

Autor	Titlul articolului	Publicația	Secțiunea/ Pagina	Sinteza articolului
Radu Lupașcu	Universitatea din Suceava ocupă poziția 16 între universitățile românești, conform clasamentului Cybermetrics	monitorulsv.ro 08.02.22 ziarelive.ro 08.02.22 ziare.com 08.02.22 crainou.ro 08.02.22 newsmoldova.ro 08.02.22 radioas.ro 08.02.22	-	<p>Unul dintre cele mai importante clasamente realizate pe plan mondial de spaniolii de la Cybermetrics plasează Universitatea „Ștefan cel Mare” din Suceava pe locul 16 între cele 98 de instituții de învățământ superior din România. Conform clasamentului apărut în cursul lunii ianuarie, USV ocupă de asemenea un important loc 158 între universitățile și instituțiile de învățământ superior din Europa Centrală și de Est și poziția 2.320 la nivel mondial.</p> <p>Cybermetrics reprezintă un laborator de cercetare al Consiliului Superior de Investigații Științifice din Spania, dedicat analizei rezultatelor academice și științifice și a impactului acestora în mediul online. Acest clasament mondial al universităților realizat de Cybermetrics, sub denumirea „Ranking Web of Universities”, a fost inițiat în 2004 și reprezintă astăzi cel mai mare clasament academic al instituțiilor de învățământ superior din întreaga lume, analizând peste 31.000 de instituții.</p> <p>Pentru realizarea ediției 2022 a clasamentului au fost analizate trei categorii de indicatori, începând cu numărul de lucrări științifice situate între primele 10% cele mai citate titluri, în cadrul a 27 de domenii științifice, conform analizei anuale Scimago. Acest indicator are o pondere de 40% în scorul final al universității. Un alt indicator analizat reprezintă numărul cumulativ de citări ale primilor 210 cei mai citați profesori și cercetători dintr-o universitate, excluzându-i pe primii 20. Acest indicator se calculează conform informațiilor existente în baza internațională de date științifice Google Scholar / Academic și a analizei pe care compania Google o realizează anual, ponderea lui fiind de 10% în scorul final al universității.</p> <p>Un al treilea indicator cu o pondere de 50% în scorul final al universității îl reprezintă vizibilitatea în mediul online a paginilor web ale universității, măsurată de companiile de analiză a impactului online Ahrefs și Majestic.</p> <p>Clasamentul a fost construit, ca în fiecare an, pe baza indicatorilor sintetizați în luna ianuarie 2022, scopul fiind acela de a-i actualiza datele constant, menținând acuratețea analizei.</p> <p>Prezența Universității „Ștefan cel Mare” din Suceava în topul celor mai</p>

				performante universităţii la nivel internaţional este constantă, rezultatele concrete înregistrate în ultimii ani fiind reflectate şi în evaluările realizate recent de alte organisme internaţionale specializate în clasificarea instituţiilor de învăţământ superior, precum QS University Rankings 2021, în care USV ocupă poziţia 164 în topul universităţilor din Europa de Est şi Asia Centrală. În acelaşi top universitatea din Suceava ocupă poziţia 6 în topul universităţilor din România, atestând astfel eforturile făcute în ultimii ani în cadrul acestei instituţii de învăţământ. Rezultatele ierarhizării celor 98 instituţii de învăţământ superior considerate din România pot fi vizualizate pe pagina web: http://webometrics.info/en/Europe/Romania .
Roxana Aiacoaboaei	Vot în CJ pentru dezvoltare economică în comun a judeţelor Botoşani şi Suceava	stiri.botosani.ro 08.02.22	-	Consiliul Judeţean (CJ) va intra ca partener cu drepturi depline în Clusterul Regional Inovativ de Bioeconomie Suceava-Botoşani, asociaţie care constituie o premisă a dezvoltării economice din acest areal, a informat preşedintele CJ Botoşani, Doina Federovici. Potrivit sursei citate, Clusterul reuneşte autorităţile publice locale şi camerele de comerţ din cele două judeţe, la care se raliază Universitatea „Ştefan cel Mare Suceava” şi firme din domeniul de activitate vizat. „Facem toate eforturile pentru ca să creăm premisele dezvoltării sectorului privat botoşănean, conform cu priorităţile cuprinse în Strategia de Dezvoltare a Judeţului pentru perioada 2021–2027. În 2021, după ce am urnit lucrurile ce stagnează de prea mult timp, am fost motorul de dezvoltare al judeţului. Avem credinţă că şi în acest an vom fi principalul investitor, dar vrem să şi dezvoltăm cadrul economic, pentru ca tot mai multe firme locale să crească, să devenim un pol de atracţie pentru investiţiile din domeniul privat, pentru că doar aşa vom putea creşte”, a transmis Doina Federovici.
-	Fitil pentru dezastru ecologic în Bucovina. Groapa de gunoi din vârful munţilor, la un pas de autorizare	qwer.ro 07.02.22	-	[...] Munte de gunoaie, în vârful de munte! În calea vântului Ideea în sine de a ridica un munte de gunoaie într-un vârful de munte va avea un efect previzibil şi uşor de anticipat: substanţe şi materiale poluante (hârtii, bucăţi ori resturi de plastic şi alte materiale organice uscate uşoare) purtate de vânt şi de alţi curenţi de aer peste păşunile, văile, apele, dealurile şi munţii Bucovinei, pe ambii versanţi ai pasului Mestecăniş, de la Vatra Dornei şi Iacobeni la Pojorâta şi Câmpulung Moldovenesc. Un efect asupra căruia cercetătorul Marcel Mîndrescu a avertizat în punctul de vedere transmis APM Suceava: „Amplasamentul este vulnerabil atât în raport cu condiţiile meteo tipice etajului montan median (la peste 1.000 m altitudine – n.a.), cât şi faţă de fenomenele

			<p>meteorologice extreme (ex. fronturi atmosferice de furtună, ploai abundente, cădere de zăpadă și, mai ales, vânt puternic) care se manifestă predilect pe axa vest-est. Direcția dominantă a maselor de aer dinspre vest este potențată de desfășurarea văii Bistriței Aurii pe direcția est-vest, conducând la un efect de canalizare a maselor de aer (efectul Venturi) în lungul văii menționate, rezultând un impact direct major asupra pasului Mestecăniș. Această situație are potențialul de a genera mari probleme legate de mentenanța depozitului de deșuri (colectate și depozitate neselectiv) în condițiile un climat montan agresiv, mai ales în sezonul rece prelungit specific acestei zone montane, când condițiile meteorologice includ un strat de zăpadă consistent, viscol, polei, îngheț și vânt puternic.</p> <p>Mai mult decât atât, chiar și în sezonul cald, condiții meteo tipice pentru interfluviile poziționate perpendicular pe direcția dominantă a maselor de aer precum și aspectul geomorfologic de `fereastră` (specific pasurilor montane înalte, situate la peste 1000 m), vor favoriza dispersia substanțelor poluante și a unor categorii de deșuri ușoare (plastic, hârtie, materiale organice uscate).”</p> <p>Marcel Mîndrescu este conferențiar universitar, doctor la Universitatea Suceava, fiind titularul disciplinei Geomorfologie, adică exact știința care se ocupă de studierea formelor de relief, originea, evoluția și procesele care le modelează. Marcel Mîndrescu are vizibilitate internațională și este membru al Asociației de Geografie Aplicată Geoconcept. Așadar, e o persoană care nu doar spune ce știe, ci și știe ce spune. [...]</p>
--	--	--	--