

# ДЕКАНУ ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

На основу члана 10. „Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду“ („Гласник Универзитета у Београду“ бр. 192/16, 195/16, 199/17, 203/18 и 223/21), подносим

## ИЗВЕШТАЈ О РАДУ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

за период од 2016. до 2021. године

Име и презиме	Живан Јокић
Датум и место рођења	18.09.1958., Рума
Ужа научна област	Исхрана, физиологија и анатомија домаћих и гајених животиња
Институт за	Институт за Зоотехнику
Катедра за	Катедра за исхрану, физиологију и анатомију домаћих и гајених животиња
Датум избора у звање редовног професора	21.09.2005. год.

### БИБЛИОГРАФИЈА НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ (Са ознаком врсте резултата, односно М категорија рада)

1. Djermanović V., Mitrović S., Jokić Ž., Stanišić G. (2016): Phenotypic correlation of hens body weight and reproductive traits of broiler parents. *Biotechnology in Animal Husbandry*, 32 (2), 175-183. (M51)
2. Mitrović S., Pandurević T., Milojević M., Jokić Ž., Đermanović V., Mičić S., Vlačić J. (2016): Effects of egg weight and shape index on incubation results of the white Italian goose. VII International Scientific Agriculture Symposium „Agrosym 2016“, 2534-2540, Jahorina, BiH. (M33)
3. Đermanović V., Mitrović S., Stanišić G., Milojević M., Jokić Ž., Đekić V. (2018): Uticaj starosti jata kokoši banatskog gološijana na osnovne fizičke osobine plodnih jaja. *Radovi sa XXXII Savetovanja agronoma, veterinara, tehnologa i agroekonomista*. Vol. 24, br. 3-4, 87 – 92. (M63)
4. Mitrović S., Milojević M., Milošević A., Jokić Ž., Mitrović T., Mitrović M., Đekić V. (2018): Current state and achievements in poultry production in the Republic of Serbia and its future perspectives in line with EU standards. *World's Poultry Science Journal*, Vol. 74, 687-698. (M21)
5. Milena Milojević, Jokić Ž., Mitrović S. (2020): Effects of Morphometric Indicators on Incubation Values of Eggs and Sex of the Chickens of the Light Hen Hybrids. *Animal Models in Medicine and Biology. Books*, Chapter 23, pages 219-233 (M14)
6. Radulović Stamen, Jokić Živan, Šefer Dragan, Marković Radmila, Perić Dejan, Rašić Zoran, Kojičić-Stefanović Jasmina (2021): Značaj i uloga ishrane u nastanku i prevenciji sindroma iznenadne smrti brojlera. *Zbornik radova i kratkih sadržaja*, 177-

191. 32. Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 9-12. septembar 2021. ISBN 1978-86-83115-43-3. (M63)

7. Radulović Stamen, Šefer Dragan, Jokić Živan, Marković Radmila, Perić Dejan, Mirjana Lukić (2021): Restrictive nutrition and compensatory growth of broilers: Impact on growth production results and carcass characteristics. 61<sup>th</sup> International Meat Industry Conference, IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 854 (2021) 012076, doi: 10.1088/1755-1315/854/1/012076. A Virtual Conference, 15-19 november 2021. (M33)

**НАСТАВНА АКТИВНОСТ У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ**  
(Списак предмета са статусом предмета (обавезни или изборни, ниво студија) у чијем извођењу је наставник учествовао; Списак менторства и/или учешћа у комисијама за одбрану завршних радова на докторским, специјалистичким или мастер академским студијама са насловом рада, именом и презименом кандидата)

Списак предмета са статусом предмета (обавезни или изборни, ниво студија)

1. Исхрана преживара, обавезни предмет, основне академске студије
2. Одабрана поглавља исхране домаћих и гајених животиња, изборни предмет, основне академске студије (према Акредитацији 2020 има назив Примењена исхрана домаћих и гајених животиња)
3. Одабрана поглавља из исхране непреживара, изборни предмет, мастер академске студије
4. Методе истраживања у зоотехници, изборни предмет, докторске академске студије
5. Исхрана свиња, изборни предмет, специјалистичке академске студије
6. Исхрана живине, изборни предмет, специјалистичке академске студије
7. Енергетски и протеински системи у исхрани животиња, изборни предмет, докторске академске студије
8. Савремени концепти исхране домаћих и гајених животиња, изборни предмет, докторске академске студије

Списак менторства и/или учешћа у комисијама за одбрану завршних радова на докторским, специјалистичким или мастер академским студијама

Докторске дисертације

1. Бранко Крстић: "Утицај различитог односа неорганског и органског селена на производне резултате и квалитет меса товних пилића". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Дисертација одбрањена 29.09.2016. године. (ментор)
2. Милена Милојевић: "Утицај старости гусака и фазе продуктивног циклуса на инкубационе особине јаја и квалитет излежених гушчића". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Дисертација одбрањена 18.01.2019. године

Мастер радови

1. Марко Симић: "Утицај старости и масе јаја Isabrown хибрида кокоши на инкубационе особине и њихова међусобна повезаност". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Рад одбрањен 27.09.2019. године
2. Драгана Петровић: "Утицај морфометријских показатеља на инкубационе вредности јаја и пол пилића лаког хибрида кокоши". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Рад одбрањен 27.09.2019. године.
3. Ђорђе Остојић: "Утицај трајања това и густине насељености на товне особине бројлерских пилића". Пољопривредни факултет Универзитета у Београду. Рад одбрањен 30.09.2020. године.

**ФАКУЛТЕТСКЕ, СТРУЧНЕ И ДРУШТВЕНЕ АКТИВНОСТИ У ПРЕТХОДНОМ ПЕТОГОДИШЊЕМ ПЕРИОДУ** (Учешће у пројектима, комисијама, одборима, стручним органима, професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа и слично на и/или ван Факултета)

1. Пројекат финансиран од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, Уговор бр. 451-03-9/2021-14/200116

**Датум**  
24.01.2022.

**Подносилац извештаја**

Проф. др Живан Јокић