

Charakteristika predkladaného výstupu tvorivej činnosti

ID konania/ID of the procedure: ¹

OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby	Repková
OCA2. Meno hodnotenej osoby ²	Adriana
OCA3. Tituly hodnotenej osoby ²	doc., PhDr., PhD.
OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl ³	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16856
OCA5. Oblasť posudzovania ⁴	Pôrodná asistancia, I. stupeň
OCA6. Kategória výstupu tvorivej činnosti	Vedecký - V3 <i>Relationship between Eating Habits and 4-Nonylphenol Concentration in Breast Milk of Women in Slovakia</i> [elektronický dokument] / aut. Adriana Repková, author_correspondence Csilla Mišlanová, aut. Janka Hrabčáková, aut. Marián Masár, aut. Zuzana Slezáková, aut. Lukáš Žemlička, aut. Martina Valachovičová. In: Life [IF 3.2 - rok 2022]. - ISSN 2075-1729. - Roč. 13, č. 12 (2023), s. 1-11 Kvartil JIF Q1
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti	2023
OCA8. ID záznamu v CREPČ alebo CREUČ (ak je) / ⁵	ID 1108516
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / ⁶	https://app.crep.sk/?fn=detailBiblioFormChildGILHB&sid=B94CEDCDE84F91392868CDB4913A&seo=CREP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok
Charakteristika výstupu, ktorý nie je registrovaný v CREPČ alebo CREUČ	OCA10. Hyperlink na záznam v inom verejne prístupnom registri, katalógu výstupov tvorivých činností / ⁷
	OCA11. Charakteristika výstupu vo formáte bibliografického záznamu CREPČ alebo CREUČ, ak výstup nie je vo verejne prístupnom registri alebo katalógu výstupov /
	OCA12. Typ výstupu (ak nie je výstup registrovaný v CREPČ alebo CREUČ) /
	OCA13. Hyperlink na stránku, na ktorej je výstup sprístupnený (úplný text, iná dokumentácia a podobne) /
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu /
OCA15. Anotácia výstupu s kontextovými informáciami týkajúcimi sa opisu tvorivého procesu a obsahu tvorivej činnosti a pod. / ⁸	
OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹	Pre bakalársky študijný program sa nevyžaduje
OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup	
OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax /	Nonylfenol patrí do skupiny alkylfenolov a má vysoký výskyt v životnom prostredí môže mať nepriaznivý vplyv na ľudské zdravie. Materské mlieko môže slúžiť ako marker vykonať meranie expozície ľudí týmto chemikáliám prostredníctvom rôznych spôsobov expozície - voda, ryby, bravčové a hovädzie mäsa; nosenie rukavíc; laku na nechty, gélových nechtov, vitamínov a liekov). Analýzou MM sme potvrdili štatistickú významnosť 4-nonylfenolu pri spotrebe bravčového mäsa a rýb. Na hranici boli štatistickej významnosti bolo použitie gélových nechtov, spotreba hovädzieho mäsa a suplementácia vitamínov. Výsledky ukázali, že materské mlieko na Slovensku neobsahuje také koncentrácie 4-nonylfenolu, ktoré by mohlo spôsobiť zdravotné problémy
OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces /	Výstup poukazuje na dôležitosť konzumácie primerane pestrej zdravej stravy a dôležitosť zníženia expozície nonylfenolu počas celého života, ale hlavne predkoncepčnej tehotenstva a počas dojčenia, pretože toxické chemikálie sa hromadia v organizme a uvoľňujú sa práve v tomto období.