

# ANUNȚ DE INTENȚIE PRIVIND IDENTIFICAREA DE PARTENERI ÎN VEDEREA APLICĂRII ÎN CADRUL ACȚIUNII 1.2.3 A -PROGRAMULUI OPERAȚIONAL COMPETITIVITATE 2014-2020

**Universitatea Dunarea de Jos Galati**, în calitate de instituție de învățământ superior de stat acreditata, prin intermediul centrului de cercetare "**Centrul Roman pentru Modelarea Sistemelor Recirculante de Acvacultura**" intenționează ca în perioada 27 iunie 2015 – 11 august 2015 să elaboreze și să propună spre finanțare proiecte ce au drept scop principal transferul de cunoștințe, expertiză și know-how în domeniul acvaculturii către entități având statut de întreprinderi (entitate legală care desfășoară o activitate economică ce constă în a oferi produse/servicii pe piață).

**Universitatea Dunarea de Jos Galati**, va aplica prin Programul Operațional Competitivitate 2014-2020, Prioritatea de Investiții PI 1.b., Acțiunea 1.2.3., Tip proiect *Parteneriate pentru Transfer de Cunoștințe*, adresându-se următoarelor domenii de specializare inteligentă (conform Anexei 3 la Ghidul Solicitantului):

- ✓ **1.BIOECONOMIE** (sub-domeniul 1.1. *Agro-alimentare* - 1.1.3. *Adaptarea sectorului de zootehnie, medicină veterinară, pescuit, acvacultură și sericicultură, la provocările secolului XXI*) și *Eco-Nano Tehnologii și Materiale Avansate* (sub-domeniile *Echipamente pentru Producerea de Bio-resurse, Tehnologii de Depoluare și Materiale*).
- ✓ **4.ECO-NANO-TEHNOLOGII ȘI MATERIALE AVANSATE** (sub-domeniul 4.2 *Echipamente pt producerea de bioresurse* - 4.2.1 *Tehnologii, echipamente și sisteme tehnice pentru producția de bioresurse*)

În vederea demarării proiectelor, **Universitatea Dunarea de Jos Galati** își propune să identifice nevoile de cercetare, consultanța și servicii ale mediului economic precum și o serie de întreprinderi partenere aparținând sectorului acvaculturii sistemelor recirculante, interesate să beneficieze de transfer de know-how și cunoștințe în domeniul ingineriei și tehnologiilor sistemelor recirculante de acvacultura:

- ✓ transfer de know-how privind implementarea unor sisteme recirculante perfectionate cu un grad ridicat de performanță privind automatizarea și controlul proceselor de tratare a apei tehnologice;

- ✓ transfer de abilități și competențe de cercetare-dezvoltare și de sprijinire a inovării, inclusiv cercetarea contractuală executată la cererea întreprinderii privind soluționarea problemelor tehnice și tehnologice asociate operării sistemelor recirculante de acvacultura;
- ✓ cercetare-dezvoltare realizată în colaborare efectivă cu o întreprindere în vederea obținerii de produse, procese și/sau tehnologii noi/îmbunătățite, în domeniul acvaculturii intensive, tratării efluentului, managementului deșeurilor, automatizării proceselor, implementării sistemelor de trasabilitate și/sau altor tematici asimilate domeniilor menționate anterior;
- ✓ acces la infrastructură ultramodernă de cercetare, în vederea instruirii și perfecționării personalului întreprinderilor partenere, precum și în vederea efectuării de analize, efectuării de teste, experimente și evaluări;
- ✓ instruire de înaltă calificare în domeniile menționate anterior;
- ✓ acces la reviste, publicații și articole științifice în domeniul proiectului.

Domeniile de expertiză menționate mai sus nu sunt limitative, potențialii parteneri putând propune și alte tematici asimilate domeniilor de specializare inteligentă, ce decurg din necesitățile identificate în activitatea curentă a întreprinderii.

Potențialii parteneri interesați să beneficieze de transfer de cunoștințe/servicii de cercetare în condiții de finanțare neramburasabila în baza unor contracte care intră sub incidența schemei de **ajutor de stat**, sunt rugați să consulte Ghidul Solicitantului (Secțiunea G), disponibil la adresa web

<http://www.poc.research.ro/uploads/Actiunea%201.2.3/Secțiunea%20G/Ghid%20Secțiunea%20G.pdf>

și să se asigure că îndeplinesc condițiile impuse.

Potențialii parteneri interesați pot adresa întrebări suplimentare la adresele de e-mail:

[victor.cristea@ugal.ro](mailto:victor.cristea@ugal.ro), [petru.alexe@ugal.ro](mailto:petru.alexe@ugal.ro), [lorena.dediu@ugal.ro](mailto:lorena.dediu@ugal.ro)