

## FISA DE EVIDENTA Nr 270/577-5599

### a rezultatelor activitatilor de cercetare-dezvoltare

|   |  |                 |           |   |   |
|---|--|-----------------|-----------|---|---|
| DENUMIREA PROIECTULUI   | Promovarea inovarii și antreprenoriatului prin reforma instituțională. O abordare empirica și sectorială |                 |           |   | CATEGORIA DE PROIECT Granturi tineri cercetători din UAIC |
| CONTRACT DE FINANTARE   | NR 9 DATA 2018-01-01   | DURATA CONTRACT | 24 LUNI   | ACRONIM PROGRAM   | Granturi tineri cercetători din UAIC                      |
| VALOAREA INITIALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE)   |  |                 | 40000 LEI | VALOAREA INITIALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT) | 40000 LEI   |
| VALOAREA FINALA A PROIECTULUI (INCLUDE SI ALTE SURSE)   |  |                 | 38291 LEI | VALOAREA FINALA A CONTRACTULUI DE FINANTARE (BUGET DE STAT)   | 38291 LEI   |
| REZULTATELE CD APARTIN EXECUTANTULUI CONFORM ART NR 10 DIN CONTRACTUL NR 9/2018 CU RESPECTAREA ACORDULUI DE PARTENERIAT |  |                 |           |   |   |
| PARTENERI IN PROIECT  |  |                 |           |   |   |

1) DENUMIRE REZULTAT

**Articol ISI - Student's Entrepreneurial Intentions: Role of Entrepreneurial Education and Risk Taken Ability**

2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G.  
 57/2002)

Rezultat final

Rezultate intermedii

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

2.1 documentatii, studii, lucrari



2.2 planuri, scheme



2.3 tehnologii



2.4 procedee, metode



2.5 produse informatice



2.6 retete, formule



2.7 obiecte fizice



2.8 brevet inventie/ altele asemenea



3) STADIU DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

4) DOMENIUL DE CERCETARE

|  |                          |
|--|--------------------------|
| 4.1 tehnologiile societatii informationale | <input type="checkbox"/> |
| 4.2 energie                                | <input type="checkbox"/> |

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sanatate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotehnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese si produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spatiu si securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetari socio-economice si umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

64 Cercetare-dezvoltare

6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/>            |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/>            |
| 6.3 tehnologie noua        | <input type="checkbox"/>            |
| 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/>            |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/>            |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/>            |
| 6.7 altele .....           | <input checked="" type="checkbox"/> |

ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL Volume18 Issue 7 Page1527-1534 Published JUL 2019

INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA

|   |                          |
|---|--------------------------|
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/> |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/> |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/> |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/> |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/> |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/> |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/> |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/> |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> |

DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE

Nr crt

VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA

PROCES VERBAL NR/DATA

MOD DE VALORIZICARE

Articol ISI - Student s Entrepreneurial Intentions: Role of Entrepreneurial Education and Risk Taken Ability

ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIZICAREA

## 1) DENUMIRE REZULTAT

## Articol ISI- Examining the effects of creativity and willingness to take risk on young students entrepreneurial intention

2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G.  
57/2002)

Rezultat final

Rezultate intermediiare

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

2.1 documentatii, studii, lucrari



2.2 planuri, scheme



2.3 tehnologii



2.4 procedee, metode



2.5 produse informatiche



2.6 retete, formule



2.7 obiecte fizice



2.8 brevet inventie/ altele asemenea



## 3) STADIUL DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 4) DOMENIU DE CERCETARE

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.1 tehnologiile societatii informationale           | <input type="checkbox"/>            |
| 4.2 energie  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sanatate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotehnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese si produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spatiu si securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetari socio-economice si umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

## 6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/>            |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/>            |
| 6.3 tehnologie noua        | <input type="checkbox"/>            |
| 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/>            |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/>            |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/>            |
| 6.7 altele .....           | <input checked="" type="checkbox"/> |

TRANSFORMATIONS IN BUSINESS &amp; ECONOMICS Volume18 Issue 2A Page 469-488 Published 2019

| INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA  |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/> |  |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/> |  |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/> |  |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> |  |

DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE

Nr crt

VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA

PROCES VERBAL NR/DATA

MOD DE VALORIZICARE

**Articol ISI- Examining the effects of creativity and willingness to take risk on young students entrepreneurial intention**

ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIZICAREA

1) DENUMIRE REZULTAT

**Articol ISI- Impact of Personality Traits and Entrepreneurship Education on Entrepreneurial Intentions of Business and Engineering Students**

2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)

Rezultat final

Rezultate intermediere

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

2.1 documentatii, studii, lucrari



2.2 planuri, scheme



2.3 tehnologii



2.4 procedee, metode



2.5 produse informatice



2.6 retete, formule



2.7 obiecte fizice



2.8 brevet inventie/ altele asemenea



3) STADIUL DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

4) DOMENIUL DE CERCETARE

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.1 tehnologiile societății informaționale           | <input type="checkbox"/>            |
| 4.2 energie  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sănătate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotecnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese și produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spațiu și securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetări socio-economice și umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/>            |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/>            |
| 6.3 tehnologie nouă        | <input type="checkbox"/>            |
| 6.4 tehnologie modernizată | <input type="checkbox"/>            |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/>            |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/>            |
| 6.7 altele .....           | <input checked="" type="checkbox"/> |

SUSTAINABILITY Volume 11 Issue 4 Article Number 1192 DOI10.3390/su11041192 Published FEB 2 2019

| INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA  |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/> |  |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/> |  |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/> |  |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> |  |

DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE

Nr crt

VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA

PROCES VERBAL NR/DATA

MOD DE VALORIZICARE

Articol ISI- Impact of Personality Traits and  
Entrepreneurship Education on Entrepreneurial  
Intentions of Business and Engineering Students

ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIZICAREA

## 1) DENUMIRE REZULTAT

**Articol ISI- Investigating Economic Factors of Sustainability in European Smart Cities**2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G.  
57/2002)

Rezultat final

Rezultate intermedie

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

2.1 documentatii, studii, lucrari



2.2 planuri, scheme



2.3 tehnologii



2.4 procedee, metode



2.5 produse informaticae



2.6 retete, formule



2.7 obiecte fizice



2.8 brevet inventie/ altele asemenea



## 3) STADIUL DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 4) DOMENIUL DE CERCETARE

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.1 tehnologiile societatii informationale           | <input type="checkbox"/>            |
| 4.2 energie  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sanatate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotehnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese si produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spatiu si securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetari socio-economice si umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

## 6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/> |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/> |
| 6.3 tehnologie noua        | <input type="checkbox"/> |
| 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/> |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/> |

EUROPEAN JOURNAL OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT Volume 7 Issue 1 Page 107-120  
DOI10.14207/ejsd.2018.v7n1p107 Published 2018

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 6.7 altele .....  | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA</b>   |                                     |
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/>            |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/>            |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/>            |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/>            |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/>            |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/>            |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/>            |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/>            |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/>            |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/>            |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/>            |

DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE

Nr crt

VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA

PROCES VERBAL NR/DATA

MOD DE VALORIZICARE

Articol ISI- Investigating Economic Factors of Sustainability in European Smart Cities  
ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIZICAREA

1) DENUMIRE REZULTAT

2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G. 57/2002)

2.1 documentatii, studii, lucrari

2.2 planuri, scheme

2.3 tehnologii

2.4 procedee, metode

2.5 produse informatice

2.6 retete, formule

2.7 obiecte fizice

2.8 brevet inventie/ altele asemenea

3) STADIUL DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 4) DOMENIU DE CERCETARE

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.1 tehnologiile societății informaționale           | <input type="checkbox"/>            |
| 4.2 energie  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sănătate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultură, securitatea și siguranța alimentară | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotecnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese și produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spațiu și securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetari socio-economice și umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare dezvoltare

## 6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/>            |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/>            |
| 6.3 tehnologie nouă        | <input type="checkbox"/>            |
| 6.4 tehnologie modernizată | <input type="checkbox"/>            |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/>            |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/>            |
| 6.7 altele .....           | <input checked="" type="checkbox"/> |

## INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/> |  |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/> |  |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/> |  |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> |  |

## DENUMIREA REZULTATULUI DE CERCETARE

Nr crt

VALOAREA DE LA CARE INCEPE NEGOCIEREA

PROCES VERBAL NR/DATA

MOD DE VALORIZICARE

3 Comunicari științifice conferinte internationale

ACTUL PRIN CARE S-A REALIZAT VALORIZICAREA

## 1) DENUMIRE REZULTAT

**Comunicare științifica la o conferință națională**2) CATEGORIA REZULTATULUI (conform art. 74, O.G.  
57/2002)

2.1 documentatii, studii, lucrari

Rezultat final

Rezultate intermedie

CARACTERISTICI ALE REZULTATULUI FINAL

2.2 planuri, scheme

2.3 tehnologii

2.4 procedee, metode

2.5 produse informaticae

2.6 retete, formule

2.7 obiecte fizice

2.8 brevet inventie/ altele asemenea

## 3) STADIUL DE DEZVOLTARE

|                                     |                                     |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 solutie/model conceptual        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.2 model experimental / functional | <input type="checkbox"/>            |
| 3.3 prototip                        | <input type="checkbox"/>            |
| 3.4 instalatie pilot sau echivalent | <input type="checkbox"/>            |
| 3.5 altele                          | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 4) DOMENIUL DE CERCETARE

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 4.1 tehnologiile societatii informationale           | <input type="checkbox"/>            |
| 4.2 energie  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.3 mediu  | <input type="checkbox"/>            |
| 4.4 sanatate   | <input type="checkbox"/>            |
| 4.5 agricultura, securitatea si siguranta alimentara | <input type="checkbox"/>            |
| 4.6 biotehnologii                                    | <input type="checkbox"/>            |
| 4.7 materiale, procese si produse inovative          | <input type="checkbox"/>            |
| 4.8 spatiu si securitate                             | <input type="checkbox"/>            |
| 4.9 cercetari socio-economice si umaniste            | <input checked="" type="checkbox"/> |

## 5) DOMENII DE APLICABILITATE

64 Cercetare-dezvoltare

## 6) CARACTERUL INOVATIV

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| 6.1 produs nou             | <input type="checkbox"/> |
| 6.2 produs modernizat      | <input type="checkbox"/> |
| 6.3 tehnologie noua        | <input type="checkbox"/> |
| 6.4 tehnologie modernizata | <input type="checkbox"/> |
| 6.5 serviciu nou           | <input type="checkbox"/> |
| 6.6 serviciu modernizat    | <input type="checkbox"/> |

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| 6.7 altele .....  | <input type="checkbox"/> |  |
| <b>INFORMATII PRIVIND PROPRIETATEA INTELECTUALA</b>   |                          |  |
| documentatie tehnico-economica  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare brevet de inventie  | <input type="checkbox"/> |  |
| brevet de inventie inregistrate (national, european, international)   | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare modele si desene industriale protejate  | <input type="checkbox"/> |  |
| modele si desene industriale protejate inregistrate (national, european, international)                         | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare marca inregistrata  | <input type="checkbox"/> |  |
| marci inregistrate (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare copyright   | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare copyright (national, european, international)  | <input type="checkbox"/> |  |
| cerere inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc.                             | <input type="checkbox"/> |  |
| inregistrare: retete, indicatii geografice, specii vegetale si animale, etc (national, european, international) | <input type="checkbox"/> |  |

7) VALORIZAREA REZULTATELOR CERCETARII

