


Fórum:Seminární práce/Biofyzika/2. LF/2019-20/Kruh 12

Přehled seminárních prací dvanáctého kruhu v rámci předmětu biofyzika, akademický rok 2019/2020.

Student	Pracovní tým	Téma	Předáno ke kontrole	Zkontrolováno	Poznámka
Balík Matěj	12K	Soubor:Elektromagnetické-ionizující-záření.pdf			<i>This file is a derivative work incorporating another work or works. While the source of this file has been identified, the source(s) of the incorporated work(s) is/are missing essential source information. The author and source of the incorporated work must be given so that the copyright status can be verified. Unless the source is given, the file can be speedily deleted seven days after this template was added and the uploader was notified: (15 December 2019).</i>
Dubravová Tereza	12L	Muzikoterapie			Chtělo by to aspoň nějakou biofyziku do toho článku. -- Kychot (Petr Heřman, 2. LF UK) 9. 12. 2019, 12:43 (CET)
Dzurčaninová Jana	12G	Monitoring glukózy v tele			
Golas William	12J	 <p>Soubor:Měření krevního tlaku poslechovou metodou HowTo.pdf</p>			Upozornění z Commons – prosím o nápravu: <i>This file is a derivative work incorporating another work or works. While the source of this file has been identified, the source(s) of the incorporated work(s) is/are missing essential source information. The author and source of the incorporated work must be given so that the copyright status can be verified. Unless the source is given, the file can be speedily deleted seven days after this template was added and the uploader was notified: (30 November 2019).</i> ---- Kychot (Petr Heřman, 2. LF UK) 1. 12. 2019, 22:26 (CET)
Gondová Beáta	12G	Machine Learning v Medicíne			

Idlbeková Adéla	12I	Úprava, doplnění (https://www.wikiskripta.eu/index.php?title=Fyzik%C3%A1ln%C3%AD_a_chemick%C3%A9_vlastnosti_vody&type=revision&diff=433039&oldid=397998&diffmode=source) stránky: Fyzikální a chemické vlastnosti vody			
Kamlerová Judita	12J	Soubor:Optika.pdf			
Knotková Magdaléna	12K	Soubor:Elektromagnetické-ionizující-záření.pdf			
Laštůvková Barbora	12L	Úprava (https://www.wikilectures.eu/index.php?title=RADIOTHERAPY&type=revision&diff=27522&oldid=22351&diffmode=source) a překlad stránky Radioterapie na Radiotherapy			
Lenárdová Júlia	12J	Překlad stránky Výpočetní tomografie na Computed tomography			Anonymní editace nezalogovaných editorů z IP adres 195.113.69.98 a 194.228.76.69 - nemůže být přiřazeno žádným studentům. -- Kychot (Petr Heřman, 2. LF UK) 9. 12. 2019, 12:53 (CET)
Novák Martin	12H	Wikiskriptor			
Řehořová Jitka	12I	Poster 15. otázka - Laser Soubor:Laser poster.pdf Stručné shrnutí tématu Laser	23.11.2019		Graficky celkem pěkné, ale docela tam chybí názorné vysvětlení toho podstatného, co je v tom nadpisu: Proč zrovna kvantový generátor? Podívejte se třeba na w:en: Laser#Stimulated emission. Co tak namísto toho slovního popisu (anebo k němu) vložit nějaké názorné schema, např: File:Stimulated Emission.svg Je to ve formátu SVG, snadno tam přepíšete anglický popis na český.
Šamuová Katka	12G	Machine Learning v Medicíne			
Štefančin Richard	12H	Wikiskriptor			
Štiaková Viktória	12L	Poster - Akustika a biofyzika sluchu (otázka č. 4) Soubor:Akustika - biofyzika sluchu.pdf Seminární práce - akustika a biofyzika sluchu	23.11.2019		
Šustek Benjamin	12K	Soubor:Elektromagnetické-ionizující-záření.pdf			
Trója Adrián	12H	ASMR – internetový fenomén alebo budúca liečebná metóda?			
Vlčková Karolína	12K	Soubor:Elektromagnetické-ionizující-záření.pdf			
Zadrazilová Anna	12I	Poster - Akustika a biofyzika sluchu (otázka č. 4) Soubor:Akustika - biofyzika sluchu.pdf Seminární práce - akustika a biofyzika sluchu	23.11.2019		