

**KURSPROGRAMM 2020/21  
FÜR STUDENTEN IM IV. JAHRGANG**

<b>Name des Faches: Grundlagen der Pharmazeutischen Management (Praktikum)</b>							
<b>Studiengang:</b> Pharmazie (einheitlich, ungeteilt)							
<b>Form des Studiums:</b> Direktstudium							
<b>Abgekürzter Name des Faches:</b> Grundlagen der pharm. Wirtschaft und Management							
<b>Englischer Name des Faches:</b> Basics of Pharmaceutical Economy and Management							
<b>Neptun-Kode des Faches:</b> GYVEGY166G1N							
<b>Einordnung des Faches:</b> Wahlpflichtfach							
<b>Den Unterricht ausübende Organisationseinheit:</b> Semmelweis Universität, Fakultät für Pharmazeutische Wissenschaften							
<b>Universitätsapotheke Institut für Pharmazeutische Organisation</b>							
<b>Name des Lehrbeauftragtes:</b>  Dr. Mészáros Ágnes  <b>Kontaktdaten:</b> <b>Telefon:</b> +36-20-6632460 <b>E-Mail:</b> meszaros.agnes@pharma.semmelweis-univ.hu				<b>Stellung, akademischer Grad:</b>  Universitätsdozentin, PhD.			
<b>Weitere Lehrbeauftragten:</b> (Theorie/Praktikum)  <b>E-Mail:</b>				<b>Stellung, akademischer Grad:</b>			
<b>Zahl der Kontaktstunden pro Woche:</b>  1 Std/Praktikum				<b>Kreditwert des Faches:</b>  1 Kredit (Praktikum)			
<b>Inhalt des Faches:</b>							
<b>Kurzbeschreibung der Thematik des Faches:</b>							
<i>Kursdaten</i>							
Empfohlenes Semester der Fachaufnahme	Vorlesung (pro Woche)	Praktikum (pro Woche)	Kontaktstunde (pro Woche)	Individuelle Stunde	Gesamtstundenzahl	Semester	Zahl der Konsultation
8.Semester	-	1	-	-	14	Frühlingssemester	-

*Programm des Semesters*

<p><b>Thematik der Praktika (pro Woche):</b></p> <p>1-2: Verantwortlichkeitskreise im Apotheker-Unternehmen mit Fokus Qualitätssicherung</p> <p>3-4: Kostenfaktoren im Apothekenbetrieb mit holistische Annäherung (Gesamteinnahmen- und Ausgabenstruktur)</p> <p>5-6: Das Personalmanagement, mit Schwerpunkt Qualitätssicherung</p> <p>7-8: Logistische Grundlagen, Lagermodelle in der Apothekenpraxis, Bestand-Handhabung in der täglichen Praxis, IT-Möglichkeiten - Roboter in der Apotheke</p> <p>9-10 Krankenkassen- und Arzneimittelkostensystem, Rezeptgebühr, die Vorteile des eRezepts, die Abrechnung von der Krankenkasse, Arzneimittelkostenerstattung</p> <p>11-12 Krankenhausmanagement und institutionellen Finanzierung, Arzneimittelversorgung , Beschaffung von Medikamenten, Formelsammlung der Arzneimitteln</p> <p>13-14: Apotheker in der patientenorientierten Pflege mit verantwortungsvoller AB-Verabreichung (Politik)</p>
<p><b>Konzultationsmöglichkeit:</b></p>
<p><i>Kursanforderungen</i></p>
<p><b>Voraussetzung der Kursaufnahme:</b></p> <p>Pharmakologie und Toxikologie II. (GYKGYH028E2N)  Mathematik für Pharmazeuten (GYKEGY005E2N)</p>
<p><b>Bedingungen der Anerkennung des Semesters:</b> (Erfolgreiche Teilnahme, Abwesenheit, Zahl der Nachholungsmöglichkeiten etc.)</p>
<p><b>Zahl, Datum und Thematik der Leistungskontrolle während des Semesters (Klausuren, schriftliche oder mündliche Referate etc.)</b></p>
<p><b>Voraussetzung der Unterschrift am Semesterende:</b></p>
<p><b>Zahl der individuellen studentischen Arbeit während des Semesters:</b></p>
<p><b>Leistungskontrolle:</b> Praktikumsnote</p>
<p><b>Form der Leistungskontrolle:</b> schriftlich</p>
<p><b>Liste der Lehrmaterialien:</b></p>
<p><b>Die Kursbeschreibung wurde von Ágnes Mészáros hergestellt.</b></p>