



Serviciul IT si Digitalizare

Serviciul IT si Digitalizare asigură mecanismele de implementare și dezvoltare a facilităților ICT în cadrul USAMV Cluj-Napoca, în scopul creșterii eficienței în domeniile gestiunii procesului educațional și al managementului academic.

Site-ul web: <https://it.usamvcluj.ro>

Reteaua de date USAMVnet are în prezent următoarele caracteristici:

- Peste 6 km de fibră optică ce interconectează clădirile din campus și camine la Internet, cu o viteză de acces de 1 GBps.
- Peste 100 de switch-uri cu management CISCO, Mikrotik Ubiquity, care distribuie accesul utilizatorilor la rețea, Internet și alte resurse IT.
- 4 servere de capacitate mare pentru aplicațiile: INTRANET, EMSYS (contabilitate/finanțiar/resurse umane), hosting WEB și platforma e-learning a DIDFR.

Parteneriate:

- Parteneriat academic cu compania GOOGLE prin care universitatea beneficiază gratuit de cea mai performantă platformă cu servicii de email și colaborare online Google Workspace for Education
- Parteneriat academic cu Microsoft, prin care universitatea beneficiază de licențe la prețuri foarte mici și upgrade gratuit pentru: Microsoft Windows, Microsoft Office și Microsoft Windows Servers, Microsoft 365 A3 Education
- Parteneriat cu BitDefender

Rețeaua de calculatoare a USAMV Cluj-Napoca dispune de peste 1000 PC-uri și 12 laboratoare dotate IT, la care au acces toți studenții. În căminele studențești peste 1.200 de studenți au acces extins la Internet și Intranet (fibră optică, cablu și WiFi).

Pe site se găsesc formularele și procedurile necesare:



Proceduri și Formulare	
<ul style="list-style-type: none">• Procedură postare informații pe siteul universității• Procedură pentru alocarea de subdomenii .usamvcluj.ro• Formular pentru alocarea de subdomenii .usamvcluj.ro• Procedură pentru alocarea de adresă de e-mail• Formular pentru alocarea de adresa de e-mail• Procedură predare-primire software• Formular de predare-primire software	<ul style="list-style-type: none">Proceduri și FormulareAngajamentProcedură postare informații pe siteul universitățiiProcedură alocare subdomenii .usamvcluj.roFormular pentru alocarea de subdomenii .usamvcluj.roProcedură alocare adresă de e-mailFormular pentru alocarea de adresa de e-mailProcedură predare-primire softwareFormular de predare-primire software

Serviciul IT si Digitalizare funcționează după un regulament propriu ([RU 30](#)). În cadrul departamentului este gestionată întreaga infrastructură IT a universității.

Accesul studenților la spații wireless și la calculatoarele uniuersității

USAMV Cluj-Napoca pune la dispoziția studenților servicii de conectare WiFi (radio, fără fir) în majoritatea spațiilor instituției cât și în spațiile deschise din interiorul campusurilor Universității.

Sistemele WiFi sunt organizate într-o structură cu management centralizat oferind astfel aceiași parametri de conectare oriunde există acoperire cu semnal WiFi.

Umătoarele standarde sunt acceptate pentru conectarea la rețelele fără fir:
802.11 abgn/ac în gama de frecvențe 2.4GHz/ 5GHz

Autentificarea la rețelele fără fir se realizează conform standardului 802.1x. Pentru detalii de conectare specifice sistemului de operare folosit există informații detaliate ce pot fi consultate alegând pagina specifică din meniul din partea stânga din această pagină.



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ CLUJ-NAPOCA

Calea Mănăstur 3-5, 400372, Cluj-Napoca

Tel: 0264-596.384, Fax: 0264-593.792

www.usamvcluj.ro

Rețelele WiFi disponibile sunt următoarele:

USAMV_Guest: rețea deschisă, fără autentificare sau criptare a comunicației; accesul folosind această rețea este restricționat la serviciile informatice existente în Universitate și NU există acces Internet. Scopul acestei rețele este de a avea acces la informațiile necesare configurării conexiunii WiFi din dispozitive și de a putea descărca certificatele necesare sau software-ul pentru autoconfigurarea sistemelor.

USAMVnet: rețea cu autentificare 802.1x și criptare a comunicației, disponibilă studenților doar în salile de curs/seminar și laboratoare în scop strict academic și de cercetare.

Studenții au acces la calculatoare în sălile de laborator conform orarului și la calculatoarele din Bibliotecă.



Tabel soft-uri USAMV Cluj

Denumire	Data achizitiei	Valoarea (lei)	Gestiunea	Obs.
Platforma educationala de predare on-line (e-learning) destinata invatamantului universitar la distanta	14.02.2014	115.320	DP.ID-FR	
Platforma educationala de predare on-line (e-learning) destinata invatamantului universitar la Facultatea de Medicina Veterinara	7.05.2015	36.704	Medicină Veterinara	
Pachet licenta sistem integrat de biblioteca Liberty5	15.12.2017	71.281	Biblioteca	
Licenta Acrobat Pro 2017 Multiple Platforms - 7 buc	05.04.2018	8.750	Rectorat	
CorelDRAW Graphics Suite 2018 Edu	20.09.2018	1.071	Editura	
CorelDRAW Graphics Suite 2018 Edu	01.11.2018	1.071	Birou Rel.internationale	
Adobe Creative Cloud for Teams All Apps, Multiple Platforms, English	26.11.2018	2.499	Birou Rel.internationale	
Soft antivirus Bitdiferder GravityZone Business Security Premium (Elite) 1000 useri	1.03.2024	17.000	USAMV	Plata anuala
Microsoft Windows Server Standard Core ALng LSA 2L 40buc	1.03.2024	1428	USAMV	Plata anuala
Microsoft System Center Standard Core ALng LSA 2L 16buc	1.03.2024	932	USAMV	Plata anuala
Microsoft SQL Server Standard Core ALng LSA 2L 2 buc	1.03.2024	3862	USAMV	Plata anuala
Microsoft M365 A3 Unified Edu Sub Student Use Benefit Per User 20000 useri	1.03.2024	0	USAMV	Plata anuala
Microsoft M365 A3 Unified Edu Sub Per User 500 useri	1.03.2024	130305	USAMV	Plata anuala

Ing. IT Drule Cristian