

Da: infocs@unicam.it

Oggetto: 3 - 7 luglio 2023 - Camerino 'Game design nelle discipline STEM' e attività 2024

Data: 15/05/2023 12:06:21

Alla cortese attenzione del/della dirigente scolastico/a e del/della responsabile PCTO.

Vi scriviamo per condividere le attività di orientamento promosse dalla Sezione di Informatica dell'Università di Camerino rivolte a studenti e studentesse su tutto il territorio nazionale.

Summer Camp dal titolo "Game design nelle discipline STEM: lavoriamo con UNITY per raccontare come eroine geniali e visionarie hanno fatto la storia dell'informatica" rivolta a 25 studenti e studentesse che frequentano la terza e la quarta classe delle scuole secondarie superiori nell'anno scolastico 2022/23. L'attività si terrà dal 3 - 7 luglio 2023, in presenza, presso il Polo Informatico Carla Lodovici - Camerino. La partecipazione all'attività è gratuita. Sono inclusi vitto e alloggio presso le strutture ERDIS di Camerino. Non è previsto il rimborso delle spese di viaggio da e per Camerino.

Maggiori dettagli nel bando disponibile al link <https://www.unicam.it/bandi/2023/game-design-nelle-discipline-stem-lavoriamo-con-unity-raccontare-come-eroine-geniali-e>.

La domanda di partecipazione è individuale e deve essere presentata compilando la form disponibile al nostro sito <https://computerscience.unicam.it/game-design-nelle-discipline-stem> entro le ore 23:59 del 31 maggio 2023. Al precedente link è possibile trovare ulteriori informazioni insieme alla modulistica necessaria.

Vi informiamo, inoltre, che stiamo programmando diverse attività in presenza previste per il prossimo anno scolastico 2023/2024. In particolare, stiamo riattivando percorsi di PCTO su diverse tematiche innovative (Blockchain, Internet of Things, Robotica, Machine Learning e Computer Vision) oltre che diversi eventi di orientamento per permettere a studenti e studentesse di visitare da vicino i nostri laboratori e informarsi sui percorsi di studio.

Vi invitiamo a visionare il nostro sito web per maggiori dettagli - <https://computerscience.unicam.it/> e seguire i canali social della sezione di Informatica UniCam.

Pensiamo che queste possano essere esperienze molto formative soprattutto per avvicinare studenti e studentesse al mondo dell'università.

Restiamo a disposizione per fornire maggiori dettagli e per un'eventuale pianificazione di attività presso le nostre strutture.

Cordiali Saluti,
Barbara Re

--