

Mihai Cornel MOCANU

📍 296, Tudor Vladimirescu, 800167, Galați, România

📞 0745 391 245

✉ mcomelmocanu@yahoo.com

Data nașterii 01.08.1979 | Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2010 – prezent

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități
principale

Inginer cercetare piscicultura

Prospectarea pietii, menținerea relațiilor cu beneficiarii, contabilitate primara, implementare tehnologii acvacultură, monitoringul calitatii apelor piscicole, experimentarea diferitelor tipuri de hrana suplimentara extrudată și extrudat-expandată.

Tehnologii de crestere si reproducere a speciilor : crap, sanger, novac, cosas, salau, somn, stiuca.

Organizarea zilnica a activitatilor specifice societatii in vederea realizarii planului anual propus.

Intocmirea rapoartelor lunare si sustinerea acestora catre proprietarul societatii, cat si eventualele ajustaje argumentate judicios asupra planului propus.

Centralizarea informatiilor zilnice asupra parametrilor fizico-chimici ai apei si calcularea necesarului de hrana in functie de acestia.

Prospectarea pietii de desfacere specifice si deplasarea la locatia clientului in vederea stabilirii necesarului si varstei materialului biologic adecvat functie de posibilitatile si cerintele beneficiarului.

Raportarea lunara sau la nevoie a activitatilor catre organele de control abilitate.

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de
activitate

SC Alexandar Parc SRL, loc. Schitu, jud. Giurgiu

Pescuit și Acvacultură

2008 – 2010

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități
principale

Asistent Cercetare Științifică

Monitoringul activității de pescuit în scop științific, Monitoringul capturilor total admisibile in Bazinul Hidrografic al Fluviului Dunărea, Coautor lucrări științifice, Participare la sesiuni științifice, Membru în proiecte științifice câștigate prin competiție.

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de
activitate

Institutul de Cercetare-Dezvoltare Pentru Ecologie Acvatice, Pescuit și Acvacultură Galați
Cercetare Științifică

2005 - 2008

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități
principale

Inginer piscicol

Tehnologii de crestere si reproducere a speciilor : crap, sanger, novac, cosas, salau, somn, stiuca.

Organizarea zilnica a activitatilor specifice societatii in vederea realizarii planului anual propus.

Intocmirea rapoartelor lunare si sustinerea acestora catre proprietarul societatii, cat si eventualele ajustaje argumentate judicios asupra planului propus.

Centralizarea informatiilor zilnice asupra parametrilor fizico-chimici ai apei si calcularea necesarului de hrana in functie de acestia..

Raportarea lunara sau la nevoie a activitatilor catre organele de control abilitate.

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de
activitate

SC Cormoran Prod-Impex SA, loc. Uzlina, jud. Tulcea

Pescuit și Acvacultură

2003 – 2005

Funcția sau postul ocupat
Tipul activității sau sectorul de
activitate

Muzeograf

Mentinerea functionalitatii sistemelor recirculante.

Informarea publicului referitor la declinul resurselor acvatice vii in urma interventiei antropice.

Participarea la intocmirea unui proiect stiintific.

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de activitate

Complexul Muzeal de Științele Naturii Galați
Pesceuit și Acvacultură

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2003 – 2005 **Facultatea de Știința și Ingineria Alimentelor, UDJG**
Ingineria sistemelor recirculante, Biosecuritate în Acvacultură, Genetică, Sturionicultură

1998-2003 Diplomă de Inginer
Hidrologie, Hidrobiologie, Ihtiologie, Ihtiopatologie, Acvacultura, Biochimie, Nutriția peștilor, Selecția și ameliorarea peștilor, Histofiziologie, Genetică, Amenajări piscicole, etc.
Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

1994-1998 Diplomă de Bacalaureat
Atestat Analist programator, operator tehnică de calcul
Liceul Radu Negru, Galați

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute

	ÎNȚELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
engleză	C2	C2	C1	B2	C2
franceză	A2	A2	A2	A2	A2

Niveluri: A1 și A2: Utilizator elementar - B1 și B2: Utilizator independent - C1 și C2: Utilizator experimental
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine.

Lucrări științifice 2 lucrări științifice publicate (Anexa 1);
4 lucrări comunicate (Anexa 1).

Competențe de comunicare

- Comunicare persuasivă, argumentativă, abilitate de comunicare orală, abilitate de comunicare și înțelegere interpersonală, lucru în echipă, abilități de comunicare interculturală, managementul conflictelor, negocieri, spirit inovator, participări la numeroase manifestări;
- Capacitate de adaptare la medii multiculturale obținută în urma activităților de voluntariat.

Competențe organizaționale/manageriale

- Bune abilități de lucru în echipă datorate participărilor la diferite evenimente, concursuri și sesiuni științifice;
- Atenția distributivă dezvoltată;
- Respectarea deadline-ului.

Competențe și aptitudini tehnice

Hidrobiologie, Sisteme recirculante în acvacultură, Amenajări piscicole.

Permis(e) de conducere

Permis cat. B 2006