



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Piseru Teodora

Adresă

Sat. Vlădiceni , com. Tomești, jud. Iași, str. Mănăstirii, nr. 22N

Telefon

Mobil: 0741644474

E-mail

teodora.bondar@yahoo.com

Naționalitate

Română

Data nașterii

24.09.1992

Sex

Feminin

Experiența profesională

Perioada

1 Octombrie 2018 - 2021

Funcția sau postul ocupat

Asistent Universitar – Cadru Didactic Asociat

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicina si Farmacie "Grigore T. Popa" Iasi

Perioada

1 octombrie 2017 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Doctorand

Numele și adresa angajatorului

Universitatea „Gheorghe Asachi” din Iasi

Tipul activității sau sectorul de activitate

Universitatea de Inginerie Electrică și Energetică Aplicată

Perioada

4 mai 2016 – prezent

Funcția sau postul ocupat

Fiziokinetoterapeut SPECIALIST

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic de Recuperare

Activități și responsabilități principale

Aplicarea cunoștințelor de kinetoterapie, electroterapie și terapie robotizată

Tipul activității sau sectorul de activitate

Secția Recuperare Neuromotorie

Perioada

5 noiembrie 2014 – 01 iunie 2015

Funcția sau postul ocupat

Voluntar Fiziokinetoterapeut

Numele și adresa angajatorului

Spitalul Clinic „ C.I. Parhon ”

Tipul activității sau sectorul de activitate

Secția Geriatrie și Gerontologie; Terapie Intensivă

Perioada

Septembrie 2013 – iunie 2014

Funcția sau postul ocupat

Voluntar fiziokinetoterapie și ergoterapie (terapie ocupațională)

Activități și responsabilități principale

Aplicarea cunoștințelor și tehnicilor de ergoterapie (terapie ocupațională) și kinetoterapie

Numele și adresa angajatorului

Colegiul Tehnic „Ion Holban” Iași

Perioada Februarie 2014 – mai 2014
 Funcția sau postul ocupat Stagiari clinic kinetoterapie
 Activități și responsabilități principale Aplicarea cunoștințelor și tehnicilor de kinetoterapie
 Numele și adresa angajatorului Spitalul Clinic de Urgență pentru Copii „Sfanta Maria”
 Tipul activității sau sectorul de activitate Secția Ortopedie și Traumatologie; Terapie Intensivă.

Educație și formare

Perioada 2014 – 2016
 Calificarea / diploma obținută **Diploma de master in „Bioingineria Reabilitarii”**
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa”
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii de master

Perioada 2011-2014
 Calificare / diploma obținută **Fiziokinetoterapeut**
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Bioinginerie Medicală, Secția Balneo-Fiziokinetoterapie și recuperare, Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr.T.Popă”, Iași
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii de licență

Discipline principale studiate Terapia Durerii, Recuperare în boli cardio-respiratorii, Recuperare în boli reumatologice; Recuperare în afecțiuni pediatrice; Recuperare în boli neurologice; Recuperarea în boli geriatrice etc.

Perioada 2008-2011
 Calificare / diploma obținută **Diploma de bacalaureat**
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Grup Școlar „Mihail Sadoveanu”, Borca.
 Disciplinele principale studiate / competente profesionale dobândite Profil Matematică - Informatică
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Studii de liceu

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) **Romana**
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba ENGLEZA
Limba FRANCEZA

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B1	Nivel avansat	B1	Nivel avansat	B1	Nivel intermediar	B1	Nivel avansat	B1	Nivel avansat
B1	Nivel de baza	B1	Nivel intermediar	B1	Nivel de baza	B1	Nivel de baza	B1	Nivel introductiv

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Deplasare în cadrul proiectului BRAINTWIN, Institutul de Neuroștiințe Castilla y Leon, Universitatea din Salamanca, Spania, 2 mai 2023 - 5 mai 2023

Ediția a VII-a „The International Fair of Innovation and Creative Education for Youth” - Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, 7-9 Iulie 2023, lucrare și stand: „Hand Rehabilitation and Evaluation System” - **Cupa Best Engineering Inovation**

The VIII-th International Fair of Innovation and Creative Education for Youth (ICE-USV)- Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, 7-9 Iulie, 2023 - **Cupa Best Engineering Inovation**

The VIII-th International Fair of Innovation and Creative Education for Youth (ICE-USV) - Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, 31 Mai – 02 Iunie, 2024 -**Medalie de Aur**

The VIII-th International Fair of Innovation and Creative Education for Youth (ICE-USV) - Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, 31 Mai – 02 Iunie, 2024 - **Medalie de Aur**

Ediția a VII-a „The International Fair of Innovation and Creative Education for Youth” - Universitatea Ștefan cel Mare din Suceava, 7-9 Iulie 2023, lucrare și stand: „Hand Rehabilitation and Evaluation System” - **Medalie de Aur**

Ediția a 15-a „The European Exhibition of Creativity and Innovation - EUROINVENT”, 13 Mai 2023, lucrare și stand: „Clinically tested mechatronic devices for hand rehabilitation”- **Medalie de Aur**

Ediția a X-a „IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering” – Universitatea de Medicină și Farmacie "Grigore T. Popa" din Iași, 17-18 Noiembrie 2022, lucrare și stand „Clinical Tests of a New Device Aiming to Assess and Rehabilitate the Hand in Stroke People” - **Locul 2**
Conf.Națională –Zilele Spitalului de Recuperare Iași 21.03-26.03.2022

Spring School 2022- THE BCI & NEUROTECHNOLOGY SPRING SCHOOL 2022

Brain Twin-2-nd Capacity Building Workshop 9.05-13.05.2022

5th International Conference of the Doctoral School 18.05-20.05.2022

Brain Twin 2nd Summer School 5.09-9.09.2022

Congresul Național de Fizioterapie 7.10-9.10.2022

2nd BrainTwin BarCamp- Early Detection of Neurodegenerative Diseases 21.11- 22.11.2022

BrainTwin Workshop- Session 4: Rehabilitation Devices – 18.03.2021

BrainTwin – Workshop Bridging the Gap 21.04.2021

BrainTwin – 1st Proposal Writing Workshop –From idea to concept development. Practical exercise 13.04.2021

BrainTwin- 1st Capacity Building Workshop 26-28.01 2021

BrainTwin- Proposed Topics For The On-Line Seminar 14.05.2021

BrainTwin – Lecture on Multispectral Imaging 11.06.2021

BrainTwin Summer School 19-23.07.2021

BrainTwin –Scientific and Technical Writing Worksop 15-16.12.2021

Spring School 2020- BCI & Neurotechnology 20-24 apr. 2020

Spring School 2021- BCI & Neurotechnology 12-20 apr. 2020

BrainTwin- 1st Capacity Building Workshop 26-28.01 2021

Curs - Aspecte esențiale în procesul de evaluare kinetoterapeutică a pacienților adulți cu hemipareză post AVC- 2-4 martie 2018, Iași

Diploma de participare - Conferința Școlii Doctorale – mai 2018

Curs - Aspecte cinematice, cinetice și neuromusculare ale mersului esențiale în procesul de kinetoterapie 11 martie 2017, Iași kinetoterapeut Nicolae Vlad Chihaia

Certificat de participare conferința organizată cu ocazia Zilelor Spitalului Clinic de Recuperare ediția XV-a, secțiunea kinetoterapie - 17 martie 2017, Iași, România

Workshop current and future applications of non-invasive and invasive BCIs -19 mai 2017, Iași

Curs – Actualități în abordarea prin kinetoterapie a pacienților cu radiculopatii lombosacrate și neuropatii selectate ale membrilor inferioare, 24-25 iunie 2017, Iași

Certificat de training – utilizarea G-EO SYSTEM EVOLUTIN – iulie 2016, BUCUREȘTI

Certificat de participare Congres FIZIOPLUS Cluj 20-22 octombrie 2017

Curs Bazele practice ale electroterapiei în terapia de recuperare, 16 ore 25-26 noiembrie 2017, Iași, fizioterapeut Onu Ilie

Curs - Evaluarea pacienților cu modificări patologice ale mersului post – AVC 16-17 decembrie 2017

Curs - Facilități neuromusculare proprioceptive 29-31 ianuarie 2016, București

Curs – Cervicalgia–recuperarea prin mijloace fizioterapeutice – fizioterapeut Ciprian Gospodin 6-7 februarie 2016

Recuperarea mersului la pacienții cu hemipareză post AVC - 26-27 noiembrie 2016

Actualități în abordarea prin kinetoterapie a pacienților cu hernii de disc lombară – IRM 1-2 octombrie 2016, Iași.

Tehnici neurodinamice diagnostice și terapeutice în abordarea prin kineoterapie a pacienților cu neuropatii ale membrilor inferioare, seminar 10-11 septembrie 2016, Iași

Interviu acordat Digi TV, în cadrul Spitalului „C. I. Parhon” - 27 martie 2015

Diploma de participare la workshop-ul „Food orthotic and the mechanics of the foot and ankle in

relationship to the lower limb posture” ERAF, București, 28 februarie 2015

© Uniunea Europeană; 2002-2010 - 84082010

Certificat de participare „Tehnici complexe de evaluare musculo-scheletala: coloana lombara;

Formator - Daniela Stanca

Congresul Național de Fizioterapie cu participare internațională Ediția X: „Fizioterapia între cercetare științifică și abordare practică”, 2-5 octombrie 2014, București

Workshop ”Inițiere în kinesiologie” 15-16 martie 2014, București

Alte competențe și aptitudini

Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Reprezentant în Adunarea Generală Națională al Fizioterapeuților</p> <p>Membru în Consiliu Teritorial al Colegiului Fizioterapeuților Iași-Vaslui-Neamț</p> <p>Membru în Colegiul Fizioterapeuților din România</p> <p>Membru în Asociația Studentească de Fizioterapie din România (ASFR), aprilie 2014-2015</p> <p>Voluntar kinetoterapeut – Proiect Național „Sport Contra droguri”, 7 aprilie 2014, Colegiu Tehnic „Ion Holban”</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Atestat de „ Operator calculatoare” 2011, Grup Scolar „Mihail Sadoveanu”, Borca, proba scrisă practica Microsoft Office, C++, Pascal.</p> <p>Cunostinte foarte bune : Microsoft Office (Ms Word, Ms Access, Ms Excel, Prezentare proiect Power Point)</p>
Competențe și aptitudini artistice	<p>Dansul</p> <p>Pictura</p> <p>Fotografia</p>
Permis(e) de conducere	B