

III.6 FACILITAREA ACTIVITĂȚII DIDACTICE PRIN UTILIZAREA PLATFORMEI GOOGLE G SUITE FOR EDUCATION

- a) *Denumire program avizat: Facilitarea activității didactice prin utilizarea platformei Google G Suite for education*
- b) *Grup țintă: Personal didactic din învățământul preuniversitar*
- c) *Criterii curriculare*
 - i) Notă argumentativă/justificativă, de fundamentare a programului (descriere succintă) privind utilitatea /necesitatea programului:

Îmbunătățirea competențelor digitale: Cursul oferă cunoștințe esențiale despre utilizarea eficientă a instrumentelor digitale, ceea ce este crucial într-o lume din ce în ce mai digitalizată.

Colaborare eficientă: Google G Suite for Education facilitează colaborarea între elevi și profesori, permițându-le să lucreze împreună în timp real, să împărtășească resurse și să dezvolte proiecte comune. Accesibilitate și flexibilitate: Platforma permite accesarea materialelor didactice de oriunde și oricând, sprijinind învățarea la distanță și învățarea personalizată.

Management simplificat: Utilizarea aplicațiilor precum Google Classroom ajută la organizarea și gestionarea activităților didactice, simplificând sarcinile administrative pentru profesori.

Promovarea învățării active: Cursul încurajează metode de predare interactive și participative, care stimulează implicarea elevilor în procesul de învățare.

Adaptabilitate la nevoile elevilor: Profesorii vor învăța să utilizeze instrumente care să răspundă diversității stilurilor de învățare ale elevilor, oferindu-le resurse adaptate.

Dezvoltarea abilităților de evaluare: Platforma oferă instrumente pentru evaluarea continuă a elevilor, facilitând feedback-ul constructiv și monitorizarea progresului.

Sprijin în formarea continuă: Participarea la acest curs este un pas important în dezvoltarea profesională continuă a cadrelor didactice, contribuind la îmbunătățirea calității educației.

ii) Informații generale:

Domeniul tematic al programului	Denumirea programului	Grup țintă	Formă de organizare	Nr. total de ore	Distribuția nr. de ore/forme de organizare			Coordonator program
					Față-în-față	Online sincron	Online asincron	
Competențe TIC/digitale / Nanotehnologii	Facilitarea activității didactice prin utilizarea platformei Google G Suite for education	Personal didactic din învățământul preuniversitar	online	20 ore	-	20 ore	-	Profesor metodist CCD BN Chereja Ancuța

iii) Scopul programului:

Dezvoltarea competențelor digitale: Să formeze cadrele didactice în utilizarea eficientă a instrumentelor digitale din G Suite, crescând astfel competențele lor tehnice.

Îmbunătățirea metodologiilor de predare: Să ofere strategii și metode didactice inovatoare care integrează tehnologia, facilitând o predare mai interactivă și captivantă.

Promovarea colaborării: Să încurajeze colaborarea între elevi și profesori prin utilizarea instrumentelor de grup, sprijinind munca în echipă și schimbul de idei.

Optimizarea gestionării activităților didactice: Să învețe participanții cum să utilizeze aplicații precum Google Classroom pentru a organiza și gestiona activitățile educaționale mai eficient.

Sprijinirea învățării personalizate: Să ofere resurse și tehnici pentru adaptarea materialelor educaționale la nevoile individuale ale elevilor, promovând învățarea personalizată.

Evaluarea și feedbackul eficient: Să dezvolte abilitățile de evaluare a elevilor prin instrumente digitale, facilitând feedback-ul constructiv și monitorizarea progresului acestora.

Stimularea creativității: Să încurajeze utilizarea aplicațiilor creative (ex. Google Slides, Google Docs) pentru a sprijini elevii în exprimarea ideilor și proiectelor lor.

Promovarea educației inclusiv: Să dezvolte strategii pentru a face educația accesibilă tuturor elevilor, inclusiv celor cu nevoi speciale, prin utilizarea resurselor online.

iv) Competențe formate/dezvoltate:

- Integrarea resurselor digitale în activitățile educative pentru a facilita experiențe care să sporească capacitatea de învățare, creativitatea și capacitatea de inovare a elevilor în mediul virtual

- Exploatarea la maxim a potențialului platformei educaționale Google G Suite for Education, pentru a desfășura activități de învățare de tip e-learning

v) Locație de desfășurare: Platforma Google Workspace for Education Fundamentals activă pe domeniul ccdbn.ro al CCD BN

vi) Plan de învățământ / program avizat:

Nr. crt.	Denumire modul/temă	Nr. total ore/modul/temă	Distribuție nr. de ore/ pe formă de organizare		
			Față-în-față	Online sincron	Online asincron
1	Autocunoaștere și stil de viață sănătos și echilibrat în contextul digital	4 ore	-	4 ore	-
2	Dezvoltare socio-emoțională în predarea online	4 ore	-	4 ore	-
3	Managementul învățării cu ajutorul G Suite for Education	4 ore	-	4 ore	-
4	Managementul carierei didactice în era digitală	4 ore	-	4 ore	-
5	Aplicarea practică și utilizarea avansată a platformei G Suite în activitatea didactică	4 ore	-	4 ore	-

vii) Modalități de evaluare cursanți: chestionare, studii de caz, teste, portofolii, proiecte, dezbateri.

d) *Resurse umane*

i) Formatori implicați:

- BÎRLEANU Bianca Maria, Informatician (inginer de sistem), profesor învățământ preuniversitar, specializarea matematică-informatică, licență matematică – informatică, formarea adulților (formator cod COR 242401)
- BOGDAN Sanda, profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, licență matematică – informatică, formarea adulților (formator cod COR 241205)
- CISMAȘ Silvia Manuela, profesor învățământ preuniversitar, studii postuniversitare – informatică, formarea adulților (formator cod COR 241205)

- BOTEZAN Claudia Maria, profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, licență informatică, formarea adulților (formator cod COR 241205)
- IFTENIE Marta Agnes, profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, studii postuniversitare informatică, formarea adulților (formator cod COR 241205)
- MOLDOVAN Ana-Maria, profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică licență matematică – informatică, formarea adulților (formator cod COR 241205)
- OLTEAN Ovidiu Gheorghe, informatician (inginer de sistem), profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, licență – inginer, specializarea automată și informatică industrială, formarea adulților (formator cod COR 242401)
- SZABÓ Zoltán, profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, licență matematică – informatică, formarea adulților (formator cod COR 242401)
- FABIAN Csaba, informatician, CJRAE Mureș, licență matematică – informatică, formarea adulților (formator cod COR 242401)
- DRĂGUȘ Andreea - Ioana Profesor învățământ preuniversitar, specializarea informatică, licență informatică, formarea adulților (formator cod COR 242401)

ii) Coordonatorul programului: Profesor metodic Chereja Ancuța

e) Criterii economice:

- i) Numărul de cursanți planificați: 25
- ii) Costul programului: 160 lei
- iii) Costul estimat al unei ore de formare pentru fiecare participant: 8 lei / oră
- iv) Forma de finanțare: venituri proprii / buget de stat