Sirokmány, Viktória (Englisch) Dr. Varga, Éva Katalin (Französisch, Russisch) Zsinka, Edit (Deutsch) Hampuk, Beáta (Deutsch)				Stellung, akademischer Grad: MA PhD MA MA MA MA MA MA MA MA PhD MA MA			
Zahl der Kontaktstunden pro Woche: ...0.... Stunde/n Vorlesung ...2.. Stunden Praktikum				Kreditpunkte: ...2... Kreditpunkte			
Beitrag des Kurses zur Verwirklichung der Ausbildungsziele: Ziel des Kurses ist, die Studierenden von einem Mindestniveau B1 auf das Niveau der professionellen Fachkommunikation zu heben, die fachsprachlichen Kompetenzen zu fördern und zu vertiefen.							
Kurzbeschreibung des Kurses: Der Kurs Fachsprache II. bereitet die Studierenden auf die fachsprachlichen Situationen vor, die in der pharmazeutischen Praxis vorkommen. Der Kurs basiert auf fachsprachlichen Situationen sowie authentischer Dokumentation.							
Kursdaten							
Empfohlenes Semester der Fachbelegung	Vorlesung (pro Woche)	Praktikum (pro Woche)	Kontakt-Demonstration spraktikum	Individuelle Stunde/n	Gesamtstundenzahl (pro Semester)	Häufigkeit der Ankündigung des Faches	Konsultationen
- Semester	28	28	Herbstsemester* Frühjahrssemester* <u>Beide Semester*</u>	je nach Bedarf

Programm des Semesters

Thematik der Vorlesungen (pro Woche): -
Thematik der Praktika (pro Woche): 1. Vorstellung, Studium, Studienfächer, Fachbereiche Kompetenzen: Patientenbefragung nach allgemeinen Patientendaten, sich in den medizinischen Fachbereichen zurechtfinden 2. Fieber, akute und ansteckende Krankheiten, Fiebersenkung Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 3. Schmerz und seine Natur, Schmerzlinderung Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 4. Kopfschmerzen und andere neurologische Erkrankungen Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 5. Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Symptome und Behandlung. Pharmazeutische Betreuung von Hypertoniepatienten Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 6. Gefäßchirurgie bei Herz-Kreislauf-Erkrankungen Kompetenzen: Vorbereitung von Patienten auf einen Eingriff, Beratung zur gesunden Lebensweise 7. Klausur. Präsentationen 8. Atemwegserkrankungen, Symptome und deren pharmazeutische Betreuung Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 9. Krankheiten, Symptome und pharmazeutische Betreuung von Patienten mit Erkrankungen des Verdauungssystems Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 10. Stoffwechselkrankheiten, Symptome und Behandlung. Pharmazeutische Betreuung von Diabetespatienten Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 11. Krankheiten, Symptome und Behandlung der Niere und der Harnwege Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 12. Infektionskrankheiten, Symptome und Behandlung Kompetenzen: Differential-diagnostisch relevante Patientenbefragung, Information von Patienten 13. Klausur. Präsentationen 14. Evaluierung des Semesters
Konsultationsmöglichkeit: nach Bedarf und Absprache mit dem Kursleiter / der Kursleiterin
Voraussetzungen des Faches
Voraussetzung zur Kursbelegung: -
Voraussetzungen für die Teilnahme am Unterricht, Zahl der akzeptablen Abwesenheiten, Nachweis der Abwesenheit, Nachholmöglichkeiten: Maximal drei Fehlstunden sind erlaubt. Im Falle von mehr als drei Fehlstunden können Studierende das Material nach Absprache mit dem Kursleiter maximal einmal nachholen. Studierende, die in mehr als 25% der Seminare fehlen, bekommen keine Unterschrift. Bei mehr als drei entschuldigtem Fehlstunden ist im Falle einer Krankheit das Vorlegen eines medizinischen Attestes/ der medizinischen Dokumentation erforderlich.
Überprüfung der Kenntnisse während der Vorlesungszeit: Ein Klausur und ein mündlicher Test innerhalb der Vorlesungszeit.
Voraussetzungen für die Unterschrift am Ende des Semesters: Maximal drei Fehlstunden sind erlaubt. Im Falle von mehr als drei entschuldigtem Fehlstunden können Studierende das Material nach Absprache mit dem Kursleiter maximal einmal nachholen. Studierende, die in mehr als 25% der Seminare fehlen, bekommen keine Unterschrift. Regelmäßige und aktive Mitarbeit, Bestehen der Klausur und des mündlichen Tests. Studierende erhalten ihre Noten aufgrund der Ergebnisse der schriftlichen und des mündlichen Tests. 0–50% = ungenügend (1) 51–60% = ausreichend (2) 61–75% = befriedigend (3) 76–89% = gut (4) 90–100% = sehr gut (5)
Individuelle studentische Arbeit während des Semesters: -
Methode der Leistungskontrolle am Ende des Semesters: Semesternote
Form der Leistungskontrolle am Ende des Semesters: schriftlicher und mündlicher Test
Vorgeschriebenes externes Praktikum: -
Liste der Lehrbücher, Hilfsmittel und Literatur: von den Dozenten des Institutes für Fachsprachen zusammengestelltes authentisches Material und Tonaufnahmen. Lehrbücher für bestimmte Sprachen gemäß der bereitgestellten Liste.
Technische Voraussetzungen des Faches: -
Fachbezogene wissenschaftliche Ergebnisse, Forschung: -
Das Kursprogramm wurde erstellt von: Dr. Varga, Éva Katalin; Nagy, Borbála