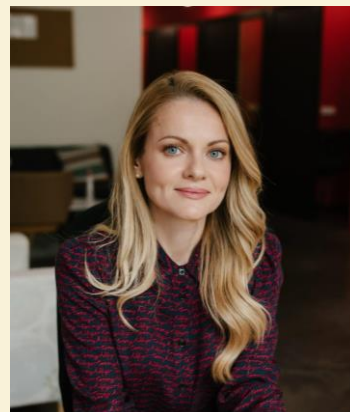




ДР САНДРА НЕШИЋ

НЕЗАВИСНИ КОНСУЛТАНТ ЗА ИНОВАЦИЈЕ И ПРОФЕСОР НА
ФАКУЛТЕТУ ЗА МЕДИЈЕ И КОМУНИКАЦИЈЕ



Др Сандра Нешић је ванредни професор на Факултету за медије и комуникације Универзитета Сингидунум и независни консултант за иновације са преко 10 година искуства у менторству технолошких стартапа и саветовању иновационих тимова.

Као пословна саветница Фонда за иновациону делатност Републике Србије, активно је укључена у програме: *Smart Start* (2022-), Програм трансфера технологије (2022-) и Доказ концепта (2020-2022).

Посебно искуство има у саветовању пројеката из области:

- Пољопривредних наука
- Прехрамбене технологије
- Хемијских наука и инжењеринга

Кључне области експертизе обухватају:

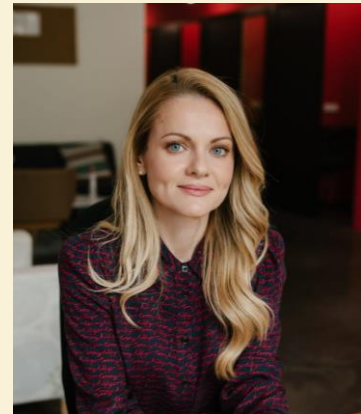
- Рано откривање и валидација производа
- Дизајн МВП-а (минимално одрживог производа)
- Дизајн пословног модела
- Отворене иновације и сарадња корпорација са стартапима

Као пословна саветница на програмима Трансфер технологије и Доказ концепта успешно је менторисала 12 пројеката научно-истраживачких институција, укључујући Институт за нуклеарне науке Винча, Институт за земљиште, Пољопривредни факултет у Београду и друге водеће институције.

До 2023. године радила је у Центру за разбој технолошког предузетништва и иновације - *ICT Hub*, где је имала различите менаџерске позиције у развоју програма и пословања са фокусом на стартапе и корпорације као учеснике иновационог екосистема. Коаутор је неколико значајних приручника из области технолошког предузетништва и корпоративних иновација.

SANDRA NEŠIĆ, PHD

INDEPENDENT INNOVATION CONSULTANT AND
PROFESSOR AT THE FACULTY OF MEDIA AND
COMMUNICATIONS



Sandra Nešić is an Associate Professor at the Faculty of Media and Communications, Singidunum University, and an independent innovation consultant with over 10 years of experience in mentoring technology startups and advising innovation teams.

As a business advisor at the Innovation Fund of the Republic of Serbia, she is actively involved in the following programs: *Smart Start* (2022-), Technology Transfer Program (2022-), and Proof of Concept (2020-2022).

She has specific experience in advising projects in the fields of:

- Agricultural sciences
- Food science & technology
- Chemical sciences and engineering

Key areas of expertise include:

- Early product discovery and validation
- MVP (Minimum Viable Product) design
- Business model design
- Open innovation and corporate-startup collaboration

As a business advisor in the Technology Transfer and Proof of Concept programs, she has successfully mentored 12 projects from research institutions, including the Vinča Institute of Nuclear Sciences, Institute of Soil Science, Faculty of Agriculture in Belgrade, and other leading institutions.

Until 2023, she worked at the Center for Technology Entrepreneurship and Innovation—ICT Hub, where she held various managerial positions in program and business development. She focused on startups and corporations as innovation ecosystem participants. She is a co-author of several significant handbooks in the fields of technology entrepreneurship and corporate innovation.