

## IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Naziv kolegija	PROTETIKA I ORTOTIKA	P	S	V	ECTS
		15			
Studij	FIZIOTERAPIJA	Šifra kolegija			
Nositelj kolegija	prof. dr. sc. Robert Kolundžić, dr. med spec ortoped				
Nastavnici	mr.sc. Neven Kauzlaric dr. med. specijalist ortoped				
Asistenti	Dr. med. Tomislav Čengić				
NASTAVNE JEDINICE					SATI
Predavanja	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uvod ; Povijest; Podjela i nazivlje; Epidemiologija; Amputacije</li> <li>• Proteze donjih ekstremiteta; priprema bataljka; komplikacije;</li> <li>• Proteze gornjih ekstremiteta; Aplikacija pomagala; Protetika u integralnoj rehabilitaciji, adaptacije u stambenoj sredini i u okolišu osoba s invaliditetom.</li> <li>• Ortotika donjih ekstremiteta; Ortopedska pomagala u djece; Ortopedske cipele i ulošci</li> <li>• Ortotika gornjih ekstremiteta i kralješnica; i druga ortopedska pomagala</li> <li>• Načela timskog i interdisciplinarnog rada u području ortopedskih pomagala</li> <li>• Principi preskripcije i aplikacije pomagala; Osnovni principi i tehnologija izrade proteza.</li> </ul>				2 3 2 3 2 2 1
Seminari					
Vježbe					
Obaveze studenta	Pohađati redovito nastavu				
Literatura za kolegij	Jelić M. Ortopedska pomagala. U: Pećina M, ur. Ortopedija, Zagreb, Naklada Ljevak;III izmj.i dop.izd.,2004: 151-55 Interna skripta				
Način održavanja ispita	Pismeni test s jednim točnim odgovorom od ponuđenih pet; skeniranjem se provodi ispravljanje testa				

## IZVEDBENI PLAN NASTAVE

---

<b>Dodatne informacije o kolegiju</b>	<p>Cilj predmeta je upoznavanje studenata sa različitim vrstama ortopedskih pomagala i njihovom primjenom u procesu rehabilitacije kao temporalnih pomagala ili sa trajnom primjenom, radi poboljšanja izgubljene ili oštećene funkcije lokomotornog sistema ili nadoknadom amputiranog uda , sa posebnim naglaskom na radno-terapeutski angažman.</p> <p>Upoznati studente s ortopedskim pomagalima i njihovom primjenom u liječenju i rehabilitaciji pacijenata s bolestima i ozljedama lokomotornog sistema. S obzirom na značaj protetike posebno je značajno studente upoznati s načelima rehabilitacije osoba s amputacijama udova.</p> <p><b>Kompetencije/obrazovni ishodi</b> Student nakon odslušanog predmeta osposobljen je za rehabilitacioni program u cilju funkcionalnog osposobljavanja pacijenata sa amputacijom.</p> <p><b>Ispitni rokovi</b> Raspored ispitnih rokova objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p><b>Konzultacije</b> Raspored konzultacija objavljen je na mrežnim stranicama</p> <p><b>Nastava se održava prema rasporedu objavljenim na mrežnim stranicama studija.</b></p>
---------------------------------------	---