



**Procedură de selecție a participanților elevi
în proiectul european Erasmus+
ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea
insertiei pe piața muncii
(2019-1-RO01-KA102-062407)**

Aprobată în C.A. din data:

16.10.2019

Cuprins

1. Date despre proiect
2. Descrierea grupului țintă
3. Organizarea și desfășurarea procesului de selecție a grupului țintă
4. Anexe

1. Date despre proiect

În perioada 15.09.2019 – 14.11.2020 se va desfășura la Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu" din Târgoviște un proiect Erasmus+ cu numărul 2019-1-RO01-KA102-062407 cu grant aprobat în valoare de 41350 euro.

În cele 14 luni de derulare ale proiectului, cincisprezece elevi de clasa a X-a (profil real, specializare matematică informatică), ai colegiului, vor avea oportunitatea de a obține cunoștințe, deprinderi și aptitudini pentru a se dezvolta personal ca urmare a participării la stagiile de practică unde vor învăța cum să creeze pagini web funcționale, iar două cadre didactice vor participa la stagiile de observare pentru a putea adapta materia obligatorie din programa școlară la cerințele europene de pe piața muncii.

În urma participării la stagiile de practică, elevii vor crea câte un site și documentația aferentă acestuia. Site-urile vor conține secvențe de lecții, atât în limba română cât și în limba engleză, utile în procesul instructiv-educativ și vor forma o bibliotecă virtuală care va putea fi utilizată atât de către elevi cât și de către cadrele didactice.

Cadrele didactice vor alcătui o echipă transdisciplinară care va crea un cerc de robotică la care orice elev al colegiului va putea învăța noțiuni de bază despre construirea, asamblarea și programarea unor roboți. Prin intermediul platformei eTwinning se va crea un proiect pentru multiplicarea cunoștințelor acumulate și crearea unui schimb de experiență cu alți elevi și profesori.

Toate aceste activități vin în sprijinul dezvoltării de competențe cheie ale elevilor care să ducă la o mai bună inserție pe piața muncii europene.

2. Descrierea grupului țintă

Grupul țintă al proiectului este format din elevii de la filiera teoretică, profilul real, specializarea matematică informatică, clasa a X-a.

Pentru oferirea de șanse egale elevilor de la cele trei clase de matematică informatică, clasa a X-a A, clasa a X-a B, clasa a X-a C, se vor selecta între 5 și 6 elevi de la o clasă, nu mai mult de 6 elevi, grupul țintă fiind de 15 elevi.

Profilul candidatului elev/ă

- să fie persoană dinamică, inovatoare, motivată, să lucreze în echipă, să fie voluntar
- să aibă disponibilitatea de a lucra în cadrul proiectului în afara programului școlar
- să nu își schimbe profilul și specializarea până la terminarea ciclului liceal
- să susțină examenul de atestat la informatică atunci când va fi în clasa a XII-a



Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu"

Calea Domnească 235 • Telefon/Fax 004.0245.210966
www.ienachita.com; e-mail: secretariat.ienachita@gmail.com
Târgoviște - Dâmbovița – România



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Selecția elevilor în cadrul acestui proiect se face ținând cont de următoarele criterii

- Să fie elev/ă la Colegiul Național Ienăchiță Văcărescu la filiera teoretică, profilul real, specializarea matematică informatică, clasa a X-a
- Să cunoască limba engleză
- Să aibă competențe digitale
- Să fie motivat/ă să lucreze în proiect
- Să aibă cunoștințe IT
- să aibă experiență de voluntar/ă

3. Organizarea și desfășurarea procesului de selecție a grupului țintă

Criterii de selecție

Nr. Crt.	criteriul	Punctajul maxim
	Interviu	30
1	C.V. în format Europass semnat pe fiecare pagină (implicare în proiecte cu/fără finanțare, activitate în domeniul IT, activitate de voluntar, rezultate la concursuri, participare la simpozioane)	
2	Scrisoare de intenție semnată de elev și de reprezentantul legal al acestuia (părinte) 1 pagina A4, Arial, spațierea dintre rânduri 1,5, aliniat justify	
3	Test de limbă engleză sau Dovadă că a fost admis/ă în urma probei de verificare a cunoștințelor de limbă engleză pentru admiterea în clasa a IX-a cu program intensiv engleză.	35
4	Test de TIC, probă practică (Word, Paint, Power Point)	20
5	Test la informatică, probă scrisă (programa școlară pentru clasa a IX-a, matematică-informatică)	15

Etaple de selecție sunt:

1. Depunerea dosarului miercuri, 30.10.2019, ora 10⁵⁰ la doamna prof. Diaconu Ioana, la Cancelarie

Dosar de plastic cu șină care să cuprindă în folii următoarele documente:

- cerere de înscriere (Anexa 1)
- C.V. (nr. crt. 1 din tabelul de mai sus)
- Scrisoare de intenție (nr. crt. 2 din tabelul de mai sus)
- Declarație de prelucrare date personale (Anexa 2)
- Acordul scris al părintelui/susținătorului legal (Anexa 3)
- Adeverință în care să se specifice clasa în care învață elevul
- Adeverință din care să reiasă că a susținut proba de verificare a cunoștințelor de limbă engleză pentru admiterea în clasa a IX-a cu program intensiv/bilingv engleză (nr. crt. 3 din tabelul de mai sus)
- copie certificat de naștere elev
- copie CI/buletin elev

Prima etapă de selecție reprezintă verificarea conținutului dosarului, iar rezultatele se vor afișa pe data de 31.10.2019 la avizierul colegiului.



Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu"

Calea Domnească 235 • Telefon/Fax 004.0245.210966
www.ienachita.com; e-mail: secretariat.ienachita@gmail.com
Târgoviște - Dâmbovița – România



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

2. Teste de informatică, probă scrisă

Elevii vor susține un test de informatică în ziua de vineri 1.11.2019 la ora 12⁰⁰ în locația Laborator informatică Corpul C, etaj 2.

3. Teste de TIC, probă practică

Elevii vor susține un test de TIC limbă engleză în ziua de vineri 1.11.2019 la ora 13⁰⁰ în locația Laborator informatică Corpul C, etaj 2.

4. Test de limbă engleză

Elevii care vor susține un test de limbă engleză se prezintă în ziua de marți 5.11.2019 la ora 11⁰⁰ în locația Cabinetul de limba engleză, Corp C, etaj 1.

5. Susținere interviu

Elevii se prezintă în ziua de 6.11.2019 la ora 12⁰⁰ în locația Cabinetul de muzică, Corp C, demisol în ordine alfabetică. Timpul maxim pentru un candidat este de 5 minute.

Rezultatele finale se vor afișa pe panoul colegiului în data de 11.11.2019.

Notă: Dacă nu sunt respectate termenele și condițiile specificate în procedură, candidatura va fi ineligibilă și candidatul va fi eliminat din procesul de selecție

Proiectul este finanțat de Uniunea Europeană. Această publicație reflectă numai punctul de vedere al autorilor și Comisia nu este responsabilă pentru eventuala utilizare a informațiilor pe care le conține.



Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu"

Calea Domnească 235 • Telefon/Fax 004.0245.210966
www.ienachita.com; e-mail: secretariat.ienachita@gmail.com
Târgoviște - Dâmbovița – România



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Proiect Erasmus+ de mobilitate în domeniul formării profesionale (VET)
"ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii",
Numărul 2019-1-RO01-KA102-062407,
Perioada de desfășurare 15.09.2019 – 14.11.2020

Anexa 1
Cerere de înscriere

Către

**Comisia de selecție a participanților elevi
la stagiul de formare**

Subsemnatul/ subsemnata,
elev/elevă în clasa a X-a la Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu", telefon
....., email....., vă rog să-mi aprobați
înscrierea în procesul de selecție a grupului țintă în proiectul Erasmus+ "ROBOWEB-
Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției
pe piața muncii", cu numărul 2019-1-RO01-KA102-062407, care se desfășoară în perioada
15.09.2019 – 14.11.2020.

- Am calculator personal : da nu
- Sunt dispus/ă să particip la activitățile, ședintele și workshop-urile organizate de școală
în vederea realizării activităților și obiectivelor proiectului.
toate câteva doar la stagiul de formare
- Voi participa la activitățile de diseminare a rezultatelor da nu
- Voi participa la toate sesiunile de formare organizate în colegiu da nu
- Nu îmi voi schimba profilul și specializarea până la terminarea liceului
da nu
- Voi susține examenul de atestat profesional la informatică atunci când voi fi în clasa a
XII-a da nu
- Am cont pe: Facebook Instagram altceva
- Am luat la cunoștință de criteriile de selecție .
- Dacă voi renunța la mobilitate din motive subiective, sunt de acord să suport integral
cheltuielile efectuate cu participarea mea în cadrul proiectului;
Da Nu

Data _____

Semnătura elevului _____

Semnătura părintelui/tutorei legal _____

Către Comisia de selecție a participanților elevi la mobilitățile proiectului "ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii"



Colegiul Național "Ienăchiță Văcărescu"

Calea Domnească 235 • Telefon/Fax 004.0245.210966
www.ienachita.com; e-mail: secretariat.ienachita@gmail.com
Târgoviște - Dâmbovița – România



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Proiect Erasmus+ de mobilitate în domeniul formării profesionale (VET)
"ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în
vederea inserției pe piața muncii",
Numărul 2019-1-RO01-KA102-062407,
Perioada de desfășurare 15.09.2019 – 14.11.2020

Anexa 2

DECLARAȚIE PRELUCRARE DATE PERSONALE

Subsemnatul/Subsemnata domiciliat/ă în localitatea
....., strada....., posesor al CI seria.....,
numărul....., CNP e-
mail....., telefon, declar prin prezenta, că îmi
exprim acordul cu privire la utilizarea și prelucrarea datelor mele și ale copilului meu
..... în cadrul proiectului Erasmus+ "ROBOWEB-Pregătire practică
europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii", respectând
prevederile Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind
protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație
a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protecția datelor) pus în
aplicare prin Legea nr.190/2018. Consimțământul meu în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter
personal, precum și furnizarea datelor personale este acordat pentru scopul menționat și declar că am luat la
cunoștință de drepturile mele conferite de Regulamentul UE 679 / 2016: dreptul de acces la date, dreptul la
ștergerea datelor ("dreptul de a fi uitat"), dreptul la restricționare, dreptul la portabilitatea datelor, dreptul la
opoziție, dreptul la rectificare. Am înțeles această declarație de consimțământ și sunt de acord cu procesarea
datelor mele personale prin canalele de mai sus, în scopurile descrise în prezenta.

De asemenea, îmi exprim acordul cu privire la posibilitatea utilizării tuturor fotografiilor și videoclipurilor
în care figurează copilul meu, fotografiile care au fost realizate în cadrul proiectului "ROBOWEB-Pregătire practică
europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii", în activități de
formare, diseminare, produse finale, articole de presă, site-ul proiectului, albume de proiect, și alte activități
afereente.

Data _____

Semnătura părintelui/susținătorului legal _____



Proiect Erasmus+ de mobilitate în domeniul formării profesionale (VET)
"ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în
vederea inserției pe piața muncii",
Numărul 2019-1-RO01-KA102-062407,
Perioada de desfășurare 15.09.2019 – 14.11.2020

Anexa 3

ACORDUL PĂRINTELUI/ SUSȚINĂTORULUI LEGAL

Obiectivul principal al proiectului îl reprezintă oferirea șansei elevilor de la profilul matematică informatică de a-și dezvolta și recunoaște competențele din domeniul IT și de a se alinia standardelor europene prin participarea la un stagiu de formare în domeniul paginilor web în vederea asigurării succesului școlar imediat (motivarea pentru a opta să susțină examenul în vederea obținerii atestatului de competențe profesionale în informatică) dar și în cariera viitoare printr-o bună pregătire profesională, și pregătirea STEM (știință, tehnologie, inginerie și matematică) a profesorilor, pentru construirea și programarea roboților educaționali în scopul multiplicării și formării STEM de noi generații de elevi pregătiți pentru cerințele societății.

Acest proiect are o durată de 14 luni și se derulează în perioada 15.09.2019 – 14.11.2020.

ACORD PARENTAL

Subsemnatul _____

1. Sunt părintele/susținătorul legal al elevului/eleveii _____ din
clasa a X-a ____.
2. Am luat la cunoștință și sunt de acord cu termenii Programului Erasmus+ Acțiunea cheie 102 formare profesională VET și cu Codul de Conduită privind securitatea și protecția elevilor români în timpul călătoriei și al șederii în străinătate.
3. Sunt de acord ca, prin participarea copilului meu la proiectul ERASMUS+ "ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii", unele informații personale precum numele, CNP, clasa, școala, adresa de e-mail să fie folosite în vederea realizării obiectivelor proiectului.
4. Prin semnarea acestui acord, îmi exprim consimțământul cu privire la participarea copilului meu la toate activitățile proiectului ERASMUS+ "ROBOWEB-Pregătire practică europeană în domeniul ROBOTicii și al paginilor WEB în vederea inserției pe piața muncii".

PĂRINTELE/ SUSȚINĂTORUL LEGAL _____

BI/CI seria:Numărul..... TEL

Data _____

Semnătura părintelui/susținătorului legal _____