

## Listă lucrări

<p><b>Publicații</b> Cărți (coautor)</p>	<p>- Sipos, G., Ardelean, C., Ardelean, F., Ardelean, M., Blanka, V., Katona, O., Kiss, T., Kovács, F., Boudewijn van L., Mezősi, G., Onaca, A., Právetz, T., Rakonczai J., Rácz, A., Sümeghy, B., Timofte, F., Tobak, Z., Tóth, O., Urdea, P., (2012). <i>Past, Present, Future of the Maros / Mureș River</i>. UVT Timișoara. 212 pp.; (Contribuții la capitolele „Trecutul râului” și „Schimbări actuale ale râului”);</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Papană, O., Radu-Pop, A., Timofte, F., Tipa, V., Traia, I., (2013), <i>Atlasul etnografic al județului Timiș, Vol I</i>, editura Eurostampa, Timișoara; 170 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Papană, O., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Tipa, V., Traia, I., (2014), <i>Atlasul etnografic al județului Timiș, Vol II, Zona Deta</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 161 pp;</p> <p>- Ardelean, C., Ardelean, F., Filyó, D., Földvári-Nagy, D., Hegyi, A., Hernesz, P., Katona, O., Kiss, T., Kulcsár, V., Lázár, E., Onaca, A., Páll, D., Právetz, T., Popescu, M., Sipos, G., Timofte, F., Tóth, O., Urdea, P., (2014) <i>Tehnici geofizice și geocronologice aplicate în arheologie</i> (Contribuții la capitolul „Investigarea geoelectrică”), Editura Universității de Vest, Timișoara, 206 pp.</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2015), <i>Atlasul etnografic al județului Timiș, Vol III, Zona Făget</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 180 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2016), <i>Atlasul etnografic al județului Timiș, Vol IV, Zona Lugoș</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 234 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2016), <i>Atlasul etnografic al Banatului sârbesc, Vol V, Zona Vârșeș</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 192 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2017), <i>Atlasul etnografic al județului Timiș, Vol VI, Zona Jimbolia</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 194 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan O., Jucu, S., Popa (Marincu) A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2017), <i>Atlasul etnografic al Banatului sârbesc, Vol VII, Zona Zrenianin</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 182 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan, O., Jucu, S., Popa, A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2018), <i>Atlasul etnografic al Banatului istoric, Vol VIII, Zona Almăj-Bozovici</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 173 pp;</p> <p>- Urdea, P., Ardelean, F., (ed.), Hegyi, A., Mocioacă, E., Onaca, A., Timofte, F., (2019), <i>Current status and new challenges in geomorphological research</i>, editura Universității de Vest, Timișoara, 83 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan, O., Jucu, S., Popa, A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I., (2019), <i>Atlasul etnografic al Banatului istoric, Vol IX, Zona Bistra-Timiș-Cerna</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 191 pp;</p> <p>- Boldureanu, V., (coordonator), Covaci, R., Crețan, R., Drincu, S., Gavreliuc, A., Gogolan, A., Hedeșan, O., Jucu, S., Popa, A., Radu-Pop, A., Timofte, F., Traia, I.,</p>
--	--

<p style="text-align: center;"><b>Articole</b> Reviste indexate ISI</p>	<p>(2020), <i>Atlasul etnografic al Banatului istoric, Vol X, Zona Oravița-Bocșa</i>, editura Eurostampa, Timișoara, 194 pp;</p> <p><b>Timofte, F., Onaca, A., Urdea P., Právetz, T.</b>, 2016, <i>The evolution of Mureș channel in the lowland section between Lipova and Nădlac (in the last 150 years), assessed by GIS analysis</i>, Carpathian Journal of Earth and Environmental Science Vol. 11, No 2, p. 319 – 330.</p> <p><b>Hegyí, A., Sarris, A., Curta, F., Floca, C., Forțiu, S., Urdea, P., Onaca, A., Timofte, F., Pisz, M., Timuț, S., Nica, M., Maciulschi, D., Stavilă, A.</b>, 2020, <i>Deserted Medieval Village Reconstruction Using Applied Geosciences</i>, Remote Sensing, 12, 1975, <a href="https://doi.org/10.3390/rs12121975">https://doi.org/10.3390/rs12121975</a>.</p> <p><b>Ardelean, Florina; Onaca, Alexandru; Chețan, Marinela-Adriana; Dornik, Andrei; Georgievski, Goran; Hagemann, Stefan; Timofte, Fabian; Berzescu, Oana.</b> 2020. "Assessment of Spatio-Temporal Landscape Changes from VHR Images in Three Different Permafrost Areas in the Western Russian Arctic" Remote Sens. 12, no. 23: 3999, <a href="https://doi.org/10.3390/rs12233999">https://doi.org/10.3390/rs12233999</a>.</p> <p><b>Timofte, F., Urdea, P.</b>, 2022, <i>Three Centuries of Dynamics in the Lowland Section, induced by Human Impact – a Sociogeomorphic Approach</i>, Geographica Pannonica, Volume 30, Issue 3, p. 308-318, doi: 10.5937/gp26-37632.</p>
<p style="text-align: center;">Reviste indexate BDI</p>	<p><b>Timofte, F., Onaca, A.</b>, 2016, <i>Paleo discharge of Mureș River in the lowland area</i>, Ecoterra 13(1):7-12.</p> <p><b>Jucu, I., S., Crețan R., Timofte F.</b>, 2016, <i>Economic restructuring and contrasting urban patterns in romanian post-socialist municipalities: the experiences of Timiș county, Romania</i>, Review of historical geography and toponomastics, vol XI, Issue 21-22, 79-96.</p> <p><b>Bartyik, T., Sipos, G., Filyó, D., Kiss, T., Urdea, P., Timofte, F.</b>, 2021, <i>Temporal relationship of increased palaeodischarges and late glacial deglaciation phases on the catchment of river Maros/Mureș, Central Europe</i>, Journal of Environmental Geography 14 (3–4), 39–46 <a href="https://doi.org/10.2478/jengeo-2021-0010">https://doi.org/10.2478/jengeo-2021-0010</a>.</p> <p><b>Kern, Z., Árvai, M., Urdea, P., Timofte, F., Antalfi, E., Fehér, S., Bartyik, T., Sipos, G.</b>, 2022, <i>First report on dendrochronological and radiocarbon studies of subfossil driftwood recovered across the Mureș/Maros Alluvial Fan</i>, Central European Geology Volume 65: Issue 1, p. 40–48 <a href="https://doi.org/10.1556/24.2021.00120">https://doi.org/10.1556/24.2021.00120</a>.</p>
<p style="text-align: center;"><b>Participări la conferințe și workshop-uri</b> Conferințe internaționale</p> <p style="text-align: center;">Conferințe naționale</p>	<p>Participare la conferința intitulată „Geografia timișoreană, la aniversarea a 55 de ani” organizată de Departamentul de Geografie de la Timișoara, cu lucrarea „<b>Spatio-temporal evolution of the lower Mureș River between Lipova and Nădlac in the last 150 years</b>”, Timișoara, 16-17 mai 2014;</p> <p>Participare la conferința internațională ”Perspectives of geographical approach on territorial development: Theories, methods and practices” cu lucrarea ” <b>Paleo discharge of the Mureș River in the last centuries between Lipova and Nădlac</b>”, Timișoara, 13-14 mai, 2016.</p> <p><b>Kern Z., Mihály E., Nagy B., Mészáros J., Urdea P., Timofte F., Sipos Gy.</b> (2018) Closely situated dendro-sites tell distinct dendro-stories from the Mureș/Maros river, Romania. In: Harvey, J., Lange, J., Scharnweber, T., Wilmking, M. (eds.) Book of Abstracts. TRACE 2018 Conference, 24-27 Aprilie 2018, Greifswald, Germania. p. 74.</p> <p>Participare la conferința „Natural Hazards and Climate Change”, Szeged, 23-24 martie 2023 cu lucrarea „<b>Mapping of flood prone areas in the lower Timiș Basin</b>”</p> <p>Participare ca și coautor la Simpozionul național de geomorfologie cu lucrarea „<b>Aplicarea investigațiilor electromagnetice la studiul alunecărilor de teren</b>” – Piatra Neamț, 19-26.05.2016;</p>

Workshop-uri	<p>Participare la simpozionul „Geoscience 2016” organizat de Societatea de geofizică aplicată din România cu lucrarea „<b>Applying geophysical methods for mapping the internal structure of paleomeanders and evaluating the safety of earth embankment along the lowland section of Mureş River</b>” – Bucureşti, 25.11.2016;</p> <p>Participare la Conferinţa Naţională a Şcolilor doctorale din Consorţul Universitaria cu lucrarea „<b>Sistemul de aşezări al Mureşului inferior – evoluţie spaţio-temporală</b>” – Iaşi, 31.10-03.11.2018;</p> <p>Participare ca şi coautor la Simpozionul naţional de geomorfologie cu lucrarea „<b>Examining thermal conditions of low-altitude cold scree slopes at Detunata Flocoasă (Apuseni Mountains)</b>” – Timişoara, 23-26.05.2019.</p> <p>Participare la workshopul cu titlul „Workshop de promovare si diseminare in domeniul dezvoltarii durabile si protectiei mediului” cu prezentarea „<b>Impactul intervenţiei antropice asupra râului Mureş între Lipova şi Nădlac</b>”, Sinaia, 11-14, decembrie 2014.</p>
--------------	---

Timişoara,

26.10.2023

