

INFORMAȚII PERSONALE

DUMITRESCU (MARIN) OANA ALINA

✉ oana8900@yahoo.com

Sexul Feminin | Data nașterii 06/09/1984 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Ianuarie 2018 - prezent

Cercetător științific III

Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare Marină „Grigore Antipa”, Bd. Mamaia, nr. 300, Constanța, 900581, România <http://www.rmri.ro>

- Întocmire rapoarte științifice
- Aplicarea indicatorilor de biodiversitate marină în vederea evaluării stării habitatelor benthice
- Culturi macroalgale experimentale

Membru al Consiliului Științific din cadrul INCDM „Grigore Antipa”, din iunie 2020, având și funcția de secretar.

Membru în Comisia de avizare a lucrărilor științifice din cadrul INCDM „Grigore Antipa”, din februarie 2021.

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare Marină

Mai 2014 – Ianuarie 2018

Cercetător științific

Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare Marină „Grigore Antipa”, Bd. Mamaia, nr. 300, Constanța, 900581, România, <http://www.rmri.ro>

- Studiul biologic integrat al comunităților fitobenthice de la litoralul românesc al Mării Negre
- Analiza calitativă și cantitativă a probelor prelevate
- Întocmire rapoarte de cercetare
- Interpretarea datelor obținute, d.p.v ecologic;

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare Marină

Iulie 2009 – Mai 2014

Asistent Cercetare

Institutul Național de Cercetare – Dezvoltare Marină „Grigore Antipa”, Bd. Mamaia, nr. 300, Constanța, 900581, România <http://www.rmri.ro>

- Studiul speciilor fitobenthice de la litoralul românesc al Mării Negre din punct de vedere al biodiversității și caracteristicilor ecologice
- Analiza calitativă și cantitativă a probelor prelevate
- Întocmire rapoarte de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Cercetare Marină

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Noiembrie 2015 – prezent

Student doctorand

Institutul de Biologie București din cadrul Școlii de Studii Avansate a Academiei Române, București, România

Titlu teză: Contribuții la cunoașterea biologică integrată a vegetației macrofite din apele costiere de la litoralul românesc al Mării Negre

Studii postuniversitare

Octombrie 2011 – Iunie 2013	Diplomă de master in Biologie Programul de master „Conservarea biodiversității”, Universitatea „Ovidius”, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Constanța, România Studii postuniversitare
Octombrie 2004 – Iunie 2008	Diplomă de licență în Biologie Universitatea „Ovidius”, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole, Constanța, România Studii universitare
Septembrie 1999 – Iunie 2003	Diplomă de Bacalaureat Liceul Teoretic „Ovidius”, Constanța, România, Secția de Științe ale Naturii Studii preuniversitare

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute

Engleză

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
B2	B2	B2	B2	B2

Conform Certificatului privind gradul cunoașterii limbii engleze nr.98/08.09.2015, eliberat de Universitatea “Ovidius” Constanța.

[Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat](#)
[Cadrul european comun de referință pe ntru limbi străine](#)

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite în urma participării ca membru în chipa de lucru a unor proiecte naționale și internaționale și în urma interacționării cu diverși specialiști în domeniu, capacitate de diseminare și argumentare a informațiilor de specialitate.

Competențe organizaționale/manageriale

Disponibilitate pentru lucru în echipă, coordonare și colaborare, capacitate de analiză a situațiilor diverse și de a stabili și recomanda strategii optime, competențe dobândite în perioada de educare și formare, perfecționate ulterior la locul de muncă.

Competențe informatice

Utilizare Windows XP, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), interpretare statistică a datelor, utilizare programe de specialitate PRIMER v.7, Ocean Data View, NEAT.

Competențe dobândite la locul de muncă

Capacitate de comunicare îmbunătățită ca urmare a experienței profesionale
Disponibilitate și capacitate pentru lucrul în echipă
Predispoziția de însușire a noi cunoștințe
Capacitatea de a desfășura diverse activități, atât de teren cât și de laborator
Capacitatea ridicată de sinteză

Alte competențe

Sociabilitate, flexibilitate, seriozitate, perseverență, meticulozitate.

INFORMATII SUPLIMENTARE

- Lista de lucrări publicate
- Lista de proiecte
- Participări conferințe și workshop-uri
- Distincții/Premii
- Participări cursuri

- **Oana Marin**, Valeria Abaza, Elena Bișnicu, Laura Boicenco, Valentina Coatu, Mădălina Galațchi, Luminița Lazăr, Andra Oros, Elena Pantea, Cristina Tabarcea, George Țiganov, Oana Vlas, 2020 - Performing first integrative evaluation of the ecological status of Romanian Black Sea waters using „Nested Environmental Status assessment tool”, *Cercetări Marine - Recherches Marines*, Issue no. **50**, 2020 (*in press*)
- Abaza, V., Dumitrache, C., Filimon, A., **Marin, O.** (2019). Present Ecological Status of the Main Benthic Habitats from the Romanian Black Sea Shelf. *Cercetări Marine - Recherches Marines - Marine Research Journal*, **49**: 74-91.
- Lazăr, L., Boicenco, L., **Marin, O.**, Culcea, O., Pantea, E., Bișnicu, E., Timofte, F., Abaza, V., & Spînu, A. (2019). Black Sea Eutrophication Status - the Integrated Assessment Limitations and Obstacles. *Cercetări Marine - Recherches Marines - Marine Research Journal*, **49**: 57-73.
- Nicolaev S., Zaharia T., Oros A., (editori), 2019. Starea actuală a mediului marin și costier, editura CD Press București, ISBN 978-606-528-447-0, 214 p.
- BSC, 2019. State of the Environment of the Black Sea (2009-2014/5). Edited by Anatoly Krutov. Publications of the Commission on the Protection of the Black Sea Against Pollution (BSC) 2019, Istanbul, Turkey, 1 - 811 pp. ISBN 978-605-84837-0-5.
- Boicenco L., Abaza V., Anton E., Bișnicu E., Buga L., Coatu V., Damir N., Diaconeasa D., Dumitrache C., Filimon A., Galațchi M., Golumbeanu M., Harcotă G., Lazăr L., **Marin O.**, Mateescu R., Maximov V., Mihailov E., Nenciu M., Nicolaev S., Niță V., Oros A., Pantea E., Radu G., Spinu A., Stoica E., Tabarcea C., Timofte F., Țiganov G., Țoțoiu A, Vlas O., Vlăsceanu E., Zaharia T., 2018 - Studiu privind elaborarea raportului privind starea ecologică a ecosistemului marin Marea Neagră conform cerințelor art. 17 ale Directivei Cadru Strategia pentru mediul marin (2008/56/EC), pag. 331.
- Berov D., Todorov E., **Marin O.**, Salas Herrero F., 2018 - Coastal Black Sea Geographic Intercalibration Group. Macroalgae and angiosperms ecological assessment methods; EUR 29556; Publications Office of the European Union, Luxembourg, ISBN 978-92-79-98336-8, doi:10.2760/28858, JRC114306.
- **O. MARIN**, G. E. HARCOTA, M. T. GOMOIU, 2018 - FIRST MACROALGAE *Pyropia leucosticta* CULTURE FROM THE ROMANIAN BLACK SEA COAST PERFORMED UNDER LABORATORY-CONTROLLED CONDITIONS. *Journal of Environmental Protection and Ecology* 19, No 3, 1138–1145 (2018)
- Lazăr, L., Boicenco, L., **Marin, O.**, Culcea, O., Pantea, E., Bișnicu, E., Timofte, F., & Mihailov, M.-E. (2018). Black Sea Eutrophication Dynamics from Causes to Effects. *Revista Cercetări Marine - Revue Recherches Marines - Marine Research Journal*, 48(1), 100-117.
- **Marin, O.**, Abaza, V., Filimon, A., & Dumitrache, C. (2018). Current Status of the Benthic Communities in the Romanian Black Sea Waters. *Cercetări Marine - Recherches Marines - Marine Research Journal*, 48: 135-144.
- Daniela Rosioru, Andra Oros, Valentina Coatu, Elena Stoica, **Oana Marin**, 2018 – The characterization of the main macroalgae from Romanian Black Sea coast with potential of biotechnological use. 18th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2018. Volume 18 – Nano, Bio, Green and Space Technologies for a Sustainable Future. Issue: 6.4, pag. 283 – 290.
- Alina Daiana Spînu, Răzvan Doru Mateescu, Mihaela Laurenta Alexandrov, Victor Niță, Luminița Lazăr, Valentina Coatu, Andra Oros, Oana Marin, Emanuela Mihailov, Tania Zaharia, Dănuț Diaconeasa, Mariana Golumbeanu, Laura Boicenco, Eugen Anton, Gheorghe Radu, Dragoș Niculescu, Elena Vlăsceanu, Marius Skolka, Marius Făgăraș, Iulian Nicherșu, Eugenia Marin, Florentina Sela - Eforie Case Study (Coastal erosion) - MARSPLAN - BS, 2017 ISBN – 2017, 978-606-565-131-9.
- Mihaela Laurenta Alexandrov, Simion Nicolaev, Alina Daiana Spînu, Valeria Abaza, Eugen Anton, Laura Boicenco, Valentina Coatu, Dănuț Diaconeasa, Mariana Golumbeanu, Luminița Lazăr, Magda Ioana Nenciu, **Oana Marin**, Răzvan Mateescu, Emanuela Mihailov, Valodia Maximov, Dragoș Niculescu, Victor Niță, Andra Oros, Gheorghe Radu, Elena Vlăsceanu, Tania Zaharia, 2017 - DETAILED STUDY FOR A COMPLETE ANALYSIS OF THE ROMANIAN AND BULGARIAN MARITIME AREAS ISBN 978-606-642-166-9.
- Alexandrov L., Bișnicu E., Boicenco L., Coatu V., Culcea O., Diaconeasa D., Dumitrache C., Filimon A., Golumbeanu M., Lazăr L., Malciu V., **Marin O.**, Mateescu R., Maximov V., Micu D., Mihailov E., Nenciu M., Nicolaev S., Niță V., Oros A., Pantea E., Pătrașcu V., Spinu A., Stoica E., Timofte F., Zaharia T, 2017 – RAPORT ANUAL PRIVIND STAREA MEDIULUI ÎN ROMÂNIA, ANUL 2016. București, 2017.
- **OANA MARIN**, 2017 - The State of the Phytobenthic Communities along the Romanian Black Sea Coast during Summer 2016. *Cercetări marine – Recherches marines*, Issue no. **47**:166 - 177. ISSN: 0250-3069.

- **OANA MARIN**, VALERIA ABAZA, DANIELA MARIANA ROȘIORU, 2016 – The qualitative and quantitative evaluation of macroalgae from the Romanian Black Sea coast – a potential economic resource for the future. 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016. Book 3 Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems. Conference Proceedings Vol. II, pag. 885-892.
- VALERIA ABAZA, **OANA MARIN**, ADRIAN FILIMON, CAMELIA DUMITRACHE, DANIELA MARIANA ROȘIORU, 2016 – The status of benthic invertebrate fauna from the Romanian Black Sea ports under present ecological conditions. 16th International Multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2016. Book 3 Water Resources. Forest, Marine and Ocean Ecosystems. Conference Proceedings Vol. II, pag. 901-908.
- ADRIAN FILIMON, VALERIA ABAZA, **OANA MARIN**, CAMELIA DUMITRACHE, 2016 - Community structure of zoobenthos associated with *Cystoseira barbata* facies from the southern Romanian Black Sea coast. Journal of Environmental Protection and Ecology 17, No 3, 942–949 (2016).
- OANA MARIN, 2016 - Sunt algele marine folositoare? Revista Știință & Tehnică, anul LXV, nr. 59, septembrie 2016, Science & Technology Press S.R.L., pag.101-103. ISSN 1220-6555.
- **OANA MARIN**, DIMITAR BEROV, EMIL TODOROV, 2015 – Macrophytobenthic communities from the Romanian Black Sea coast - indicators of the ecological status of coastal water bodies. *Cercetări marine – Recherches marines*, Constanța, 45: 195-205. ISSN :0250-3069.
- L. ALEXANDROV, E.BISINICU, L. BOICENCO, V. COATU, O.CULCEA, D. DIACONEASA, C. DUMITRACHE, A.FILIMON, M. GOLUMBEANU, L. LAZAR, V. MALCIU, **O. MARIN**, R. MATEESCU, V. MAXIMOV, D. MICU, E. MIHAILOV, M. NENCIU, S. NICOLAEV, V. NITA, A. OROS, V. PATRASCU, A. SPINU, E. STOICA, F. TIMOFTE, D. TIGANUS, T. ZAHARIA, 2015 - Report on the state of the marine and coastal environment in 2014, *Cercetări marine – Recherches marines*, Constanța, 45: 5-148. ISSN :0250-3069.
- **OANA MARIN**, DACIANA SAVA, MANUELA SAMARGIU, 2015 - Comparison between the macroalgal qualitative structure in northern and southern part of the Romanian Black Sea coast, "Scientific Studies and Researches Series Biology", Bacău, vol.24, 1: 27-33. Ed. Alma Mater Bacău, ISSN:1224-919X.
- ALINA DAIANA-SPINU, LAURA BOICENCO, LUMINITA LAZAR, FLORIN TIMOFTE, **OANA MARIN**, 2015 - MISIS MARINE ATLAS – SUPPORT FOR MARINE ENVIRONMENTAL MONITORING IN BLACK SEA. ROMANIAN CASE. Proceedings "15th International Multidisciplinary Geoconference 2015", Albena, Bulgaria 18 – 24 June, 2015, Book 1, Vol. 1, 987-994 pp ISBN: 978-1-5108-1002-0.
- BOICENCO L., SPINU A.D., COATU V., BEKEN C., DENCHEVA K., FILIMON A., LAZAR L., MONCHEVA S., **MARIN O.**, OROS A., STHEREVA G., STEFANOVA K., TIMOFTE F., TIGANUS D., 2014 - "Overview of the marine environmental monitoring in Bulgaria, Romania and Turkey", 47 pp. Ed. EX PONTO. ISBN: 978-606-598-362-5.
- L. ALEXANDROV, L. BOICENCO, V. COATU, D. DIACONEASA, C. DUMITRACHE, M. GOLUMBEANU, L. LAZAR, V. MALCIU, **O. MARIN**, R. MATEESCU, V. MAXIMOV, D. MICU, E. MIHAILOV, M. NENCIU, S. NICOLAEV, V. NITA, A. OROS, V. PATRASCU, A. SPINU, E. STOICA, TABARCEA, F. TIMOFTE, D. TIGANUS, T. ZAHARIA, 2014 - Report on the State of the Marine and Coastal Environment in 2013, *Cercetări marine – Recherches marines*, 44: 5-135.
- NICOLAEV SIMION, ZAHARIA TANIA, GALAȚCHI MĂDĂLINA, NENCIU MAGDA, NIȚĂ VICTOR, **MARIN OANA**, FILIMON ADRIAN, ȚIGANOV GEORGE (2014), *Viața în Marea Neagră*, V. Siturile de importanță comunitară de la litoralul românesc al Mării Negre, GWP România, Ed. Aureo, Oradea, ISBN 978-606-8614-29-8, 1 - 98 pp.
- GALAȚCHI MĂDĂLINA, ȚIGANOV GEORGE, NENCIU MAGDA, **MARIN OANA**, FILIMON ADRIAN, NIȚĂ VICTOR (2013), *Life in the Black Sea*, GWP, România, Edit Aureo, Oradea, 1 - 63 p.
- **OANA MARIN**, VALERIA ABAZA, DACIANA SAVA, 2013 – Phytobenthos – key biological element in shallow marine waters, *Cercetări marine – Recherches marines*, INCDM, Constanța, 43:197-218.
- **OANA MARIN**, F. TIMOFTE, 2011 – Atlasul macrofitelor de la litoralul românesc, Editura Boldăș, 170 pp, ISBN 978-606-8066-33-2.
- L. ALEXANDROV, L. BOICENCO, V. COATU, D. DIACONEASA, C. DUMITRACHE, **O. DUMITRESCU**, M. GOLUMBEANU, L. LAZĂR, V. MALCIU, R. MATEESCU, V. MAXIMOV, D. MICU, E. MIHAILOV, M. NENCIU, S. NICOLAEV, V. NIȚĂ, A. OROS, A. SPINU, E. STOICA, C. TABARCEA, F. TIMOFTE, D. ȚIGĂNUȘ, T. ZAHARIA,

	<p>2013. "Report on the State of the Marine and Coastal Environment in 2012". <i>Cercetări marine – Recherches marines</i>, INCDM, Constanța , 43: ISSN: 0250-3069.</p> <ul style="list-style-type: none"> L. ALEXANDROV, L. BOICENCO, V. COATU, D. DIACONEASA, C. DUMITRACHE, O. DUMITRESCU, M. GOLUMBEANU, L. LAZĂR, V. MALCIU, R. MATEESCU, V. MAXIMOV, D. MICU, E. MIHAILOV, M. NENCIU, S. NICOLAEV, V. NIȚĂ, A. OROS, A. SPÎNU, E. STOICA, C. TABARCEA, F. TIMOFTE, D. ȚIGĂNUȘ, T. ZAHARIA, 2012. "Report on the State of the Marine and Coastal Environment in 2011". <i>Cercetări marine – Recherches marines</i>, INCDM, Constanța, 42: ISSN: 0250-3069. ALEXANDROV L., BOICENCO L., DIACONEASA D., DUMITRACHE C., DUMITRESCU O., ISPAS C., LAZĂR.L., MALCIU V., MATEESCU R., MAXIMOV V., MICU D., NICOLAEV S., NIȚĂ V., OROS V., SPÎNU V., STOICA E., TIMOFTE F., ȚIGĂNUȘ D., VASILIU D., ZAHARIA T., 2011, Raport privind starea mediului marin și costier în anul 2010, <i>Cercetari marine – Recherches marines</i>, INCDM, Constanța, 41: 5-99. ISSN: 0250-3069. ALEXANDROV L., BOICENCO L., DIACONEASA D., DUMITRACHE C., DUMITRESCU O., ISPAS C., LAZĂR.L., MALCIU V., MATEESCU R., MAXIMOV V., MICU D., NICOLAEV S., NIȚĂ V., OROS V., SPÎNU V., STOICA E., TIMOFTE F., ȚIGĂNUȘ D., VASILIU D., ZAHARIA T., 2010, Raport privind starea mediului marin și costier în anul 2009, <i>Cercetari marine – Recherches marines</i>, INCDM, Constanța, 40. ISSN: 0250-3069. OANA DUMITRESCU, 2010 - The distribution plan of macroalgae during the summer 2009 on Romanian Black Sea shore. <i>Cercetari marine – Recherches marines</i>, INCDM, Constanța, 39: 125-135.
Proiecte	<ul style="list-style-type: none"> PN19260202: Cercetări ecologice, ecofiziologice și biotehnologice în ecosistemele marine românești (COORDONATOR AL PROIECTULUI DIN MAI 2020) INOBIOMAR 85PCCDI/2018 - Valorificarea complexa a bioresurselor din zona Marii Negre prin dezvoltarea și aplicarea unor biotehnologii inovatoare și emergente Tehnologii de incapsulare a unor substante biologice active în vederea valorificării bioresurselor din zona Marii Negre pentru biomedicina Noi biotehnologii de valorificare a bioresurselor marine pentru obținerea de compuși naturali, bioactivi, utilizați la fabricarea de produse dermato-cosmetice POIM - Completarea nivelului de cunoaștere a biodiversității prin implementarea sistemului de monitorizare a stării de conservare a speciilor și habitatelor de interes comunitar din România și raportarea în baza articolului 17 a Directivei Habitată 92/43/CEE finanțat prin Programul Operațional Infrastructura Mare 2014-2020, cod SMIS 120009 POCA/399/1/1 - Îmbunătățirea capacității autorității publice centrale în domeniul protecției mediului marin în ceea ce privește monitorizarea, evaluarea, planificarea, implementarea și raportarea cerințelor stabilite în Directiva Cadru Strategia Marină și pentru gospodărirea integrată a zonei costiere Proiect ANEMONE - "Assessing the vulnerability of the Black Sea marine ecosystem to human pressures". 2018-2020 MARSPLAN – BS II Project. Cross-border Maritime Spatial Planning for Black Sea – Bulgaria and Romania PN18340201: Cercetări privind structura și funcționarea ecosistemului marin aflat sub influența presiunilor naturale și antropice în relație cu serviciile ecosistemice, 2018 Faza 2 - Studii privind impactul unor presiuni antropice asupra ecosistemului marin costier românesc Contract MAP 55/03.07.2018 - STUDIU PRIVIND PROGRAMUL DE MONITORING INTEGRAT AL ECOSISTEMULUI MARIN MAREA NEAGRĂ CONFORM CERINȚELOR DIRECTIVEI CADRU STRATEGIA PENTRU MEDIUL MARIN (2008/56/CE) Contract 72/04.07.2018 Beneficiar: Halcrow Romania S.R.L. (JACOBS Ltd.) Client Final: EXXONMOBIL EXPLORATION AND PRODUCTION ROMANIA LIMITED NASSAU (BAHAMAS) SUCURSALA BUCURESTI - Services agreement for Professional services to perform environmental Impact Assessment (EIA), permitting support and select environmental baseline (reference) studies for the Neptun deep project" (HALCROW)

<ul style="list-style-type: none"> Contract MAP 60/29.08.2018 - Studiu privind elaborarea raportului privind starea ecologică a ecosistemului marin Marea Neagră conform cerințelor art. 17 ale Directivei Cadru Strategia pentru mediul marin (2008/56/EC). Studiul privind actualizarea/elaborarea metodologiei de evaluare a stării ecologice/potențialului ecologic pentru corpurile de apă tranzitorii și costiere, beneficiar Ministerul Apelor și Pădurilor
<ul style="list-style-type: none"> Contract prestări servicii 8507/17.05.2017 pentru Sanatoriul Balnear și de Recuperare Techirghiol
<ul style="list-style-type: none"> Studiu MMAP 102/05.10.2016 - Studiu privind elaborarea Listei Roșii a speciilor marine vulnerabile în scopul elaborării unui act normativ privind protecția lor conform cerințelor Convenției de la București (COORDONATOR AL STUDIULUI) – Studiul a stat la baza elaborării Listei Roșii a speciilor marine periclitare, valabilă începând cu 09 aprilie 2020, în baza Ordinul nr. 488/2020.
<ul style="list-style-type: none"> PN16230201 - Rolul biodiversității marine: de la structură și funcționare la furnizarea de bunuri și servicii ale ecosistemului
<ul style="list-style-type: none"> Contract no. 2015/24.05.2016 – „Framework contract for services related to coordination between the different marine regions in implementing the ecosystem approach”, componenta „Technical and administrative support of the joint implementation of MSFD in Bulgaria and Romania – phase 3 (MILIEU)
<ul style="list-style-type: none"> Studiu MMAP 103/05.10.2016 - Studiu privind dezvoltarea setului de indicatori operaționali care să măsoare progresul în vederea atingerii stării ecologice bune ale ecosistemului marin conform cerințelor Directivei Cadru Strategia pentru Mediul Marin
<ul style="list-style-type: none"> PN16230302– Cercetări privind valorificarea biotehnologică a unor resurse marine vii din sectorul românesc al Mării Negre
<ul style="list-style-type: none"> Studiu MMAP 101/05.10.2016 – Studiul presiunilor din surse de pe uscat de la litoralul românesc al Mării Negre în contextul implementării Directivei Cadru Strategia pentru Mediul Marin.
<ul style="list-style-type: none"> WWF - Demonstrarea și promovarea valorilor naturale pentru a sprijini procesul decizional în România
<ul style="list-style-type: none"> MARSPLAN-BS Project - EASME/EMFF/2014/1.2.15/2/SI2.707672MSP LOT 1 BLACK SEA - Cross-Border Maritime Spatial Plan for the Black Sea – Romania, Bulgaria”.
<ul style="list-style-type: none"> Studiul fenomenului de dezvoltare și proliferare al macroalgelor (în zonele Mamaia Sud, Tomis Nord, Tomis Centru, Tomis Sud și Eforei Nord) - Contract prestări servicii 358/21.09.2015 încheiat cu Romair Consulting SRL.
<ul style="list-style-type: none"> PN09320202 - Caracterizarea comunităților bentice și planctonice de pe platoul continental românesc FAZĂ 3 – Rezultatele preliminare privind distribuția comunităților de <i>Cystoseira barbata</i> și <i>Zostera noltei</i> de la litoralul românesc al Mării Negre și a epifaunei asociate acestora (RESPONABIL FAZĂ, alături de CS II Dr. Valeria Abaza). FAZĂ 4 - Studiul comunităților de macroalge cu importanță ecologică deosebită de la litoralul românesc al Mării Negre și a epifaunei asociate acestora (RESPONABIL FAZĂ, alături de CS II Dr. Valeria Abaza).
<p>Contract no.04/15.10.2014 - Evaluarea stării ecologice a corpurilor de apă pe baza fitoplanctonului, macroalgelor, angiospermelor (Elaborarea procedurii de evaluare a stării ecologice a corpurilor de apă tranzitorii și costiere pe baza elementelor biologice specifice în vederea finalizării exercițiului de intercalibrare la nivel european).</p>
<ul style="list-style-type: none"> PN09320207 - Obținerea informațiilor actualizate necesare extinderii rețelei ecologice europene Natura 2000 (arii speciale de conservare) în zona marina românească
<ul style="list-style-type: none"> Studiu privind evaluarea și finalizarea obiectivelor de mediu conform art. 10 al Directivei Cadru Strategia pentru Mediul Marin
<ul style="list-style-type: none"> Options for Delivering Ecosystem-Based Marine Management (ODEMM Project)
<ul style="list-style-type: none"> DG ENV Contract nr. 07.020400/2012/61604 4/SUB/D 2: MSFD Marine Strategy Framework Directive Guiding Improvements in the Black Sea Integrated Monitoring System (MISIS).
<ul style="list-style-type: none"> CE/Program Cadru 7, Titlu proiect: "Policy – Oriented Marine Environmental Research for the Southern European Seas" (PERSEUS)
<ul style="list-style-type: none"> Radiation Background of Black Sea coastal environment/acronim (RACE) Proiect PC7 BLACK SEA ERA NET.Contract nr. BS7 – 049 / 2011

	<ul style="list-style-type: none"> • Studiu privind monitoringul integrat al ecosistemului marin al Mării Negre prin prisma evoluției elementelor fizico – chimice și biologice în apele tranzitorii, costiere și marine naționale • PLANUL NATIONAL PENTRU CERCETARE-DEZVOLTARE SI INOVARE 2007-2013 - PROGRAMUL 4 "PARTENERIATE IN DOMENII PRIORITARE" COMPETITIA 2—2008 DOMANIUL 3—MEDIU Proiect: "EVALUAREA COMUNITATILOR DE MACROFITE DE LA LITORALUL ROMANESC SI A POSIBILITATILOR DE VALORIFICARE A DEPOZITELOR DE MACROALGE DE PE PLAJE (MACROEVAL)
Conferințe	<ul style="list-style-type: none"> • Conferința Internațională „4th International Conference Water Across Time in Engineering Research - WATER 2018 ", 21 – 23 June 2018, Constanța, România MARIN Oana, 2018 - First macroalgae culture (<i>Pyropia leucosticta</i>) from the Romanian Black Sea coast, performed under laboratory-controlled conditions (Poster). • Conferința națională cu participare internațională „Dimensiunea integrativă a valorificării avansate a resurselor sanogene complexe din arealul lacului Techirghiol: cercetare, clinică și management”, Techirghiol, 29 iunie – 01 iulie, 2018 Daniela Mariana Roșioru, Simion Nicolaev, Roxana Elena Almășan, Elena Vaentina Ionescu, Luminița Lazăr, Andra Oros, Valentina Coatu, Nicoleta Damir, Elena Stoica, Oana Marin, Elena Bișinicu, Mariana Golumbeanu, Dănuț Diaconeasa, Alina Spănu, Dragoș Niculescu, Silică Petrișoia, 2018 – The study on peloidogenesis in the extraction perimeter of the Techirghiol Blanear and recovery sanatorium (contribuție la prezentare orală). • Conferința Internațională - The 26th Symposium 'Deltas and Wetlands' , 16-20 May 2018, Tulcea Marin Oana, Török Liliana, Török Zsolt, 2018 - MASS DEVELOPMENT EPISODES OF SOME OPPORTUNISTIC MACROALGAE DURING SUMMER SEASON ALONG THE ROMANIAN BLACK SEA COAST IN THE LAST DECADE (Poster) • A XXIII -a Sesiune de Comunicări Științifice a Studenților Facultății de Științe ale Naturii și Științe Agricole, 19 mai 2018, Constanța Oana Marin, 2018 - Rezultatele primei culturi de macroalge (<i>Porphyra leucosticta</i>) de la litoralul românesc al Mării Negre, realizată în condiții controlate de laborator (Prezentare orală). • Conferința Națională „Repere științifice ale balneologiei românești la Techirghiol. Studii și Cercetări în domeniul factorilor terapeutici naturali ai litoralului”, 24 – 27 septembrie 2017, Constanta, Romania. Daniela Roșioru, Elena Bișinicu, Oana Marin, 2017 – The natural conditions for sapropelic mud formation in Techirghiol lake and its characteristics (Poster). • Simpozionul Internațional - PROTECTION OF THE BLACK SEA ECOSYSTEM AND THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF MARITIME ACTIVITIES The 8th edition PROMARE 2017 September 7-9, 2017 Constanta, Romania Oana Marin, 2017 - The State of the Phytobenthic Communities along the Romanian Black Sea Coast during summer 2016 (Prezentare orală). Daniela Roșioru, Oana Marin, 2017 - <i>Ulva rigida</i> from Romanian Black Sea coast, a source of dietary fiber (Poster). Vasile Pătrașcu, Romul Mircea Mărgineanu, Ana Maria Blebea Apostu, Oana Marin, Mariana Claudia Gomoiu, 2017 - New Data of Cs-137 in Biota from the Romanian Sector of the Black Sea (contribuție la prezentare orală). • Conferința Internațională - INTERNATIONAL U.A.B. – B.EN.A. CONFERENCE „ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT”, MAY 25-27th, 2017, Alba Iulia, Romania Oana Marin, 2017 - CURRENT INFORMATION REGARDING THE EVOLUTION OF THE PHYTOBENTHIC COMMUNITIES ALONG THE ROMANIAN BLACK SEA COAST (Poster) D. M. Roșioru, C. S. Danilov, O. Marin, 2017 - BIOCHEMICAL ASPECTS OF SOME MARINE LIVING ORGANISMS SUITABLE FOR BIOTECHNOLOGICAL USE (Poster).

<ul style="list-style-type: none"> Conferința Internațională - International Conference Maritime Spatial Planning in the Black Sea, Constanța, Romania, 03-04 May 2017 Oana MARIN, 2017 - MASS DEVELOPMENT OF SOME OPPORTUNISTIC MACROALGAE SPECIES DURING SUMMER SEASON ALONG THE ROMANIAN BLACK SEA COAST (Poster). OANA MARIN, VALERIA ABAZA, DANIELA MARIANA ROȘIORU, 2017 - The qualitative and quantitative evaluation of macroalgae from the Romanian Black Sea Coast – a potential economic resource for the future (Poster)
<ul style="list-style-type: none"> Conferința Internațională „International Multidisciplinary Scientific Geoconferences” SGEM 2016, 28 June – 6 July 2016, Albena Co., Bulgaria VALERIA ABAZA, OANA MARIN, ADRIAN FILIMON, CAMELIA DUMITRACHE, DANIELA MARIANA ROSIORU, 2016 - The status of benthic invertebrate fauna from the Romanian Black Sea ports under present ecological conditions (Poster)
<ul style="list-style-type: none"> Conferința Internațională, 6th INTERNATIONAL CONFERENCE “Protection of Natural Resources and Environmental Management: The main Tools for Sustainability” PRONASEM 2016, 11-13 November 2016, Bucharest, Romania ADRIAN FILIMON, VALERIA ABAZA, OANA MARIN, CAMELIA DUMITRACHE, 2016 - Associated fauna of the <i>Cystoseira barbata</i> facies from the Southern Romanian Black Sea coast (Poster)
<ul style="list-style-type: none"> Simpozionul Internațional „Protecția ecosistemului Mării Negre și gestionarea durabilă a activităților maritime”, 30-31 octombrie 2015, Ediția a VIIa, INCDM “Grigore Antipa”, Constanța OANA MARIN, DIMITAR BEROV, EMIL TODOROV, 2015 – Macrophytobenthic communities from the Romanian Black Sea coast - indicators of the ecological status of coastal water bodies (Poster).
<ul style="list-style-type: none"> Conferința internațională "New tools for sustainable management of aquatic living resources –AQUALIRES 2014", 17-22 January 2014 ^a Romanian Academy Library, Bucharest, Romania. SPÎNU A.D., BOICENCO L., LAZĂR L., BUGA L., OROS A., TIMOFTE F., MARIN O., DUMITRACHE C., 2014 - Marine and coastal atlas - support for an integrated monitoring system in the Black Sea) (Poster).
<ul style="list-style-type: none"> Simpozionul Internațional „Ecology and Protection of Ecosystems”. 7-9 noiembrie, 2013, Bacău, România OANA MARIN, DACIANA SAVA, MANUELA SAMARGIU, 2013 – Aspecte privind structura calitativă a macroflorei bentale din sectorul nordic și sudic de la litoralul românesc al Mării Negre (Poster).
<ul style="list-style-type: none"> Conferința „The sustainability of pharmaceutical, medical and ecological education and research (SPHAMEER), Constanta – Romania, 20-23 Iunie 2013
<ul style="list-style-type: none"> Simpozionul Internațional – „Protecția și gestionarea durabilă a ecosistemului Mării Negre, imperativ al mileniului III”, Ediția a Va, INCDM “Grigore Antipa”, Constanța, octombrie 2013 OANA MARIN, VALERIA ABAZA, DACIANA SAVA, 2013 – Phytobenthos – key biological element (Poster)
<ul style="list-style-type: none"> Simpozionul Internațional – Protection and sustainable management of the Black Sea ecosystem, third millenium imperative, Ediția a IVa, INCDM “Grigore Antipa”, Constanța, octombrie 2011 OANA DUMITRESCU, 2011 - EI index application for establishing coastal waters quality on the Romanian Black Sea coast using macroalgae (Poster)
<ul style="list-style-type: none"> A XXI – a Sesiune de comunicări științifice a cadrelor didactice și a studenților, Universitatea „Ovidius” Constanța, 25-26 martie 2011 OANA DUMITRESCU, 2011 - <i>Cystoseira barbata</i> (Good et Wood) Ag.,1821 și <i>Zostera nana</i> (Roth, 1827) – specii cheie pentru ecosistemul marin (Poster).
<ul style="list-style-type: none"> Simpozionul Internațional – „Protecția și gestionarea durabilă a ecosistemului Mării Negre, imperativ al mileniului III”, Ediția a IVa, INCDM “Grigore Antipa”, Constanța, octombrie 2009 OANA DUMITRESCU, 2009 - The distribution plan of macroalgae during the summer 2009 on Romanian Black Sea shore (Poster).

Workshop	
	<ul style="list-style-type: none"> • ANEMONE Project - Final Meeting – On-line Meeting, 4th – 5th of March 2021. <p>Ibrahim Tan, Colpan Beken, Alper Evcen, Hakan Atabay, Fatma Bayram, Leyla Tolun, Oana Marin, Laura Boicenco, Oana Vlas, Elena Bişinicu, George Harcotă, Adrian Filimon, Valeria Abaza, Luminița Lazăr, Andra Oros, Valentina Coatu, Natalia Slabakova, Radolslava Bekova, Kremena Stefanova, Snejana Moncheva, Mariya Grandova, Mykhailo Nabokin, Svetlana Kovalishina, Yurii Oleynik, Yuriy Denga, 2021 – ANEMONE Study Areas Common Assessment with the Nested Environmental status Assessment Tool (NEAT) (contribuție la prezentare orală).</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANEMONE Workshop „Identification and prioritization of Hot Spots in the Black Sea Region”, 22 April 2020. • ANEMONE Workshop „Methodologies for monitoring and assessment of the ecological status under the Descriptors D1,6 - Benthic habitats and Seabed integrity, D1 Biodiversity and D2 Invasive species in Black Sea”, 15 – 16 December 2020. • Workshop on tools and indicators for integrate assessment of Black Sea environmental status, 19 -20 of June 2019, Istanbul, Turkey • Workshop - Atelierul de discuții "<i>Va supraviețui caracterul unic al ecosistemului Mării Negre schimbărilor climatice?</i>" organizat de ONG Mare Nostrum, Constanța, România, 6 Martie 2018 <p>Maria-Emanuela Mihailov, Elena-Daniela Pantea, Luminița Lazăr, Laura Boicenco, Alina Spînu, Luminița Buga, Oana Marin, Oana Culcea, Elena Bişinicu, 2018 - Evoluția proceselor hidrodinamice și efectele potențiale asupra ecosistemului din zona costieră și marină în partea de vest a Mării Negre, în contextul schimbărilor climatice (contribuție la prezentare orală).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Workshop “Scientific Research & Innovation Opportunities on the Processing and Exploitation of Algae from the Continental Waters of the Black Sea” September 27th, 2017, Constanta, Romania. <p>Oana Marin, 2017 - The Current State of the Phytobenthic Communities Along the Romanian Black Sea Coast" (Prezentare orală).</p> <ul style="list-style-type: none"> • 8th Thematic Workshop MarEfor - MSP Case Studies – Eforie, March 28, 2017, Ovidius University of Constanța <p>VICTOR NIȚĂ, TANIA ZAHARIA, EUGEN ANTON, LAURA ALEXANDROV, OANA MARIN, LUMINIȚA LAZĂR, VALENTINA COATU, ANDRA OROS, GHEORGHE RADU, EUGEN ANTON, MARIUS SKOLKA, MARIUS FĂGĂRAȘ, 2017 – Eforie environment protection: Water quality, marine habitats and biodiversity (contribuție la prezentare orală).</p> <p>ALINA SPÎNU, LAURA ALEXANDROV, VICTOR NIȚĂ, LUMINIȚA LAZĂR, TANIA ZAHARIA, DAN DIACONEASA, GHEORGHE RADU, VALENTINA COATU, EUGEN ANTON, OANA MARIN, ANDRA OROS, MARIANA GOLUMBEANU, 2017 – Land-sea interaction (contribuție la prezentare orală).</p> <p>LAURA ALEXANDROV, IULIAN NICHERSU, ALINA SPÎNU, EUGENIA MARIN, FLORENTINA SELA, GHEORGHE RADU, ELENA VLĂSCEANU, MARIANA GOLUMBEANU, VICTOR NIȚĂ, OANA MARIN, DRAGOȘ NICULESCU, MĂDĂLINA ROȘCA, 2017 – Main strengths and opportunities for MSP resulting from the public consultancy (contribuție la prezentare orală).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Workshop „Connecting people with the ocean. How can we be more ResponSEable to the Black Sea? 27 martie 2017, INCDM „Grigore Antipa” Constanta, Romania. • Black Sea from Space Workshop, 28-30 September 2016, Constanta, Romania <p>Oana Marin, 2016 - The phanerogams communities from the Romanian Black Sea coast – current status (Poster)</p> <p>Daniela Mariana Roșioru, Oana Marin, Cristian Sorin Danilov, George Țiganov, 2016 - The Availability of Marine Living Resources from Romanian Black Sea for Biotechnological Purpose (Poster).</p> <ul style="list-style-type: none"> • BASISIMS workshop - Towards satellite based solutions for the Black Sea algae problem. April 23rd, 2014, Bucharest <p>Oana Marin, 2014 - Macroalgae - an important biological element in the Black Sea ecosystem (Prezentare orală)</p>

Distincții	<ul style="list-style-type: none"> • Premiul 1 la Simpozionul Internațional - PROTECTION OF THE BLACK SEA ECOSYSTEM AND THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF MARITIME ACTIVITIES The 8th edition PROMARE 2017 pentru prezentarea orală „ The State of the Phytobenthic Communities along the Romanian Black Sea Coast during summer 2016”, susținută de Oana Marin. • Premiul 2 la Conferința Internațională „Maritime Spatial Planning in the Black Sea”, Constanța, Romania, 03-04 May 2017 pentru posterul „MASS DEVELOPMENT OF SOME OPPORTUNISTIC MACROALGAE SPECIES DURING SUMMER SEASON ALONG THE ROMANIAN BLACK SEA COAST” (autor Oana Marin). • Premiul pentru cel mai bun poster - 6 st International Conference PROTECTION OF NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT: THE MAIN TOOLS FOR SUSTAINABILITY – PRONASEM 2016, București, România, 11-13 noiembrie 2016, pentru lucrarea: Associated fauna of the <i>Cystoseira barbata</i> facies from the Southern Romanian Black Sea Coast (autori A. FILIMON, V. ABAZA, O. MARIN, C. DUMITRACHE). • Premiul 2 la Conferința internațională "New tools for sustainable management of aquatic living resources – AQUALIRES 2014", 17-18 Ianuarie 2014, București, pentru posterul "Marine and coastal atlas - support for an integrated monitoring system in the Black Sea" (autori Spînu A.D., Boicenco L., Lazăr L., Buga L., Oros A., Timofte F., Marin O., Dumitrache C). • Premiul 1 la Secțiunea de Biodiversitate, la Simpozionul Internațional „Protecția și gestionarea durabilă a ecosistemului Mării Negre, imperativ al mileniului III”, Ediția a Va, 2013, INCDM “Grigore Antipa”, Constanța, Romania, pentru posterul “Phytobenthos – key biological element” (autori Oana Marin, Valeria Abaza, Daciana Sava).
Cursuri	<ul style="list-style-type: none"> • Multivariate Analysis in Ecology (& Other Science), using PRIMER version 7, 14-18 septembrie 2020. Participare online • Training Ecolmpact Mapper approach, 22 April 2020. Participare online. • Copernicus Marine Service Training Workshop for the Black Sea region, 26 – 27 iunie 2019, Constanța, Romania, organizat în cadrul INCDM „Grigore Antipa”. • Curs de instruire „Creșterea capacității de cercetare în domeniul abordării ecosistemice în pescărie - Modele trofice la litoralul românesc al Mării Negre”, 16-20 iulie 2018 - Constanța, România, organizat de INCDM „Grigore Antipa” în colaborare cu Universitatea Aix-Marseille (AMU) și Institutul Mediteranean de Oceanologie (MIO), în cadrul proiectului de mobilitate PN-III-P1-1.1-MCD-2018-0104, finanțat de MCI-UEFISCDI în cadrul PNCDI III. • Curs de specializare „Manager proiect”, COD COR 242 101, organizat de Camera de Comerț și Industrie a României, 13-24 noiembrie 2017. • Curs ArcGIS 1: Introduction to GIS, ESRI Romania, București, 2 – 3 octombrie 2017, București. • Curs ArcGIS Pro: Essential Workflows, ESRI Romania, București, 4 – 6 octombrie 2017, București. • Curs de instruire din cadrul proiectului de mobilitate pentru cercetătorii români din Diaspora MCT-0031/2016 - dr. Adriana Radulovici, Center for Biodiversity Genomics, University of Guelph, Canada - „Tehnica DNA barcoding și aplicațiile în analiza biodiversității genetice a organismelor marine”. Octombrie-noiembrie 2016, Organizat la INCDM Constanța. • Curs de instruire organizat în cadrul Proiectului de mobilitate pentru cercetători cu experiență din Diaspora PN-III-P1-1.1-MCD-2016-0054 - dr. Corina Ciocan, Universitatea din Brighton, Marea Britanie - „Creșterea capacității de cercetare în domeniul evaluării integrate a contaminanților marini și a efectelor acestora în partea de NE a Mării Negre”. 17 - 21 octombrie 2016, Organizat la INCDM „Grigore Antipa” Constanța, România. • Curs Auditor Intern, organizat de PEGAS Sisteme de Management, ianuarie 2010, Constanța, România. • Curs „Manager al sistemelor de management de Mediu”, organizat de Asociația Europeană de Mediu (EEA), Constanța, România, Februarie – martie 2009 .

Data
22.03.2021

Semnătura
Dumitrescu (Marin) Oana Alina

