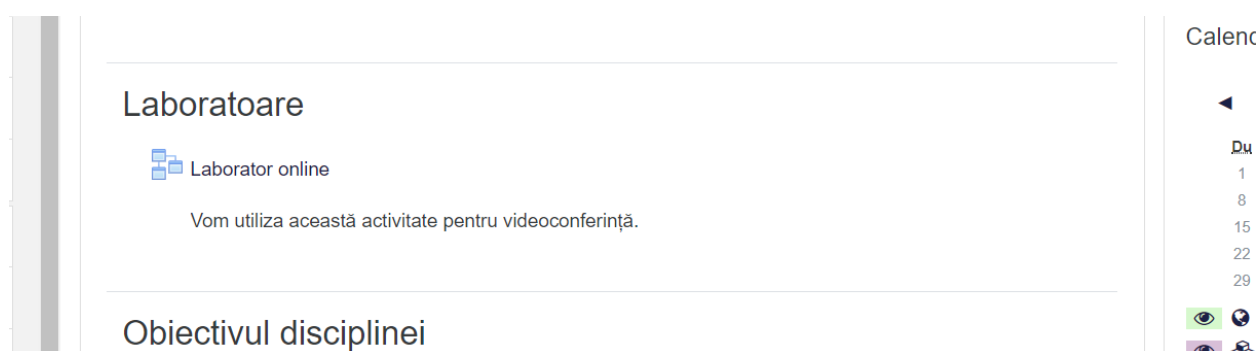


## Exemplu de utilizare videoconferință *Meet* inclusă în Lecție pe platforma de e-learning

Utilizarea platformei de e-learning, cu instrumentele de care dispune, creează multe facilități pentru desfășurare activităților didactice, atât pentru studenți, cât și pentru cadrele didactice.

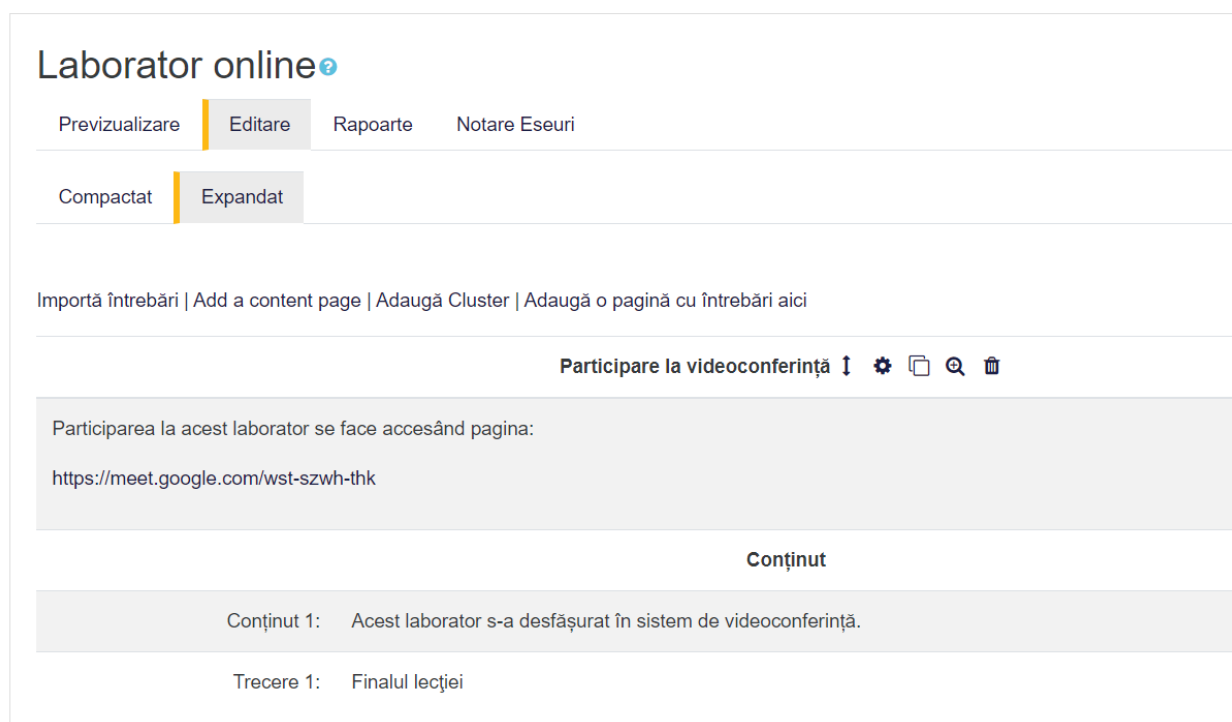
În continuare, vom prezenta un exemplu de utilizare a videoconferinței în cadrul unei activități de tip *Lecție* pe platforma de e-learning.

Am introdus în curs o activitate de tip *Lecție*, intitulată **Laborator online**, în care am introdus link-ul de la Google Meet, care pe platformă apare astfel:



The screenshot shows a user interface for an e-learning platform. The main content area is titled "Laboratoare" and contains a card for "Laborator online" with a subtext: "Vom utiliza această activitate pentru videoconferință." Below this is a section titled "Obiectivul disciplinei". On the right side, there is a "Calenc" (Calendar) sidebar showing a monthly view with dates 1, 8, 15, 22, and 29, and icons for eye, globe, and person.

Configurarea lecției este simplă:



The screenshot shows the configuration page for a "Laborator online" activity. The page has a title "Laborator online" with a help icon. Below the title are tabs for "Previzualizare", "Editare", "Rapoarte", and "Notare Eseuri". There are also buttons for "Compactat" and "Expandat". A section titled "Importă întrebări" includes links for "Add a content page", "Aduagă Cluster", and "Aduagă o pagină cu întrebări aici". A "Participare la videoconferință" section contains a link: "https://meet.google.com/wst-szwh-thk". Below this is a "Conținut" section with two items: "Conținut 1: Acest laborator s-a desfășurat în sistem de videoconferință." and "Trecere 1: Finalul lecției".

În această lecție se poate seta data și ora la care se va desfășura activitatea, de exemplu:

### ▶ Aspect

### ▼ Disponibilitate

Disponibil din        Activează

Data limită        Activează

Limită de timp     Activează

Afișează mai mult...

### ▶ Flow control

Dacă se accesează această lecție **Laborator online** înainte de data și ora planificată, studenții vor vedea următorul mesaj generat de platforma de e-learning:

Dashboard / Cursurile mele / 2019-2020 / Facultatea de Matematică și Informatică / Studii universitare de licență / Informatică aplicată / D20204647 / Laboratoare / Laborator online

## Laborator online

Această lecție se va deschide pe data marți, 17 martie 2020, 16:20.

Revenire la Proiect colectiv

Pe parcursul desfășurării lecției (activității), studenții, după ce vor accesa **Laborator online**, vor vedea activitatea sub forma:

## Proiect colectiv

Dashboard / Cursurile mele / 2019-2020 / Facultatea de Matematică și Informatică / Studii universitare de licență / Informatică aplicată / D20204647 / Laboratoare / Laborator online

## Laborator online

### Participare la videoconferință

Participarea la acest laborator se face accesând pagina:

<https://meet.google.com/wst-szwh-thk>

**Acest laborator s-a desfășurat în sistem de videoconferință.**

Link-ul furnizat în cadrul lecției **Laborator online** este al videoconferinței *Meet*, unde va avea loc întâlnirea cu studenții.

După încheierea activității și a intervalului de timp în care aceasta a fost planificată, studenții care accesează lecția **Laborator online** vor vedea, afișat automat de platformă, un mesaj de tipul:

## Proiect colectiv

Dashboard / Cursurile mele / 2019-2020 / Facultatea de Matematică și Informatică / Studii universitare de licență / Informatică / D20203584 / Laboratoare / Laborator online

### Laborator online

Această lecție s-a închis pe data luni, 16 martie 2020, 14:30.

[Revenire la Proiect colectiv](#)

Utilizând și **Forumul** din curs, se poate trimite și un mesaj pentru studenți, care va fi trimis automat și pe adresele de e-mail ale participanților la curs (studenți și cadre didactice). Exemplu:

[D20204647](#) » [Forumuri](#) » [Depunere Tema PC](#) » [Activități didactice online](#)



Activități didactice online  
de către [Marinel Iordan](#) - luni, 16 martie 2020, 21:12

Dragi studenți,

Datorită situației de criză (Corona Virus) și urmare a deciziilor la nivel de universitate, în săptămâna viitoare (16.03-22.03.2020) activitățile didactice le vom desfășura exclusiv online. În aceste condiții, vom lucra și vom comunica pe platformă și prin e-mail. Activitățile de laborator le vom realiza în regim de videoconferință, la orele și cu subgrupele planificate în orarul facultății, iar participarea voastră se poate face intrând pe platformă și participând la activitatea [Laborator online](#), unde veți putea accesa link-ul de videoconferință (Meet).

Notă: activitatea [Laborator online](#), va fi accesibilă doar în intervalul orar în care sunt prevăzute laboratoarele în orarul facultății.

[Răspunde](#)

[Citește această intervenție în context](#)

Mesajul primit de studenți le permite să acceseze link-ul [Laborator online](#) și să intre, de pe calculator sau mobil, în conferință (după autentificarea pe platformă).

Dr. Marinel Iordan,  
Director DECIDFR