

Krankenhaus-Planspiel						
Modul-Nr.: M_35	Lage: WS/ 11.FS	Sprache: Deutsch	Voraussetzung nach Prüfungsordnung: Der Besuch des Seminars ist Bestehensvoraussetzung für die Erteilung der Modulendnote. Näheres regelt der Studienplan.	Prüfung: PStA 2-6 Wochen	CP: 5	SWS: 1
Lehrform: V, Ü		Workload gesamt: 240h	Präsenz (V, Ü): 15h	häusliche Vor- und Nachbereitung Sichtung der Materialien des Planspiels: 165h	Prüfungsvorbereitung: 60h	
Medienform: Seminaristischer Unterricht mit computergestütztem Planspiel, Arbeiten in virtuellen Teams				Zuordnung zum Curriculum: Bachelorstudium UfG, Pflichtmodul		
Modulverantwortlich/r: Prof. Dr. Robert Ott			Dozent/in: Prof. Dr. Robert Ott		Ggf. Lehrveranstaltung:	
Empfohlene Voraussetzungen: Keine				Häufigkeit und Dauer des Moduls: Einmal im Studienjahr, einsemestrig		
Angestrebte Lernergebnisse						
<p>Fachliche Qualifikationsziele</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Studierenden sollen in der Lage sein, betriebswirtschaftliches Fachwissen realitätsnah anzuwenden. • Sie sollen in der Lage sein, Unternehmensziele und Strategien zu formulieren. • Sie sollen zu interdisziplinärem Denken in allen betrieblichen Funktionen eines Krankenhauses und zum Treffen zielführender Entscheidungen in einem komplexen Umfeld fähig sein. • Sie sollen die Kontrolle und Analyse der Umsetzung ihrer Ziele und Strategien beherrschen. <p>Überfachliche Qualifikationsziele</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Studierenden sollen für die Bedeutung sozialer Kompetenzen sensibilisiert werden und diese bewerten können. • Sie sollen gemeinsame Gruppenziele formulieren und verfolgen können. • Durch Gruppenarbeit wird Kommunikation und Führung im Team erlernt. • Durch die Cloud-gestützte Simulation und demensprechender Arbeit in virtuellen Teams wird auch diese Kompetenz vertieft. 						
Inhalte:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Durchführung eines realitätsnahen Planspiel-Krankenhauses 2. Arbeiten überwiegend in virtuellen Teams 3. Direkte Konkurrenz zu anderen Unternehmen 4. Ausarbeitung einer Strategie und eines Planungsinstrumentariums 5. Aufbau transparenter und zielführender Entscheidungsprozesse im Team 6. Optimale Abstimmung aller Unternehmensbereiche 7. Einbeziehung volkswirtschaftlicher Rahmenbedingungen (Szenarien) 8. Interpretation und Analyse der Daten des Berichtswesens 9. Analyse gewählter Strategien in Hinblick auf die Unternehmensziele 10. Effiziente Arbeitsteilung und Kooperation 					
Literatur:	Tata Interactive Systems GmbH: TOPSIM Hospital Management Teilnehmer Handbuch.					