

ДАН ЗАДУЖБИНАРА 2024. ГОДИНЕ

„Раширио сам снове пред твоја стопала; ходај нежно, јер ходаш по мојим сновима.“ (Виљем Батлер Јејтс, 1865-1939)



проф. др Владан Ђокић, ректор отвара свечаност

У школској 2023/2024. години реализовано је укупно седамнаест конкурса за доделу стипендија, награда и материјалне помоћи. Задужбине и фондације обезбедиле су средства у укупном износу од око 13.400.000 динара за остварење својих циљева, од чега је за студенте издвојено око 7.100.000 за научне раднике Универзитета око 5.800.000 а за опште потребе Универзитета, односно за промовисање задужбинарства, износ од око 500.000 динара.

Укупно је додељено: четрдесет пет стипендија, четрнаест награда за најбоље студентске радове, девет финансијских подршки за стручно и научно усавршавање студената, а један студент добио је средства за учешће у трошковима школарине докторских академских студија.

Награда Задужбине Ђоке Влајковића, за најбољи научни рад младих научних радника Универзитета у Београду, у износу од по 200.000,00 динара додељена је:

1. Др Далибору Станковићу, за рад: *Дизајн контролног кола за детекцију и директну деградацију етидијум-бромида, подржан теоријским увидима* (Applied Catalysis B: Environmental),
2. Др Слађани Ђурђић, за рад: *Наночестице церијум оксида доповане кобалтом, уграђене у графитни угљеник-нитрид, за унапређену електрохемијску детекцију инсектицида фенипропиона у узорцима из животне средине: Експериментална студија са теоријским објашњењем редокс процеса* (Science of The Total Environment),
3. Др Ивану Миловановићу, за рад: *Упоредно истраживање селеном обогаћених Pleurotus ostreatus и Ganoderma lucidum* (Food Chemistry),
4. Др Сањи Живковић, за рад: *Уклањање токсичних метала високопорозним угљеничним материјалом добијеним из отпадне биомасе: оптимизација, механизми и импликације на животну средину* (Chemosphere).
5. Проф. др Тамари Бајц, за рад: *Потенцијал примене плутајућих фотонапонских система на природним и вештачким језерима у Републици Србији* (Journal of Cleaner Production),
6. Александру Јокићу, за рад: *Стерео визуелно управљање нехолономног мобилног робота базирано на демантичкој сегментацији у оквиру интелигентног технолошког система* (Expert Systems with Applications),
7. Др Алксандри Ивановској, за рад: *Корак напред у подешавању структуре и својстава влакана од јуте применом натријум-перјодатне оксидације и наслојавања алгинатом* (International Journal of Biological Macromolecules),
8. Александри Лазић, за рад: *Негативно извештавање онлајн медија о стопама вакцинаисаних у Србији: Анализа садржаја* (Psychology and Health),
9. Др Тијани Никитовић, за рад: *Криза као прилика, ризик или превирање: Квалитативна студија наратива младих о пандемији ковида-19* (Journal of Adolescent Health),
10. Др Маши Вукчевић Марковић, за рад: *Ефекти трауматских искустава током транзита и принудног враћања на ментално здравље избеглица, тражилаца азила и миграната* (European Journal of Psychotraumatology).
11. Др Игору Петрушићу, за рад: *ПЗ латенција као биомаркер за комплексност мигрене са ауром: студија догађајем изазваних кортикалних потенцијала* (Cephalalgia),
12. Др Горици Марић, за рад: *Упитник о исходима коронарне реваскуларизације: студија валидације српске верзије* (Qual Life Res).



проф. др Александра Перић Грујић, заменица председнице Одбора Задужбине Ђоке Влајковића са добитницима Награде Задужбине Ђоке Влајковића

Награда Веселина Лучића у 2024. години за најбоље научно остварење наставника и сарадника, објављено у 2023. години, у износу од по 500.000 динара, додељена је следећим остварењима:

1. Нучни рад: Потенцијал примене плутајућих фотонапонских система на природним и вештачким језерима у Републици Србији (Journal of Cleaner Production, Vol. 422, 2023), коауторки проф. др Тамаре Бајц и др Данке Костадиновић.

2. Научни рад: Дизајн контролног кола за детекцију и директну деградацију етидијум-бромида, подржаног теоријским увидима (ELSEVIER часопис Applied Catalysis B: Environmental, 334:122819, 2023), седам коаутора: др Филипа Влаховића, доцента др Далибора Станковића, доценткиње др Слађане Ђурић, асистента Андреја Кукурузара, др Братислава Антића, др Биљане Дојчиновић и др Милоша Огњановића.

3. Научни рад: Аутофагни рецептор p62 учествује у регулацији инфламације изазване SARS-CoV-2 вирусом у COVID-19 (Cells 2023, 12, 1282), тринаест коаутора: др Верице Пауновић, др Љубице Вучићевић, др Маје Мисиркић Марјановић, доцента др Владимира Перовића, др Биљане Ристић, др Михајла Бошњака, др Милоша Мандића, др Данијеле Стевановић, др Љубице Хархаји Трајковић, клиничког асистента др Јована Лалошевића, проф. др Милоша Николића, проф. др Бранке Боначи-Николи и проф. др Владимира Трајковића.

4. Научни рад: Телевизијске рекламе за храну усмерене на децу у југоисточној Европи: Културни контекст и импликације (Journal of Retailing and Consumer Services 75 (2023) 103472), ауторке проф. др Јелене Филиповић.



доц. др Маја Болић, члан Жирија за најбоље научно остварење наставника и сарадника, са добитницима Награде Веселина Лучића

За најбоље књижевно остварење наставника и сарадника објављено у 2023. години, **Награда Веселина Лучића**, у износу од 500.000 динара, додељена је за роман *Тајни сват* (Орфелин издаваштво д.о.о., Нови Сад, 2023), аутора проф. др Марка Пишева.



проф. др Весна Елез, члан жирија за најбоље књижевно остварење наставника и сарадника и проф. др Марко Пишев

За допринос активностима на обнови и одржању идеје задужбинарства на Универзитету, **захвалница** је ове године додељена **др Драгани Милић**, редовној професорки на Хемијском факултету Универзитета у Београду, која је од 2017-2023. године обављала дужност председника Одбора Задужбине Ђоке Влајковића, а од 2021-2023. године дужност заменика председника Одбора Задужбине Миливоја Јовановића и Луке Ђеловића. Проф. Милић је преданим радом и несебичним залагањем за очување идеје задужбинарства дала велики допринос испуњењу циљева ових задужбина, а посебно иницирањем конкурса за доделу материјалне помоћи Задужбине Ђоке Влајковића студентима, као подршку у стручном и научном усавршавању, који се успешно реализује већ седам година. У 2001. години добила је медаљу Српског хемијског друштва за прегалаштво и успех у науци, а 2016. године Награду Задужбине Веселина Лучића за најбоље остварење наставника и сарадника Универзитета у Београду за 2015. годину.



проф. др Владан Ђокић, ректор и проф. др Драгана Милић

На предлог Комисије за доделу **Плакете Лука Ђеловић Требињац**, у саставу: Владан Ђокић, ректор, проф. др Бранко Ковачевић, професор емеритус и проф. др Небојша Бојовић, проректор, Савет Универзитета у Београду донео је одлуку да се Плакета додели **постхумно Петру Срнићу**, који је даровао Универзитету у Београду станове на Врачару са свим покретним стварима у њима, и то: трособан стан површине 86м² у Улици Војислава Илића 20 и идеални део од ½ на гарсоњери површине 34м², у Улици Нова 501. Према жељи оставиоца, Универзитет је обавезан да, када више не буде било наследника, оснује „Задужбину породице Срнић“, са циљем стипендирања редовних студената Универзитета у Београду, с тим да се предност даје студентима рођеним у Моравичком округу.

Плакету је у име породице пок. Петра Срнића примила Светлана Срнић, Петрова ћерка.



проф. др Владан Ђокић, ректор и Светлана Срњић

Дан задужбинара Универзитета у Београду обележен је 25. октобра 2024. године у Свечаној сали Универзитета у Београду.



Наташа Таᅅга, студенткиња ФОН-а, модератор



Бојан Јерemiћ и Антон Матијевић