

**IN DEM AKADEMISCHEN JAHR 2024/25 GÜLTIGES KURSPROGRAMM
für Studenten im I. Jahrgang**

Name des Kurses: Propädeutik für Pharmazeuten							
Studiengang: einheitlich, ungeteilt(Pharmazie)							
Studienform: Vollzeit (Direktstudium)							
Abgekürzter Name des Kurses: Unigechsichte							
Englischer Name des Kurses: Pharmaceutical Propedeutics							
Deutscher Name des Kurses: Propädeutik für Pharmazeuten							
Einordnung des Kurses: <u>Pflichtfach</u> */Wahlfach*/Kriteriumsfach* ^s Bitte, das Richtige zu unterstreichen)							
Neptun-Kode des Kurses: GYKEGY333E1N							
Den Unterricht ausübende Organisationseinheit: Semmelweis Universität Fakultät für pharmazeutische Wissenschaften, Universitätsapothek Institut für pharmazeutische Organisation							
Name des Lehrbeauftragten: Dr. Ágnes Mészáros E-Mail:				Stellung, akademischer Grad: Universitätsdozentin, PhD <u>meszaros.agnes@semmelweis.hu</u>			
Weitere Lehrbeauftragten: Dr. István Antal Dr. Christian Fleck Vincze Vera und Dr. Zsuzsa Nebenführer Péter Szluka				Stellung, akademischer Grad: Dekan, Universtitats Professor, PhD PharmD MSc Methodisches und organisatorisches Zentrum für Bildungsentwicklung Direktor der Bibliothek			
Stundenzahl pro Woche: 1,5 Std Vorlesung 0,5 Std Praktikum				Kreditwert des Kurses: 2 Kredit			
Fachlicher Inhalt des Kurses:							
Kurzbeschreibung des Kurses:							
Kursdaten							
Empfohlenes Semester der Fachaufnahme	Theorie	Praktikum	Seminar	Individuelle Stunde	Summa	Zur Kursaufnahme empfohlenes Semester	Zahl der Konsultation
1. Semester	1,5	0,5	-	-	28	<u>Wintersemester</u> : Sommersemeste r* Beides* (* Bitte, das Richtige zu unterstreichen)	--

Zeitplan des Unterrichts des Kurses**
<p>Thematik der Theorie (pro Woche):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. „Unified Higher Education Study System“ (Neptun) und dessen Verwaltung 2. Ziel der Apotheker-ausbildung. Allgemeine und Fach Kompetenzen: Pharmazie Facharbeit oder Beruf? Struktur der Ausbildung. EU-konformer Diplome: PharmD 3. Semmelweis E-learning 4. Die Bibliothek und Datenbanken 5. Student sein an Semmelweis Universität. Studentenorganisationen IPSF-HUPSA und BPHD-Deutschland. Studentenmobilität. 6. Ausbildungsplätze, Struktur der Semmelweis-Universität, Organisationseinheiten, Fakultät für Pharmazie und ihre Organisationseinheiten. Studienbewerbungen, professioneller Lebenslauf (strukturiert und textlich), Europas CV, ERASMUS Stipendium. 7. Pharmazeutisches Propädeutikum; Der Beruf und die Pflichten des Apothekers in die öffentliche Apotheke. 8. Krankenhausapotheke 9. Begriffe der pharmazeutischen Qualitätssicherung, Therapie Sicherheit 10. Die Typen der Arzneimittel nach unterschiedlichen Gesichtspunkten, Arzneimittelformen. Grundbegriffe der Pharmazie (Dosis, Rezept und Rezeptur) 11. Arzneimittelforschung und Entwicklung
<p>Thematik der Praktika (pro Woche):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Krankenhausapotheke und di Unit Dose System 2. In die Labor-Apotheke der Semmelweis Universität 3. Visitor Center EGIS
<p>Andere Fächer (Pflicht- und Wahlfächer), die mit dem Fachgebiet des jeweiligen Kurses zusammenhängen: -</p>
<p>Ordnung und Möglichkeit der Konsultationen:</p>
<p><i>Kursanforderungen</i></p>
<p>Voraussetzung(en) der Kursaufnahme:</p> <p>Keine</p>
<p>Anforderungen der Teilnahme am Unterricht, Zahl der möglichen Abwesenheit, Bescheinigung der Abwesenheit, Nachholmöglichkeiten:</p> <p>Entsprechend der Studien- und Prüfungsordnung.</p>
<p>Methoden der Bewertung und Messung von Studienleistungen***, Form, Zahl, Thema, Datum der Bewertung der Teilleistungen während des Semesters bzw., Nachhol- und Verbesserungsmöglichkeiten: (Gemäß §§ 25-28. der StPO)</p> <p>-</p>
<p>Bedingung(en) der Unterschrift am Semesterende: (Gemäß § 29. der StPO)</p> <p>Bestandene Prüfung</p>

Zahl und Typ und Abgabefrist der individuellen studentischen Arbeit während des Semesters: Überprüfung des Wissens am Semesterende: Unterschrift*/Praktikumsnote*/ <u>Kolloquium</u> */Rigorosum* <i>(* Bitte, das Richtige zu unterstreichen)</i>
Prüfungsanforderungen (Themenkatalog, Themen der Testprüfung, Pflichtparameter, Abbildungen, Begriffe, Liste der Berechnungen, praktische Fertigkeiten, bzw. die Themen der als Prüfung anerkannten Projektarbeiten und deren Bewertungskriterien): gemäß der im MOODLE veröffentlichten Anforderungen
Form der Leistungskontrolle am Semesterende: <u>schriftlich</u> /mündlich/praktische/Projektarbeit/ <u>kombinierte Prüfung</u> (gemäß § 30 der StPO)* <i>*(Bitte, das Richtige zu unterstreichen)</i>
Möglichkeit und Bedingungen von Notenempfehlung:
Liste der Lehrmaterialien, die zum Erwerben der fachlichen Kenntnisse des jeweiligen Kurses dienen (Notizen, Lehrbücher, Skripte, Fachliteratur). Es muss eindeutig angegeben werden, welche Teile der Lehrmaterialien zum Erwerb der jeweiligen Anforderungen benötigt sind (themenweise): Die Slides der Vorlesung.
Möglichkeit der parallelen Kursaufnahme bei mehrsemestrigen Fächer gemäß der Stellungnahme der Unterricht ausübenden Organisationseinheit: ja*/nein*/ <u>auf Grundlage einer individuellen Beurteilung</u> * <i>(* Bitte, das Richtige zu unterstreichen)</i>
Kursbeschreibung erstellt von: Dr. Ágnes Mészáros

**** Das Kursprogramm sollte so festgelegt werden, dass eine Entscheidung über die Anerkennung von Studienleistungen in anderen Einrichtungen möglich ist, und eine Beschreibung der zu erwerbende Kenntnisse, (Teil-)Fertigkeiten, (Teil-)Kompetenzen und Einstellungen enthalten, die die Ausbildungs- und Ergebnisanforderungen des Studiengangs widerspiegeln.**