

Листа ангажованих наставника за извођење наставе на студијском програму докторских студија Биофотоника у школској 2016/2017. год на Београдском Универзитету

	Предмет	Наставник	Контакт
1	<b>Увод у фотонику- светлост, ласери и интеракције светлости и материје</b>	Бранислав Јеленковић	<a href="mailto:branaj@ipb.ac.rs">branaj@ipb.ac.rs</a>
2	<b>Оптичка спектроскопија за биолошке системе</b>	Михаило Рабасовић Бранислав Јеленковић	<a href="mailto:rabasovic@ipb.ac.rs">rabasovic@ipb.ac.rs</a> 064-3636-853 <a href="mailto:branaj@ipb.ac.rs">branaj@ipb.ac.rs</a>
3	<b>Молекуларна организација живих организама</b>	Александра Кораћ Ана Поповић-Бијелић Ђорђе Фира Павле Анђус	<a href="mailto:aleksandra.korac@bio.bg.ac.rs">aleksandra.korac@bio.bg.ac.rs</a> 064 8237982 <a href="mailto:ana@ffh.bg.ac.rs">ana@ffh.bg.ac.rs</a> <a href="mailto:fira@bio.bg.ac.rs">fira@bio.bg.ac.rs</a> <a href="mailto:pandjus@bio.bg.ac.rs">pandjus@bio.bg.ac.rs</a>
4	<b>Оптика у офталмологији и оптометрија</b>	Драгомир Стаменковић	<a href="mailto:dstamenkovic@optixltd.com">dstamenkovic@optixltd.com</a> 063 7735 937
5	<b>Пројектовање савремених оптичких система у биомедицини</b>	Дарко Васиљевић	<a href="mailto:darko@ipb.ac.rs">darko@ipb.ac.rs</a> 064 113-4317
6	<b>Савремене технике оптичке микроскопије у биологији и медицини</b>	Александар Крмпот Павле Анђус Михаило Рабасовић Александра Кораћ	<a href="mailto:krmipot@ipb.ac.rs">krmipot@ipb.ac.rs</a> 064 202 65 62 <a href="mailto:pandjus@bio.bg.ac.rs">pandjus@bio.bg.ac.rs</a>
7	<b>Функционална флуоресцентна микроскопија</b>	Владана Вукојевић Павле Анђус	<a href="mailto:vladana.vukojevic@ki.se">vladana.vukojevic@ki.se</a> +46 70 306 06 48 <a href="mailto:pandjus@bio.bg.ac.rs">pandjus@bio.bg.ac.rs</a>
8	<b>Примена биофотонице у биодиагностичким методама</b>	Влада Трајковић Иванка Марковић Невена Зоговић Љубица Константиновић	<a href="mailto:ivanka@med.bg.ac.rs">ivanka@med.bg.ac.rs</a> 011/3643-247 <a href="mailto:ljkonstantinovic@yahoo.com">ljkonstantinovic@yahoo.com</a> 063 323 996
9	<b>Математичке методе обраде слика</b>	Драгутин Шевић	<a href="mailto:sevic@ipb.ac.rs">sevic@ipb.ac.rs</a> 064 1741754
10	<b>Анализа сигнала и слика у биофотоници</b>	Драгана Бајић	<a href="mailto:dragana.bajic@gmail.com">dragana.bajic@gmail.com</a>
11	<b>Ласерска микроманипулација у медицини и биологији</b>	Дејан Раковић Бранислав Јеленковић	<a href="mailto:rakovicd@etf.rs">rakovicd@etf.rs</a> 064 1270 237 <a href="mailto:branaj@ipb.ac.rs">branaj@ipb.ac.rs</a>
12	<b>Оптичке структуре у природи и биомиметика</b>	Дејан Пантелић, Срећко Ђурчић	<a href="mailto:pantelic@ipb.ac.rs">pantelic@ipb.ac.rs</a> 011/ 3713 063 <a href="mailto:srecko@bio.bg.ac.rs">srecko@bio.bg.ac.rs</a>
13	<b>Нанобиофотоника</b>	Зоран Јакшић	<a href="mailto:jaksa@nanosys.ihtm.bg.ac.rs">jaksa@nanosys.ihtm.bg.ac.rs</a>
14	<b>Интегрисани и фибер оптички сензори</b>	Љупчо Хаџиевски Јована Петровић	<a href="mailto:jovanap@vin.bg.ac.rs">jovanap@vin.bg.ac.rs</a>
15	<b>Самоорганизовање и математичко моделирање нелинеарних динамичких процеса</b>	Љиљана Колар-Анић Жељко Чупић	<a href="mailto:lkolar@ffh.bg.ac.rs">lkolar@ffh.bg.ac.rs</a> 063 7076-072 <a href="mailto:zcupic@nanosys.ihtm.bg.ac.rs">zcupic@nanosys.ihtm.bg.ac.rs</a>
16	<b>Претварачи у биофотоници</b>	Пеђа Михаиловић Слободан Петричевић	<a href="mailto:pedja@etf.rs">pedja@etf.rs</a> <a href="mailto:slobodan@etf.rs">slobodan@etf.rs</a>
17	<b>Биофотоника у фармацији</b>	Весна Кунтић	<a href="mailto:vesna.kuntic@pharmacy.bg.ac.rs">vesna.kuntic@pharmacy.bg.ac.rs</a> 011 3951287
18	<b>Биофотоника у медицинској микробиологији и лабораторијској дијагностици инфективних болести</b>	Маја Станојевић	

19	<b>Фотохемија биомакромолекула</b>	Јасмина Димитрић- Марковић	markovich@ffh.bg.ac.rs
20	<b>Неурофотоника</b>	Павле Анђус Невена Зоговић	pandjus@bio.bg.ac.rs
21	<b>Фотобиологија</b>	Зора Дајић	dajic@agrif.bg.ac.rs
22	<b>Биоинформација</b>	Бранислав Јеленковић , Бранко Драговић	<a href="mailto:branaj@ipb.ac.rs">branaj@ipb.ac.rs</a>