

CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI

Nome: **KATARINA**

Cognome: **STOJKOV**

Data e luogo di nascita: _____/1991, _____

Telefono: _____

Indirizzo: _____

E-mail: _____

Profilo LinkedIn: _____

Patente: _____

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

Biologo (Sez. A) presso Università degli Studi di Perugia.

ISTRUZIONE

01/11/2023 – in corso

Dottorato in Biotecnologie, ciclo XXXIX presso Università degli Studi di Perugia.

Dicembre 2021 – Aprile 2024

Laurea Magistrale in Scienze dell’Alimentazione e della Nutrizione Umana presso Università degli Studi di Perugia, Dipartimento Scienze Farmaceutiche.

A.A. 2017-2018

Master di II livello di Genetica Forense presso Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”
Votazione: **110/110 e lode**.

Febbraio 2015 – Ottobre 2016

Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Forensi (classe LM-9) presso Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Medicina.

Votazione: **110/110 e lode**.

Titolo della tesi sperimentale: *“La mortalità per intossicazione acuta da xenobiotici osservata nel settore medico-legale di Perugia nel periodo 1991-2015”*, relatore Prof. Mauro Bacci.

Novembre 2011 – Febbraio 2015

Laurea Triennale in Biotecnologie (classe L-2) presso Università degli Studi di Perugia, Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie.

Votazione: **95/110**.

Titolo della tesi sperimentale: *“Dinamiche delle comunità microbiche coinvolte nel processo di biodegradabilità di materiali bioplastici”*, relatore dott. Ermanno Federici.

CORSI DI FORMAZIONE

- 12/12/2023: **Benessere. Alimentazione e Integrazione, Naturalmente** - Ricerca&Nutrizione
- 07 – 09/12/2023: **R Programming for Biologists: Beginners Level** – Nano Science and Technology Consortium
- 18/06/2022: **L'alimentazione nel Ciclismo** – SNS
- 04/04/2022: **Nutrizione nello Sport** – Accademia Italiana Fitness
- 31/01/2022: **Personal Trainer / Istruttore II livello** – Accademia Italiana Fitness
- 24/05/2021: **Personal Trainer / Aiuto allenatore I livello** – Accademia Italiana Fitness
- 21/05/2020: **Biotecnologie, Società e Democrazia** – F.I.Bio.
- 21/04/2020: **Giustizia: un modello di smart-working da estendere per l'ottimizzazione dei processi lavorativi** – Webinar, Bio Forensic Research Center
- 21/02/2020: **“Verogen Forensic Genomics System Half Day Workshop”**, Roma
- 05-13/03/2019: **“HACCP”** – corso base 12 ore, Perugia
- 22/12/2018: **“TSSA”** – trasporto sanitario e soccorso avanzato presso Croce Rossa Italiana, Foligno
- 20/10/2018: **“Corso FullD”** - abilitazione ad usare il defibrillatore presso Croce Rossa Italiana, Foligno
- 08/09/2018: **“La multidisciplinarietà nella prassi delle scienze forensi: l'identificazione fra Genetica e Testimonianza oculare. Case Report”** presso Università Tor Vergata, Roma
- 22/03/2018: **“Corso di formazione per Volontari della Croce Rossa Italiana”**, Foligno
- 08/04/2017: **“Genetica e scena del crimine”**, dott.ssa Marina Baldi presso LegalGenetics, Roma
- 12-13-14/12/2016: Seminari **“Processing of Health Data”** di Joaquín Sarrión Esteve presso Università degli Studi di Perugia, Jean Monnet Center of Excellence “Right and Science”
- Aprile - Giugno 2016: **“Research and Innovation Law”** presso Università degli Studi di Perugia, Jean Monnet Center of Excellence “Right and Science”
- Ottobre 2015 - Gennaio 2016: **“Biolaw”** presso Università degli Studi di Perugia, Jean Monnet Center of Excellence “Right and Science”
- 19/11/2014: Seminario T.I.S. **“Le cellule dendritiche e la regolazione della risposta immunitaria”** di prof. Paola Ricciardi-Castagnoli, presso Polo GGB, Università degli Studi di Perugia

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 01/12/2019 – 31/10/2023: **Addetta ai massaggi** presso NatHur di Lucacci Silvia, Perugia
- 18/10/18 – 17/10/2019: **Tirocinante** (aiuto cuoco) presso Locanda del Braconiere, Deruta
- 17/06 – 16/07/2018: **Educatrice** presso Soggiorno Vacanza Marino Holiday Service srl di San Benedetto del Tronto per minori
- Da Marzo ad Ottobre 2016: **Tirocinante** presso Laboratorio di Tossicologia Forense, sezione di Medicina Legale, Scienze Forensi e Medicina dello Sport, Università degli Studi di Perugia
- Da Marzo 2014 a Gennaio 2015: **Tirocinante** presso Laboratorio di Microbiologia Applicata e

Ambientale, Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie, Università degli Studi di Perugia

- Da Settembre 2011 a Giugno 2017: **Lavori stagionali** come cameriera, addobbi e decorazioni per feste e cerimonie, baby sitter

- Da Giugno ad Agosto 2010: **Tirocinante – educatrice** presso Asilo Nido Pollicino, Cannara

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Madrelingua: **Serbo**

Altre lingue: **Italiano** - ottimo

Inglese - buono

Francese - elementare

Spagnolo - elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Buona conoscenza ed esperienza dell'uso di tecniche e dei macchinari utilizzati in ambito biologico: AutoMate Instrument (Applied Biosystem), Real-Time PCR AB 7500 HID (Promega), GENEmp PCR Systems 9700 (Applied Biosystem), ABI 3130 (Applied Biosystem), MagPurix 12s (Resnova), estrazione del DNA, PCR, Elettroforesi Capillare, DGGE, Western Blot
- Buona conoscenza ed esperienza di tecniche di microbiologia generale (microscopio, terreni di coltura, tecniche di semina ed isolamento dei microorganismi, metodi di conta microbica)
- Proattività e capacità di problem solving, capacità di lavorare in team
- Precisione, buona tempestività e ottime doti organizzative

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

- Ottima conoscenza dei seguenti software: GeneMapper ID-X v. 1.4, Lrmix, Lrmix Studio v. 2.1.3, R for Windows v. 3.5.1, Familias3
- Ottima conoscenza dei programmi del pacchetto Office (Word, PowerPoint, Excel)

SPORT

Boxe, pallavolo, tennis, padel

In fede *Katarina Stojkov*