



MINISTERUL EDUCAȚIEI

DIRECȚIA GENERALĂ
ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR

CENTRUL NAȚIONAL DE POLITICI
ȘI EVALUARE ÎN EDUCAȚIE

APROB
SECRETAR DE STAT
Ionel Florian LIXANDRU



NOTĂ

CENTRUL NAȚIONAL DE POLITICI ȘI EVALUARE ÎN EDUCAȚIE	
Intrare	Nr. 2029
Teștig	06
Zilua	13
una	06
Anul	2023

Planificarea desfășurării probelor de evaluare a competențelor lingvistice și digitale din cadrul examenului național de bacalaureat sesiunea iunie-iulie 2023

Candidații care, în baza prevederilor art. 8, alin. (1) din Metodologia pentru echivalarea/recunoașterea nivelurilor de competență din cadrul probelor de evaluare a competențelor lingvistice și digitale – examenul național de bacalaureat 2023, aprobată prin OME nr. 4438/12.06.2023, se află în imposibilitatea de a-și echivala nivelurile de competență din cadrul probelor de evaluare a competențelor lingvistice și digitale vor susține probele de evaluare a competențelor lingvistice și digitale în zilele/perioadele precizate în Nota Ministerului Educației nr. 1416/08.06.2023, respectiv:

- 14 - 16 iunie 2023: evaluarea competențelor lingvistice de comunicare orală în limba română - proba A
- 15 - 19 iunie 2023: evaluarea competențelor lingvistice de comunicare orală în limba maternă - proba B
- 16 - 20 iunie 2023: evaluarea competențelor digitale - proba D
- 21 - 23 iunie 2023: evaluarea competențelor lingvistice într-o limbă de circulație internațională - proba C.

Pentru buna desfășurare a acestor probe, inspectoratele școlare trebuie să activeze în aplicația AUSI, în conformitate cu Procedura de lucru CNEE nr. 421/18.02.2020, pentru utilizarea aplicației AUSI (administrare utilizatori-școli și inspectorate), centrele de examen în care se susțin probele de evaluare a competențelor lingvistice și digitale pentru candidații care sunt în imposibilitatea de a-și echivala nivelurile de competență cu mediile din liceu.

CNPEE
DIRECTOR GENERAL,
Marian ȘUȚĂ

DGÎP
DIRECTOR GENERAL,
Mihaela Tania IRIMIA

Șef Serviciu Evaluări, Examine și Concursuri
Naționale,
Sorin SPINEANU-DOBROȚĂ