

Marcaj de timp	Adresa de e-mail	Numele și prenumele Dvs. (coordonatorul activității propuse la Noaptea Cercetătorilor 2020):	Facultatea / structura organizatoare a activității propuse:	Dacă ați bifat mai sus „partener” vă rugăm precizați numele organizației:	Numele și prenumele altor persoane implicate în activitate:	Denumire activitate propusă pentru evenimentul Noaptea Cercetătorilor 2021 (obligatoriu cu diacritice)	Scurtă descriere a activității (maxim 5 rânduri, obligatoriu cu diacritice, așa cum doriți să apară în program)	Publicul țintă al activității	Înțeleg că activitatea propusă se va desfășura în condițiile impuse de autorități privind respectarea regulilor de siguranță sanitară, iar în situația în care activitatea nu va putea fi desfășurată cu public accesata poate fi transferată online sub formă de workshop, prezentare, demonstrație etc.	Interval orar
1	scientific.research@armyacademy.ro	Conf.univ.dr.ing. Mihai Silviu PETRISOR	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Conf.univ.dr.ing. Mihai Silviu PETRISOR	Tehnologii robotizate militare avansate	Prezentarea unor roboți cu specific militar (minirobot șenilat de deminare, robot mobil SPUTNIK etc.)	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
2	scientific.research@armyacademy.ro	Prof.univ.dr.ing. Dănuț MOȘTEANU	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Prof.univ.dr.ing. Dănuț MOȘTEANU	Echipamente de control nuclear	Prezentarea unor echipamente moderne de control nuclear	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
3	scientific.research@armyacademy.ro	Prof.univ.dr.ing. Simona MICLAUȘ	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Cpt.lect.univ.dr. Annamaria SĂRBU	Sisteme de măsurare a nivelului câmpului electromagnetic	Prezentarea unor aparate și dispozitive pentru determinarea intensității câmpului electric și magnetic de radiofrecvență	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
4	scientific.research@armyacademy.ro	Col.dr. Radu Mandache	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Col.dr. Radu Mandache	Echipamente tactice AIRSOFT	Prezentarea unor echipamente de instruire, replici la armamentul real	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
5	scientific.research@armyacademy.ro	Lt.col. Claudiu VESA	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Lt.col. Claudiu VESA	Sisteme tehnice pentru simularea acțiunilor militare	Prezentarea unor demonstratoare tehnologice pentru antrenarea pachetelor de forțe (poligoane virtuale de tragere și scenarii tactice de antrenament)	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
6	scientific.research@armyacademy.ro	Col. Florin ȘCHIAU	Academia Forțelor Terestre "Nicolae Bălcescu"		Col. Florin ȘCHIAU	Prezentarea ofertei educaționale a MAPN	Se va prezenta oferta de școlarizare a instituțiilor militare de învățământ	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
7	rodica.volovici@ulbsibiu.ro	Rodica M. Volovici	Biblioteca Centrală Universitară		Echipa de implementare: Elena Mărginean, Camelia	Tur virtual : prezentarea generala a colecțiilor, serviciilor și spațiilor de studiu ale bibliotecii	Film de prezentare a colecțiilor, serviciilor și spațiilor de studiu ale Bibliotecii Universității "Lucian Blaga" din Sibiu.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Biblioteca ULBS	16:00 - 22:00
8	rodica.volovici@ulbsibiu.ro	Rodica M. Volovici	Biblioteca Centrală Universitară		Echipa de implementare: Elena Mărginean, Camelia	Mini-book. Expoziție de carte în miniatură	Biblioteca ULBS vă oferă ocazia să admirați o colecție interesantă de cărți în miniatură, teme alese fiind din cele mai diverse: de la poezie și proză, până la cărțile din domeniile științelor socio-umane și tehnice.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Biblioteca ULBS	16:00 - 22:00
9	rodica.volovici@ulbsibiu.ro	Rodica M. Volovici	Biblioteca Centrală Universitară		Echipa de implementare: Elena Mărginean, Camelia	Diversitate în oferta de resurse. Expoziție documentară pe suporturi diferite	De la text la imagine, de la carte la enciclopedia electronică, biblioteca deține o bogăție de resurse de studiu și cercetare.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Biblioteca ULBS	16:00 - 22:00
10	rodica.volovici@ulbsibiu.ro	Rodica M. Volovici	Biblioteca Centrală Universitară		Elena Mărginean	Acces mobil la e-resurse. Știința la un click distanță	Biblioteca ULBS vă invită să descoperiți colecțiile de resurse electronice disponibile prin intermediul contului de acces mobil și să beneficiați, astfel, de literatura științifică și de cercetare din domeniile dumneavoastră de interes.	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Biblioteca ULBS	16:00 - 22:00
11	rodica.volovici@ulbsibiu.ro	Rodica M. Volovici	Biblioteca Centrală Universitară		Camelia Volosciuc	Nici nu știi că ai putea și! Vino la bibliotecă pentru informare, studiu sau recreere	Prezentare sumară a colecțiilor bibliotecii.	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Biblioteca ULBS	16:00 - 22:00
12	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Asist. drd. Alexandra Arion	Facultatea de Drept		Asist. univ. dr. Alexandru Suciu 2. Lector univ. dr. Loredana	CALEA JUSTIȚIEI – PROCES SIMULAT DREPT CIVIL	Descriere activitate: Cadrele universitare și discipolii lor vor pune în scenă un proces civil simulat. Studenții Facultății de Drept se vor constitui în două echipe a căror rol va fi susținerea și apărarea intereselor opuse a două părți litigante pe o speță pregătită	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - AULĂ	16:00-17:30
13	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Asist. Univ. drd. George Grosu	Facultatea de Drept		1. Asist. Univ. drd. George Grosu 2. Asist. drd. Loredana	Adevărul și numai adevărul - PROCES SIMULAT – PENAL	Descriere activitate: Activitatea propusă urmărește să prezinte desfășurarea unui proces penal în fața instanței de judecată. Astfel, persoanele interesate vor avea ocazia să observe atât parcursul procesului, cât și rolul pe care îl are fiecare	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - AULĂ	18:00-19:30
14	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Prof. univ. dr. Maricora Țichindelean	Facultatea de Drept		Prof. univ. dr. Maricora Țichindelean, Conf. Univ. dr. Corina Petică	OMENI ȘI TIMPURI! Facultatea de Drept și perspectiva funcției publice- repere peste timp- ameni, fapte, personalități. EU-CORNER	Descriere activitate: Facultatea de Drept și perspectiva funcției publice- repere peste timp- ameni, fapte, personalități. O expoziție cu imagini, interviuri, prezentări, alte absolvenți Facultății de Drept din Sibiu care, de-a lungul timpului, au ales funcția	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - SALA 117 ET. 1	15:30-16:00
15	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Lector univ. dr. Vasile Vidrighin	Facultatea de Drept		1. Vasile Vidrighin 2. Cosmin Opiș	Pe urmele infractorilor	Laboratorul criminalistic pe înțelesul tuturor sau expunerea procedurilor de tactică și tehnică criminalistică. Specialiștii vor face prezentarea trusei criminalistice utilizată în munca de teren în cadrul cercetării locului faptei și prezentarea metodelor de	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - SALA 15 ET.2	17:30-18:00 / 19:30-20:00
16	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Asist. Drd. Ana Neagoie	Facultatea de Drept		Asist. Univ. dr. Răzvan Roghiță Asist. Drd. Ana Neagoie, studenți	Educația juridică. Un pas spre o societate sănătoasă.	Descriere activitate: Activitatea are ca scop informarea participanților privind elementele de bază din domeniul juridic. Participanții vor fi invitați să facă față unor situații cotidiene, pentru	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - SALA 101 ET.1 https://meet.google.com/vmbd-sjer-nzj	16:30-17:30
17	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Lector univ. dr. Ioana Hulpuș	Facultatea de Drept		Lector univ. dr. Ioana Hulpuș, Lector univ. dr. Andreea Dragomir,	Crime de la Facultatea de Drept* - Joc de logică (Escape room)	Activitatea se desfășoară a fi un exercițiu de logică, sub forma conceptului de escape room, pe o temă din sfera dreptului, respectiv rezolvarea unei crime. Participanții vor lucra în echipe (4-6 persoane) și vor fotosi indiciile puse la dispoziție, pentru a	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - SALA 006 PARTER	16:00-16:30 / 17:00-17:30 / 18:00-18:30 / 19:00-19:30 / 20:00-20:30
18	andreea.dragomir@ulbsibiu.ro	Conf. univ. dr. Monica Gheorghie	Facultatea de Drept		Conf. univ. dr. Monica Gheorghie Asist. Univ. dr. Raluca Lazăr,	Incursiune în fascinanta lume a dreptului. Profesile juridice	Descriere activitate: Activitatea are ca scop prezentarea sensurilor „dreptului, ca știință complexă, ca instituție socială și culturală, ca univers fabulos de cunoaștere. În cadrul activității	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Drept - SALA 101-ET.1	16:00-16:30
19	carmen.purcar@ulbsibiu.ro	Purcar Carmen-Maria	Facultatea de Inginerie		Beju Livia	Gândești ca un inginer?	Concurs cu probleme distractive de logică	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter - sala IM 104,	16:00 - 22:00
20	vrincoanu.narcisai@ulbsibiu.ro	Narcisa VRINCOANU	Facultatea de Inginerie		Diana COMAN	Tehnologie "low-cost" și "eco-friendly" de realizare a unor textile neconvenționale/"Marbled textiles"	Mica tehnologie de marmurare are ca rezultat obținerea unor textile neconvenționale. În esență/principal vorbind, mini-tehnologia are la bază dinamica/cinetica flotării unor pigmenti/coloranți pe suprafața unei soluții vâscoase, deplasând substanțele colorate	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter hol,Intrarea din	16:00 - 22:00
21	mihai.zerbes@ulbsibiu.ro	Zerbes Mihai-Victor și Popescu Liliana Georgeta	Facultatea de Inginerie		Stanciu Florin Constantin, BAIASU Andrea Elena, Laura	Constientizarea importantei recuperarii acumulatoarelor și exemple de recuperare: produse domestice	Deserurile provenite din electrocasnice se acumulează anual în cantități semnificative. Printre acestea se regăsesc și acumulatoarele. Activitatea constă în realizarea de produse domestice având ca resursă principală deseurile anterior amintite și în	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter hol,Intrarea din	16:00 - 22:00
22	lucian.cioca@ulbsibiu.ro	Lucian-Ionel CIOCA	Facultatea de Inginerie	Fundația Academia Ardeleană	Mihăela-Laura BRATU	Workshop: Sănătatea optimă a sistemelor organizaționale - SOSO (fluctuația stării de bine și a psihopatologiei organizaționale)	Sarea de sănătate organizațională, în contextul post-pandemic și a adaptării la presiunile interne și externe, poate fi abordată pe baza următoarelor concepte cheie: stările post-traumatice generate de Covid-19, bullying-ul, cyberbullying-ul, mobbing-ul	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Centrul EduHub	16:00 - 18:00
23	dorin.vlad@ulbsibiu.ro	VLAD DORIN	Facultatea de Inginerie		Vrincoanu Narcisa, Coman Diana	Stand de testare a produselor textile	Prezentarea și setarea a doua utilaje moderne de testare a proprietăților fizico-mecanice ale materialelor textile folosite la confecționarea produselor de îmbrăcăminte, dar și a produselor textile tehnice.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter hol,Intrarea din	16:00 - 22:00
24	mihai.neghina@ulbsibiu.ro	Neghina Mihai	Facultatea de Inginerie		Filip Cristian-George	Schimbaria Vocii	Modificarea în timp real a celor patru parametri ai vocii: amplitudine, durată, înălțime și timbru.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Parcarea Facultății de Inginerie,Bulevardul Vi	16:00 - 22:00
25	cornel.rentea@ulbsibiu.ro	Rentea Cornel	Facultatea de Inginerie		Rentea Cornel-face to face" "ORA" DE CERCETARE	"ORA" DE CERCETARE EURISTICĂ, (partea VI-a) Restaurare pentru un puzzle bidimensional: "un pătrat perfect"	După o scurtă prezentare a cercetării de tip Euristic (video-proiector), 5 minute, auditoriul este pregătit: copiii cercetează teoretic și practic un puzzle „ușor”, iar elevii, studenții și adulții "rezolvă" provocările apărute.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter - sala IE 101 Intrarea dinspre strada Emil Cioran, nr. 4	16:00 - 22:00
26	mihai.crenganis@ulbsibiu.ro	Crenganis Mihai	Facultatea de Inginerie		Răzci Gabriel, Ciocă Anca, Bărsan Alexandru, Rusu	Roboți în acțiune	Te-ai întrebat deseori ce poate face un robot? Hai la Facultatea de Inginerie și vei putea participa la demonstrații cu roboți mobili autonomi construiți de studenți sub îndrumarea cadrelor didactice: robot de divertisment care îndeplinește diverse misiuni	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Parcarea Facultății de Inginerie,Bulevardul Vi	16:00 - 22:00
27	claudia.girjob@ulbsibiu.ro	Girjob Claudia-Emilia	Facultatea de Inginerie		Tera Melania, Mihai Crenganis, Rusu Gabriela-Petruța, Popp	Lumea roboților industriali	Demonstrații cu roboți industriali	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Parcarea Facultății de Inginerie,Bulevardul Vi	16:00 - 22:00
28	adrian.pascu@ulbsibiu.ro	Pascu Adrian	Facultatea de Inginerie		Petrascu Olivia, Biris Cristina, Avrigean Eugen, Oleksik	Fascinția luminii polarizate	Utilizarea luminii albe și a luminii polarizate pentru vizualizarea stărilor de tensiune din diverse modele realizate din materiale fotoelastice	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter - sala IM 107	16:00 - 22:00
29	eugen.avrigean@ulbsibiu.ro	Avrigean Eugen	Facultatea de Inginerie		Adrian Marius Pascu, Valentin Stefan Oleksik, Moraru	"Micuțul cap THOR"	Activitatea își prezintă modul de funcționare al unui captor de forțe utilizat la determinarea diferitelor sarcini statice sau dinamice	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Facultatea de Inginerie - parter - sala IM 107	16:00 - 22:00
30	melania.tera@ulbsibiu.ro	Tera Melania	Facultatea de Inginerie		Breaz Radu, Popp Ilie, Sima Elena, Morariu Fineas	Standuri mecatronice demonstrative	Automatizarea unor operații de asamblare, sortare și manipulare a pieselor.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Parcarea Facultății de Inginerie,Bulevardul Vi	16:00 - 22:00

31	cristina.biris@ulbsibiu.ro	Biriș Cristina-Maria	Facultatea de Inginerie		Giřob Claudia-Emilia, Oleksik Mihaela, Popp Mihai, Bărsan	Fabrica de mase plastice	Prezentarea unei mașini de injectare a maselor plastice și demonstrații practice.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Parcarea Facultății de Inginerie, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
32	radu.breaz@ulbsibiu.ro	Radu-Eugen Breaz	Facultatea de Inginerie		Răzuc Gabriel, Valentin Oleksik, Popp Ilie, Sima Elena, Chicea	Ingineria în ajutorul medicinei	Prezentarea prototipului ventilatorului mecanic și a unor implanturi medicale realizate în Facultatea de Inginerie	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Parcarea Facultății de Inginerie, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
33	raluca.roca@ulbsibiu.ro	Magda Ienci	Facultatea de Inginerie		Raluca Mihaela Bărsan	Astronomie pentru toți	Te invităm să descoperi universul prin ochii unui copil ce privește printr-un telescop.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Parcarea Facultății de Inginerie, Bulevardul Victoriei 5-7	20:00:00 - 22:00
34	florin.cosulet@ulbsibiu.ro	Coșuleț Florin	Facultatea de Litere și Arte		Florin Coșuleț, Codruța Presacan, Vlad Robas	De la text la jocuri scenice	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	PESTE 7 ANI	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
35	eliza.ceprazaru@ulbsibiu.ro	Eliza Ceprăzaru	Facultatea de Litere și Arte		Eliza Ceprăzaru	Planificarea succesului - Managementul d	Literatură de specialitate definește un proiect astfel: „un proces unitar, care constă într-un ansamblu de activități coordonate și asimilate care cuprind datele de la început și de la final, inițiat cu scopul de a atinge un obiectiv conform unor exigențe specifice.”	PESTE 7 ANI	https://meet.google.com/psi-gjqz-vss	16:00 - 22:00
36	ofelia.popii@ulbsibiu.ro	Ofelia Popii	Facultatea de Litere și Arte		Ofelia Popii, Alexan	Dezvoltarea creativității prin joc și improviza	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	PESTE 7 ANI	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
37	adrian.stramtu@ulbsibiu.ro	Adrian Strâmțu	Facultatea de Litere și Arte		Adrian Strâmțu	Incursiuni în lumea Stepului	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	PESTE 7 ANI	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
38	adrian.neacsu@ulbsibiu.ro	Adrian Neacsu	Facultatea de Litere și Arte		Adrian Neacsu	Puterea cuvântului, exerciții de pantomimă	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	PESTE 7 ANI	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
39	anca.boieru@ulbsibiu.ro	Anca Arnău	Facultatea de Litere și Arte		Anca Arnău, Melinda Samson	Acting and singing	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	PESTE 7 ANI	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
35	lacramioara.popa@ulbsibiu.ro	POPA Lăcrămioara-Mariena	Facultatea de Litere și Arte		POPA Lăcrămioara-Mariena	Atelier de scriere creativă	Departamentul de Artă Teatrală oferă vineri, 24 septembrie 2021, o serie de ateliere de teatru, improvizație, muzică și proiecte de management. Vă invităm să vă alăturați studenților de la Actorie și Teatologie-Management Cultural într-o incursiune în	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani)	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
36	rodica.roman@ulbsibiu.ro	Roman Rodica	Facultatea de Litere și Arte		Oprea Maria	Apprendre à se présenter en français	Atelierul își propune să valorifice cunoștințele de limbă franceză (nivelele Începător, mediu sau avansat) ale elevilor de gimnaziu și liceu și, în același timp, să fixeze câteva reguli privind formularea întrebărilor și răspunsurilor specifice	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
37	otilia.oprea@ulbsibiu.ro	Oprea Maria	Facultatea de Litere și Arte		Roman Rodica	Les faux-artistes franco-roumains	Participanții la atelier vor descoperi o serie de cuvinte și expresii idiomatice capcănă care, în funcție de context, se pot interpreta și în moduri diferite și evidentă, dar aceasta este de fapt înecată (ex.: vizitator devine în franceză visiteur și nu	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
38	stefan_baghui@yahoo.com	Baghui Stefan	Facultatea de Litere și Arte		Pojoga Vlad, Morariu David	Muzeul Digital al Romanului Românesc	Mereu ai fost fascinat de lumea financiară, însă niciodată nu ai știut cu adevărat cum să îți gestionezi bugetul personal? Noi îți vom aduce informații fundamentale și te vom învăța să le aplici în viața de zi cu zi.	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	meet.google.com/wxc-kkva-hqz	16:00 - 18:00
39	ovidiu.matiu@ulbsibiu.ro	Matiu Ovidiu	Facultatea de Litere și Arte		Matiu Ovidiu	Fun with English	Activitate destinată elevilor de liceu cu nivel mediu și avansat de cunoaștere a limbii engleze.	Liceu (14-18 ani)	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
40	corina.selejan@ulbsibiu.ro	Selejan Corina	Facultatea de Litere și Arte		Rusu Iris	Creative Writing Workshop	Let's get creative and have some fun with English! All you need to bring along is your playfulness and imagination. See you there!	Liceu (14-18 ani)	Interiorul Facultății de Litere și Arte, Bulevardul Victoriei 5-7	16:00 - 22:00
41	cezar.bologa@ulbsibiu.ro	Bologa Virgiliu Cezar	Facultatea de Medicină		Bologa Anastasia, Bologa Ioan, Alexei Victoria, Roman	Support vital de baza	Acordarea primului ajutor la persoana devenita brusc inconștientă, (Basic Life Support) -Support Vital de Baza	Liceu (14-18 ani)	Facultatea de Medicină, Strada Lucian Blaga 2A	16:00:22:00
42	loredana.mitaru@ulbsibiu.ro	Mitaru Maria Loredana	Facultatea de Medicină		Mitaru Mihai Ioan, Dragason Marin Lucian	Prima vizita la medicul stomatolog. Aspecte în abordarea copilului.	În cadrul primei vizite a copilului la medicul stomatolog, ne confruntăm cu diverse situații (ochi anșioși, traume vechi, experiențe nereușite...), atitudinea medicului este decisivă în gestionarea evenimentului.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Facultatea de Medicină, Strada Lucian Blaga 2A	16:00:22:00
43	elisabeta.antonescu@ulbsibiu.ro	Prof.univ.dr. Mihalache Cosmin	Facultatea de Medicină		Sef lucrari dr. Totan Maria, Conf. univ. dr. Antonescu Elisabeta.	METODE MODERNE DE DIAGNOSTIC IN MEDICINA NUCLEARA, PET-CT	Lucrarea prezintă evoluția metodelor de diagnosticare în medicina nucleară, începând cu scintigrafia statică și terminând cu imagistica PET-CT, care este una dintre cele mai avansate metode de imagistică medicală.	Peste 26 de ani	Facultatea de Medicină, Strada Lucian Blaga 2A	16:00:22:00
44	mihaela.racheriu@ulbsibiu.ro	Sef lucrari dr. Racheriu Mihaela	Facultatea de Medicină		SPITALUL CLINIC JUDEȚEAN DE URGENȚĂ SIBIU	DIAGNOSTICAREA PRECOCE IN CANCERUL MAMAR	Prin imaginile prezentate, lucrarea noastră evidențiază faptul că metodele moderne de diagnostic permit vizualizarea patologiilor oncologice ale glandelor mamare în stadiile precoce și în cele avansate. În acest context, s-a observat că tracografia digitală	Peste 26 de ani	Facultatea de Medicină, Strada Lucian Blaga 2A	16:00:22:00
45	bogdan.oprea@ulbsibiu.ro	OPREA BOGDAN	FACULTATEA DE MEDICINĂ		ASOCIATIA DENTAL LEARNING,	workshop demonstrativ	În cadrul acestui workshop va fi ilustrat workflow pentru examinarea pacientului și realizarea documentării digitale în vederea creării unei replici virtuale a statusului orodent al pacientului. Această abordare permite creșterea calității și cantității	student la Medicină Dentară, Teședul clinici Corident Pro, str. Regele Ferdinand nr.4	18:00:22:00	
46	cezar.bologa@ulbsibiu.ro	Dr Cezar Bologa	Facultatea de Medicină		Bologa Anastasia, Bologa Ioan, Roman Andreea și Alexei	Curs BLS	Acordarea primului ajutor	Gimnaziu, Liceu și Facultate	Facultatea de Medicină, Strada Lucian Blaga 2A	16:00:22:00
47	dan.chicea@ulbsibiu.ro	Chicea Dan	Facultatea de Științe		Nicolae Alexandra	Evidențierea mișcării de agitație termică prin observare directă și prin interferența luminii LASER	Vă fi prezentat un experiment simplu de evidențiere directă a difuziei unei substanțe colorate într-un solvent. De asemenea se va vizualiza câmpul de interferență a unui fascicul LASER care trece printr-un solvent ce conține o substanță dizolvată.	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	meet.google.com/chz-pvko-nqa sau Numarul de telefon (RO)	18:00:19:00
48	mihai_craciunas@yahoo.com	Crăciunaș Mihai-Tudor	Facultatea de Științe		-	Sensibilitatea în lumea plantelor	Se va observa mișcarea macroscopică și microscopică la speci de plante corelată cu diverși stimuli.	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani) Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Codul cursului: lv5n7g Linkul Meet	18:00 - 20:00
49	raif.fabian@ulbsibiu.ro	Fabian Raif	Facultatea de Științe		Halimen Thomas Michael	Recunoașterea expresiilor faciale și identificare stării emoționale prin Computer Vision	Se prezintă o aplicație dezvoltată pentru recunoașterea automată a expresiilor faciale. Imaginile sunt preluate de la o cameră video și procesate în timp real, astfel încât să fie realizată o clasare a mașinilor în săle clasice de expresii faciale	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Friday, 24 September - 16:00 – 20:00 Google Meet joining info	16:00:20:00
50	raif.fabian@ulbsibiu.ro	Fabian Raif	Facultatea de Științe		Nicolăescu Lucian-Ion	Navigare autonomă pe circuit simulat în Unity cu componente de Machine Learning și Computer Vision	Se prezintă dezvoltarea de elemente pentru asistarea navigatori autonome folosind un circuit simulat 3D cu motorul de joc Unity. Sunt abordate tehnici de procesarea a datelor vizuale pentru păstrarea benzii de mers și recunoașterea semnelor de	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Friday, 24 September - 18:00 – 19:00 Google Meet joining info Video call link: https://meet.google.com/bug-	18:00:19:00
51	raif.fabian@ulbsibiu.ro	Fabian Raif	Facultatea de Științe		Pintiiuă-Caian Denisa, Ghiță Lia	Control și management pentru sisteme de afișare cu matrice de lumini	Se prezintă un sistem de control și management pentru efecte luminoase cu componente dezvoltate în scopul aplicațiilor IoT.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Friday, 24 September - 16:00 – 20:00 Google Meet joining info Video call link: https://meet.google.com/bxv-	16:00:20:00
52	lulian.bratu@ulbsibiu.ro	Bratu Iulian Alexandru	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Pop Mihai Radu, Pleșcănuț Ioan, Savatie Mircea	Grădina digitală	Activitățile urmăresc automatizarea activităților specifice agronomiei. În acest sens, cu ajutorul senzorilor, vor fi monitorizate procesele vitale ale plantelor, iar cu ajutorul unor motoare și pompe sunt create condițiile optime pentru menținerea parametrilor ideali	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani)	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00
53	otto.ketney@ulbsibiu.ro	Ketney Otto	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		nu este cazul	Produce lactate vegetale (fără soia) destinate persoanelor care suferă de alergii IgE sau non-IgE la proteina laptelui de vacă	Activitatea de la evenimentul "Noaptea Cercetătorilor" 2021 își propune: • promovarea câtorva produse lactate vegetale (fără soia) destinate persoanelor care suferă de alergii IgE sau non-IgE la proteina laptelui de vacă.	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00
54	monica.mironescu@ulbsibiu.ro	Mironescu Monica, Ognean Claudia	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		studenti, nu am inca lista	CiocolArte - arta de a face ciocolată	La Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția Mediului avem deja tradiție la obținerea ciocolății și a produselor de ciocolaterie. Împreună, o grupă de studenți voluntari și profesori coordonator, vă invităm să colaborăm la proiectarea	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00
55	mariana.pacala@ulbsibiu.ro	PĂCALĂ Mariana Liliana	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		SIPOS Anca Sorina, CAPĂȚĂNA Ciprian	Berea pe înțelesul tuturor	Materiul explică, cât mai simplu și pe înțelesul tuturor, procesul tehnologic de obținere a berii pornind de la materie primă și până la produsul final bere; și în corelație cu înscrisurile de obținere și caracterizare a produsului trecut pe eticheta	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00
56	simona.oancea@ulbsibiu.ro	Oancea Simona, Cristea Ramona	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Popa Miruna, Cristea Karla, Turcu Ioan	Incursiune în lumea coloranților naturali și în fabricarea săpunurilor	Obținerea unor extracte naturale pe baza de antociani; Utilizarea coloranților naturali ca indicatori de pH; Valorificarea lipidelor de origine vegetală și/sau animală pentru obținerea unei game diversificate de săpunuri.	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani)	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00
57	cristinamoisei@yahoo.com	Moise Cristina	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Sava Camelia, Moise George, Gaspăr Eniko, Vecerdeța Petronela,	Analize instrumentale în protecția mediului și agricutură	Aparate, metode și tehnici de analiză fizicte în protecția mediului. Analiza calității apei aerului și zgomotului.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	sediu facultati, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00:22:00

58	maria.iancu@ulbsibiu.ro	Iancu Maria Lidia	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Nu sunt alte persoane implicate.	"Ardeul roșu gras, dulce, dincolo de limite"	Limitele de utilizare ale ardeului roșu gras dulce sunt legate de zona sărată a produselor alimentare. Se propune dincolo de aceste limite un produs din zona de desert, din arde. Vă invităm la degustare și vizionarea unor considerații științifice	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	sediu facultatii, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00-22:00
59	monica.cretu@ulbsibiu.ro	conf.univ.dr. Cretu Monica	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		asist.univ.dr. Șandru Daniela	Analiza emulsiilor alimentare ulei/apă stabilizate de emulsionanți	Se prezintă emulsiile alimentare ulei/apă în prezența unor emulsionanți, folosiți pentru stabilizarea acestora.	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	https://forms.gle/RUJNLFBQ5sEBjXc3m9	16:00-22:00
60	iuliana.antonie@ulbsibiu.ro	Antonie Iuliana	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Cărăuș Mirela, Scheau Constantin	În slujba regiunii	Depozitarea tuturor dotărilor necesare perpetuării speciei, Regina stupului, tronează înconjurată de mii și zeci de mii de supuși și a căror destine constau în slujirea ei. Pentru atingerea scopului "organigram" marii familii definește structura și	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	sediu facultatii, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00-22:00
61	ion.mironescu@ulbsibiu.ro	Mironescu Ion, Ognean Mihai	Facultatea de Științe Agricole, Industrie Alimentară și Protecția		Student Ciuca Mihaela	Vizita într-o fabrică virtuală	Participanții vor avea posibilitatea să facă o plimbare virtuală prin modelul unei întreprinderi de industrie alimentară	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	sediu facultatii, str. Dr.I.Rațu, nr.7-9	16:00-22:00
62	cristina.popa@ulbsibiu.ro	Popa Cristina Elena	Facultatea de Științe Economice		Eugen Popescu, Nancy Panja	Vrei să fi milionar?	Concurs de cunoștințe generale din domeniul economic.	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	On-line folosind linkul, https://meet.google.com/hau-icqj-hke	16:00-22:00
63	marian.cristescu@ulbsibiu.ro	Cristescu Marian Pompiliu	Facultatea de Științe Economice		Mara Dumitru Alexandru, Oltean Bogdan	Atelier de prezentare și utilizare a unor aplicații informatice de natură economică	Activitatea se adresează persoanelor cu vârsta peste 12 ani; durata unei sesiuni secvențe din activitate este de aproximativ 15 minute; numărul participanților, aferenți unei secvențe de activitate, va fi de maxim trei persoane;	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Sediul Facultății de Științe Economice, Calea Dumbravii nr.17	16:00-22:00
64	bogdan.marza@ulbsibiu.ro	Bogdan Mărza	Facultatea de Științe Economice		Renate Bratu	Banii fizici - expoziție	Expoziție de monede și bancnote	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	Sediul Facultății de Științe Economice, Calea Dumbravii nr.17	16:00-22:00
65	mircea.fuciu@ulbsibiu.ro	Fuciu Mircea	Facultatea de Științe Economice		Troacă Dumitru	Călătorie virtuală în jurul lumii	Tururile virtuale sunt activități menite să facă cunoscute turiștilor destinații care, din diverse motive (lipsa fondurilor necesare, imposibilitatea deplasării, pandemii etc.), le sunt momentan sau temporar inaccesibile.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Sediul Facultății de Științe Economice, Calea Dumbravii nr.17	16:00-22:00
66	liliana.barbu@ulbsibiu.ro	Barbu Liliana	Facultatea de Științe Economice		Bogoslov Andreea Ioana	Fii prim-ministru în TAXLANDIA!	TAXLANDIA este un micuț stat european, cu munți superbi și lacuri limpezi. Ești numit noul prim-ministru al statului TAXLANDIA și trebuie să începi iei decizii referitoare la taxe și impozite, să ai grijă de cetățeni, să construiești o infrastructură	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	Sediul Facultății de Științe Economice, Calea Dumbravii nr.17	16:00-22:00
67	lucia.fraticu@ulbsibiu.ro	Frățicu Lucia	Facultatea de Științe Economice		Serbu Răzvan, Văcar Anca, Răzvan Sorin	Monopoly	Presupunem desfășurarea unui joc de tranzacții imobiliare/leghive, cu bani fizici/monede electronice, în care câștigătorii (jucătorii care devin cei mai bogați și reușesc să-și falimenteze partenerii) vor fi premiați de firmele partener.	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani)	On-line, folosind linkul, https://meet.google.com/taz-zihz-tac	16:00-22:00
68	diana.vasiu@ulbsibiu.ro	Vasiu Diana Elena	Facultatea de Științe Economice		Diana Mihaeu, Adrian Moroșan, Florina Tăvăla	Prețul corect	Concurenții, grupați în 2 echipe a câte 3-4 membri trebuie să găsească prețul corect pentru produsele prezentate, pentru a obține puncte. Este declarată câștigătoare echipa care a obținut cele mai multe puncte.	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani)	Sediul Facultății de Științe Economice, Calea Dumbravii nr.17	16:00-22:00
69	alexandra.marina@ulbsibiu.ro	Marina Alexandra	Facultatea de Științe Economice		Arghel Ioana, Sitea Daniela	Better money habits	Mereu ai fost fascinat de lumea financiară, însă niciodată nu ai știut cu adevărat cum să îți gestionezi bugetul personal? Noi îți vom aduce informații fundamentale și te vom învăța să le aplici în viața de zi cu zi. Activitatea se va desfășura în 3 seri	Liceu (14-18 ani)	On-line, folosind linkul, https://meet.google.com/nit-nlqg-xin	16:00-18:00 18:00-20:00 20:00-
70	maria.span@ulbsibiu.ro	Span Maria	Facultatea de Științe Socio-Umane		-	Mici cercetări descoperă patrimoniul cultural material!	Ești pregătit pentru o misiune de cercetător? Dorești să descoperi lucruri inedite legate de patrimoniul material (moștenirea culturală intangibilă)? Descoperă ce înseamnă munca de cercetare pe teren și realizează o mică cercetare în domeniul	Gimnaziu (10-14 ani)	https://meet.google.com/ztv-tdqj-hke	16:00, 18:00, 20:00
71	maria.span@ulbsibiu.ro	Span Maria	Facultatea de Științe Socio-Umane		-	Realizează un film de scurt metraj! Află o poveste, promovează un element de patrimoniu material!	Ai vrea să intri în pielea unui regizor de film documentar din domeniul antropologiei vizuale? Îți propunem să afli mai multe despre cum poate un astfel de film să conserve elemente de patrimoniu material. Acceptă provocarea de a afla o poveste	Liceu (14-18 ani)	https://meet.google.com/ztv-tdqj-hke	17:00, 19:00, 21:00
72	silviu.purece@ulbsibiu.ro	Purece Silviu	Facultatea de Științe Socio-Umane	Veteres Milites	Bornea Alexandru, Urea Tudor, Ungureanu Augustin	La începuturile științei: tehnici și tehnologii folosite în antichitate	Participanții vor putea să înțeleagă cum știința a început să schimbe viața zi cu zi a oamenilor din antichitate, vor putea interacționa cu replici ai unor obiecte, instrumente, echipamente specifice lumii antice și vor putea descoperi variate tehnici	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Parcarea dintre Facultățile de Inginerie - Litere și Arte/Socio-Umane Bulevardul Victoriei 5-7	16:00-22:00
73	carmenmaria.chisui@ulbsibiu.ro	Chisui Carmen Maria	Facultatea de Științe Socio-Umane	Școala Gimnazială nr.16 Take Ionescu, Timișoara, Școala	Popa Daniela Carmen, Sacarelis Daniela, Tufeanu Daniela,	Experimente virtuale	Va fi o activitate online în care vor fi prezentate și lucrate împreună cu elevii participanți, experimente virtuale. Experimentele vor fi din domenii diferite: științe ale naturii, matematică, muzică, geografie.	Sub 10 ani	https://meet.google.com/aaqo-qltu-zzv?hs=122&authuser=0	18:00-19:00
74	constantin.necula@ulbsibiu.ro	Pr.Conf.Univ.Dr. Constantin NECULA	Facultatea de Teologie	Activitatea se va desfășura în parteneriat cu	Psiholog Alexandru Leșcu, Medic Dr. Ciprian Băcilă	Dependența de alcool și drog- intervenția interdisciplinară (Pastorală, psihologie, psihiatrie)	În cadrul activității se vor identifica principalele mijloace prin care pot fi identificate și apoi propuse intervenții interdisciplinare cazurile de consum și de drog în cadrul comunităților de elevi și studenți. Discuția se	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	https://www.youtube.com/channel/UCsEEFNBWxZe1sZa1Yqruw-gjplaylists	
75	constantin.necula@ulbsibiu.ro	Pr.Conf.Univ.Dr.Constanin NECULA	Facultatea de Teologie	nu este cazul	Pr.Drd. Remus Ioan Răsvan, Pr.Dr. Daniel Puia-Dumitrescu, Drd.	Rolul preotului și comunității creștine în dezvoltarea culturii comunicaționale a copiilor și tinerilor	Sfântul Sofronie de la Essex pe înțeleșul copiilor	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani)	https://www.youtube.com/channel/UCsEEFNBWxZe1sZa1Yqruw-gjplaylists	
76	constantin.necula@ulbsibiu.ro	Pr.Conf.Dr. Constantin NECULA	Facultatea de Teologie	Finnish Teacher Training Center din cadrul Fundației	Pr.Drd. Remus Ioan Răsvan, Prof. Maria Curțean, Drd. Horia	Sfântul Sofronie de la Essex pe înțeleșul copiilor	O construcție sensibilă a unei povești de viață: Sfântul Sofronie de la Essex. Propunerea activității constă în descoperirea liniilor principale de interes pentru copiii în povestea vieții unui Sfânt cuceritor.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani)	https://www.youtube.com/channel/UCsEEFNBWxZe1sZa1Yqruw-gjplaylists	
78	opreabogdandann@gmail.com	dr. Bogdan OPREA	Partener	CORIDENT PRO și ASOCIAȚIA DENTAL	dr. Oprea Angelica, dr. Alexandru Tendea, dr. Amalia Manea, dr.	PACIENTUL VIRTUAL ÎN STOMATOLOGIE	În cadrul acestui workshop va fi demonstrată utilizarea variatelor tipuri de tehnologii digitale pentru crearea "pacientului virtual" în stomatologie. Prin această digitalizare a pacientului de medicină dentară se deschid oportunități terapeutice inaccesibile în	Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	sediu clinicii Corident Pro, str. Regele Ferdinand nr. 4	18:00-22:00
79	scientific.research@armyacademy.ro	Lt. Răzvan BLADA	Partener	Inspectoratul pentru Situații de Urgență Sibiu	Lt. Răzvan BLADA	Echipamente de intervenție ISU	Prezentare echipamente de intervenție ISU (autospeciale, echipamente de protecție, detectoare explozivi etc.)	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
80	scientific.research@armyacademy.ro	Col. Florin ȘCHIAU	Partener	Biroul de Informare Recrutare Sibiu	Col. Florin ȘCHIAU	Prezentarea ofertei educaționale a MaPn	Se va prezenta oferta de școlarizare a instituțiilor militare de învățământ	Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Cercul Militar Sibiu	16:00 - 22:00
81	bjastra2@gmail.com	Anamaria ENESCU	Partener	Biblioteca Județeană ASTRA Sibiu	Monica MARIN	Învață să citești! "Desenez, decupez." În căutarea celor mai frumoase cărți"	Biblioteca Județeană ASTRA Sibiu propune iubitorilor de carte seria de ateliere "Învață să citești!" și "Desenez, decupez" destinate copiilor cu vârste cuprinse între 4 și 9 ani și turul Bibliotecii ASTRA intitulat „În căutarea celor mai frumoase cărți”.	Sub 10 ani, Gimnaziu (10-14 ani), Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26	Sediul Bibliotecii ASTRA, holul central.Spațiul telescopic al cunoașterii „un ghid vizual, un muzeu imaginar devenit	16:00 - 22:00
82	alin.david@marquardt.com	Alin David	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	Catalin Stan, Paul Neagu, Marius Micu	Innovation in Triad: Synergy between Mechanics, Electronics and Software	Prezentare tehnologii și produse dezvoltate de catre Marquardt printre care "Touchpad" cu feedback "haptic", "Connected Lighting" integrat in cele mai	Studenti, Cercetatori, Profesori si publicul larg	Str. Emil Cioran nr.2, Receptie Ramada Business Center (intrarea dintre Ramada si Ramada)	17:00-21:00
83	alin.david@marquardt.com	Alin David	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	Gabriel Lazar	Innovation in Triad: Synergy between Mechanics, Electronics and Software - Microsoft Teams	Online loop videos with MQ Romanian R&D Center + Videos with MQ latest technologies and innovations	Publicul Larg	https://teams.microsoft.com/j/Meeting/join/1993a3meeting_MfESN2QNDU1YmU0200VTRBUW5VfATnZvYm3BjNwv3D0vU	17:00-21:00
84	alin.david@marquardt.com	Alin David	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	SC Marquardt Schaltsysteme SCS	Gabriel Lazar	Innovation in Triad: Synergy between Mechanics, Electronics and Software - Google Meet Version without presenter	Online loop videos with MQ Romanian R&D Center + Videos with MQ latest technologies and innovations	Publicul Larg	https://meet.google.com/ajb-sfjk-anb	17:00-21:00
85	dep.cercetare@ulbsibiu.ro	Raluca Mihaela Bărsan	Serviciul CDI & Școala de Design Thinking (ULBS D-School)	IT Perspectives, Continental, Marquardt, NTT Data	voluntari ULBS D-School	De ce să prototipăm?	Voluntarii ULBS D-School vor dezvolta împreună cu partenerii din mediul privat un concept de colectare selectivă a deșeurilor, descoperind utilitatea încercărilor repetate de prototipare.	Liceu (14-18 ani), Facultate (18-26 ani), Peste 26 de ani	Școala de Design Thinking (ULBS D-School)	18:00 - 20:00