

# DIGITEACH



## DIGITEACH launched its online survey

There is growing worldwide concern about the extent of the learning loss of children forced to study at home due to the Coronavirus pandemic.

To study the impact of COVID19 on digital education in the participating countries (Bulgaria, Cyprus, Greece, Hungary, Italy, Malta, Portugal and Spain, DIGITEACH has launched an online survey to explore the innovations that have helped / will help the work of teachers in digital education and will continue to contribute to effective teaching and methodological renewal of teaching. The survey also aims to explore opportunities that help disadvantaged learners to engage in digital education and learn effectively in this form.

We need teachers of any subject and of any educational level to complete our survey.

Survey is available in project's partners languages and English at this link  
<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Respondents can click on the flag or country name corresponding to their nationality and fill in the survey. Survey will be closed on May 31st, 2022.

With the collected results, project partners are going to create an educational material supporting mentor training, with which those who join the mentor network gain basic pedagogical, psychological and methodological knowledge.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE

# DIGITEACH



## DIGITEACH ha lanciato la sua survey online

Cresce la preoccupazione a livello mondiale sull'entità della perdita di apprendimento dei bambini costretti a studiare a casa a causa della pandemia di Coronavirus.

Per studiare l'impatto del COVID19 sull'educazione digitale nei paesi partecipanti (Bulgaria, Cipro, Grecia, Ungheria, Italia, Malta, Portogallo e Spagna, DIGITEACH ha lanciato un sondaggio online per esplorare le innovazioni che hanno aiutato/aiuteranno il lavoro degli insegnanti nell'educazione digitale e continuerà a contribuire a un insegnamento efficace e al rinnovamento metodologico dell'insegnamento. L'indagine mira inoltre a esplorare le opportunità che aiutano gli studenti svantaggiati a impegnarsi nell'educazione digitale e ad apprendere in modo efficace in questa forma.

Abbiamo bisogno di insegnanti di qualsiasi materia e di qualsiasi livello di istruzione per completare il nostro sondaggio.

Il sondaggio è disponibile nelle lingue dei partner del progetto e in inglese a questo link

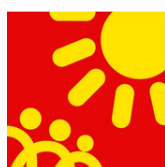
<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Coloro che desiderano partecipare possono cliccare sulla bandiera o sul nome del paese corrispondente alla loro nazionalità e compilare il sondaggio. Il sondaggio terminerà il 31 maggio 2022.

Con i risultati raccolti, i partner del progetto creeranno un materiale educativo a supporto della formazione dei mentori, con il quale coloro che si uniscono alla rete dei mentori acquisiranno conoscenze pedagogiche, psicologiche e metodologiche di base.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE

# DIGITEACH



## DIGITEACH стартира своето онлайн проучване

В световен мащаб нараства загрижеността относно степента на образователни дефицити у децата, принудени да учат у дома поради пандемията от коронавирус.

За да проучи влиянието на COVID19 върху дигиталното образование в участващите страни (България, Кипър, Гърция, Унгария, Италия, Малта, Португалия и Испания, DIGITEACH стартира онлайн проучване за изследване на иновациите, които са помогнали/ще помогнат работата на учителите в свързана с дигиталното образование и ще продължи да допринася за ефективното преподаване и методическото обновяване на преподаването. Проучването също има за цел да проучи възможности, които помагат на учащите в неравностойно положение да се включат в цифровото образование и да учат ефективно под тази форма. Нуждаем се от учители по всякакъв предмет и от всякакво образователно ниво, за да попълним нашата анкета. Проучването е достъпно на езиците на партньорите по проекта, както и на английски език чрез следната връзка

<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Респондентите могат да кликнат върху името на флага или държавата, съответстващи на тяхната националност, и да попълнят анкетата.

Със събраните резултати партньорите по проекта ще създадат образователен материал в подкрепа на обучението на менторите, с който присъединилите се към менторската мрежа придобиват основни педагогически, психологически и методически знания.

# DIGITEACH



## Το DIGITEACH ξεκίνησε τη διαδικτυακή του έρευνα

Υπάρχει μια αυξανόμενη ανησυχία ανά τον κόσμο για την έκταση της μαθησιακής απώλειας των παιδιών που αναγκάζονται να σπουδάσουν στο σπίτι λόγω της πανδημίας του κορωνοϊού.

Με σκοπό να μελετήσει τον αντίκτυπο του COVID19 στην ψηφιακή εκπαίδευση στις συμμετέχουσες χώρες (Βουλγαρία, Κύπρος, Ελλάδα, Ουγγαρία, Ιταλία, Μάλτα, Πορτογαλία και Ισπανία), το DIGITEACH ξεκίνησε μια διαδικτυακή έρευνα για να διερευνήσει τις καινοτομίες που βοήθησαν / θα βοηθήσουν το έργο των εκπαιδευτικών στην ψηφιακή εκπαίδευση και θα συμβάλουν στην αποτελεσματική διδασκαλία και αλλά και τη μεθοδολογική ανανέωση της διδασκαλίας.

Η έρευνα στοχεύει επίσης στη διερεύνηση των ευκαιριών που βοηθούν τους μειονεκτούντες μαθητές να συμμετάσχουν στην ψηφιακή εκπαίδευση και να μάθουν αποτελεσματικά.

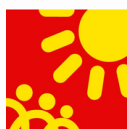
Παρακαλούμε καθηγητές οποιοδήποτε αντικειμένου και οποιοδήποτε εκπαιδευτικού επιπέδου να συμπληρώσουν την έρευνά μας.

Η έρευνα είναι διαθέσιμη στις γλώσσες των εταίρων του έργου και στα αγγλικά σε αυτόν τον σύνδεσμο

<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Οι ερωτηθέντες μπορούν να κάνουν κλικ στη σημαία ή το όνομα της χώρας που αντιστοιχεί στην εθνικότητά τους και να συμπληρώσουν την έρευνα.

Με τα αποτελέσματα που θα συγκεντρωθούν, οι εταίροι του έργου θα προχωρήσουν στη δημιουργία ενός προγράμματος εκπαίδευσης των εκπαιδευτικών, οι οποίοι, αξιοποιώντας το κατάλληλο εκπαιδευτικό υλικό, θα μπορέσουν να αποκτήσουν βασικές παιδαγωγικές, ψυχολογικές και μεθοδολογικές γνώσεις.



# DIGITEACH



## Elindult a DIGITEACH online felmérése

Világszerte egyre nagyobb aggodalomra ad okot a koronavírus-járvány miatt otthon tanulni kényszerülő gyermekek tanulási veszteségének mértéke.

A COVID19 digitális oktatásra gyakorolt hatásának tanulmányozására, a résztvevő országokban (Bulgária, Ciprus, Görögország, Magyarország, Olaszország, Málta, Portugália és Spanyolország) a DIGITEACH online felmérést indított, hogy feltárja azokat az innovációkat, amelyek segítették, illetve továbbra is segítik a tanárok munkáját a digitális oktatásban, valamint hozzájárulnak a hatékony tanításhoz és a tanítás módszertani megújításához. A felmérés célja emellett, hogy rámutasson azokra a lehetőségekre, amelyek segítik a hátrányos helyzetű diákokat bekapcsolódni a digitális oktatásba, és amelyek hatékonyá teszik számukra a tanulás ezen formáját.

A kérdőív kitöltésére, így a felmérésben való részvételre, várunk bármilyen tantárgyat-, bármilyen oktatási szinten tanító tanárt.

A felmérés az alábbi linken érhető el angolul, valamint minden résztvevő partnerország nyelvén:

<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

A válaszadók a nemzetiségüknek megfelelő zászlóra vagy ország nevére kattintva tudják kitölteni a kérdőívet.

A felmérés célja egy mentorképzést támogató oktatási anyag létrehozása, amellyel a mentorhálózathoz csatlakozók alapvető pedagógiai, pszichológiai és módszertani ismereteket szereznek.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE

# DIGITEACH



## DIGITEACH lanza su encuesta en línea

Existe una creciente preocupación a nivel mundial sobre el alcance de la pérdida de aprendizaje de las niñas y niños que se ven obligados a estudiar en casa debido a la pandemia del Coronavirus.

Con el fin de estudiar el impacto de la COVID-19 en la educación digital en los países participantes (Bulgaria, Chipre, Grecia, Hungría, Italia, Malta, Portugal y España), DIGITEACH ha lanzado una encuesta en línea para explorar las innovaciones que han ayudado/ayudarán al trabajo de las y los profesores en la educación digital y que seguirán contribuyendo a una enseñanza eficaz y a la renovación metodológica de la enseñanza. La encuesta también pretende explorar las oportunidades que ayudan a las y los alumnos desfavorecidos a participar en la educación digital y a aprender eficazmente de esta forma.

Necesitamos que las y los profesores de cualquier asignatura y de cualquier nivel educativo nos ayuden completando nuestra encuesta. La encuesta está disponible en inglés y en cada uno de los idiomas de los socios del proyecto en este enlace

<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Las y los encuestados pueden hacer clic en la bandera o el nombre del país correspondiente a su nacionalidad y rellenar la encuesta.

Con los resultados recogidos, los socios del proyecto crearán un material educativo de apoyo a la formación de mentoras y mentores con el que, aquellos que se incorporen a la red de mentoría, adquieran conocimientos pedagógicos, psicológicos y metodológicos básicos.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE

# DIGITEACH



## O Projeto DIGITEACH publicou o seu questionário online

Nos últimos tempos, os especialistas têm expressado cada vez mais a sua preocupação com a possível dimensão das perdas de aprendizagem registadas nas crianças e jovens que se viram obrigados a estudar online, a partir de casa, devido à pandemia da COVID-19.

Para avaliar o impacto da COVID-19 na educação digital dos países participantes no projeto (Bulgária, Chipre, Grécia, Hungria, Itália, Malta, Portugal e Espanha), o consórcio criou um questionário online destinado a explorar quais as inovações que facilitaram/irão facilitar o trabalho dos professores no âmbito da educação digital, e que contribuirão para uma educação eficaz e para a uma renovação metodológica das práticas educativas.

O questionário também pretende explorar oportunidades que possam apoiar o acesso de estudantes desfavorecidos à educação digital e que os ajudem a aprender através deste formato.

Precisamos da colaboração de professores de qualquer disciplina, e de qualquer nível educacional, aos quais solicitamos que respondam ao questionário (disponível em inglês e em todos os idiomas dos parceiros), através deste link:

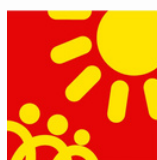
<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Os participantes devem selecionar o seu país e responder ao questionário correspondente.

Com os resultados recolhidos, os parceiros do projeto irão desenvolver material educativo que servirá de apoio à formação de mentoria, que permitirá que os beneficiários adquiram conhecimentos de pedagogia, psicologia e metodologia.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE

# DIGITEACH



## DIGITEACH nediet l-istharrig online tagħha

Hemm t'haasib dejjem jikber madwar id-dinja dwar il-firxa tat-telf tat-tagħlim tat-tfal sfurzati jistudjaw id-dar minħabba l-pandemija tal-Coronavirus.

Biex tistudja l-impatt tal-COVID19 fuq l-edukazzjoni digitali fil-pajjiżi parteċipanti (il-Bulgarija, Ċipru, il-Greċja, l-Ungerija, l-Italja, Malta, il-Portugall u Spanja, DIGITEACH nediet stharrig onlajn biex tesplora l-innovazzjonijiet li għenu/se jgħinu l-hidma tal-ghalliema. fl-edukazzjoni digitali u se tkompli tikkontribwixxi għal tagħlim effettiv u tiġdid metodologiku tat-tagħlim.

L-istharrig għandu wkoll l-għan li jesplora opportunitajiet li jgħinu lill-istudenti żvantaġġati biex jidhlu fl-edukazzjoni digitali u jitgħallmu b'mod effettiv f'din il-forma.

Għandna bżonn għalliema ta' kull suġġett u ta' kull livell edukattiv biex ilestu l-istharrig tagħna.

L-istharrig huwa disponibbli fil-lingwi tal-imsieħba tal-proġett u bl-Ingliż f'din il-link

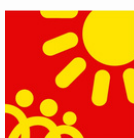
<https://stem.uni-obuda.hu/digiteach-survey/>

Dawk li wiegħbu jistgħu jikklikkjaw fuq il-bandiera jew l-isem tal-pajjiż li jikkorrispondu għan-nazzjonalità tagħhom u jimlew l-istharrig.

Bir-riżultati miġbura, l-imsieħba tal-proġett se joħolqu materjal edukattiv li jappoġġa t-taħriġ tal-mentor, li bih dawk li jingħaqdu man-netwerk tal-mentor jiksibu għarfien pedagogiku, psikologiku u metodologiku bażiku.



Co-funded by  
the European Union



HUMAN  
RESOURCE  
DEVELOPMENT  
CENTRE