

**Master Universitario di I livello**

**Didattica digitale per le discipline umanistiche e STEAM – XI edizione**

Il **M**aster Universitario **O**nline di Primo livello **E**PICT (*European Pedagogical ICT Licence*) è un percorso finalizzato alla formazione e aggiornamento di docenti e formatori sulle più innovative metodologie e tecnologie per la didattica. Docenti universitari ed esperti coinvolti condividono le loro specifiche conoscenze, guidando i partecipanti a consolidare le abilità e le competenze necessarie per portare il digitale nella didattica di tutti i giorni.

Il Master MOE nell’anno accademico 2023/24 giunge alla sua 11a edizione con il titolo **“Didattica digitale per le discipline umanistiche e STEAM”**. L’intento è quello di offrire ai partecipanti un approccio sistemico alla didattica innovativa laboratoriale da realizzare per tutte le discipline.

La [Certificazione EPICT (European Pedagogical ICT Licence)](http://www.epict.it/) è un sistema di certificazioni riconosciute a livello internazionale in quanto esito di un [progetto europeo degli anni 2003 – 2005](https://cordis.europa.eu/project/id/22210) che ha visto l’Università di Genova (tramite il DIBRIS, Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi ) partner per l’Italia. L'Università di Genova  rilascia le Certificazioni in l'Italia tramite il conferimento di OpenBadge.

**Scheda sintetica del Master EPICT XI Edizione**

|  |  |
| --- | --- |
| **Durata** | Annuale |
| **Modalità di svolgimento dell’attività didattica** | E-Learning: materiali didattici multimediali, webinar sincroni, ambienti online per il confronto e il lavoro collaborativo, aule attrezzate e dispositivi innovativi durante gli incontri in presenza. Presenza: due incontri in presenza a inizio e metà percorso,  un incontro a fine percorso per l'esame finale. |
| **Crediti Formativi Universitari** | Al Master sono attribuiti 60 CFU (Crediti Formativi Universitari). |
| **Inizio del Corso** | Febbraio 2024 |
| **Sede Attività didattiche in presenza** | Le attività didattiche in presenza vengono svolte presso laboratori attrezzati dell’Università di Genova. |
| **Sede Attività didattiche a distanza** | Portale e-learning UniGe e ambiente Microsoft Teams per lo svolgimento delle attività formative sincrone a distanza. |
| **Frequenza** | La frequenza è obbligatoria. L’obbligo si considera assolto quando sia certificata la partecipazione al 75% del monte ore previsto dal progetto didattico. |
| **Contributo** | Il contributo a carico del partecipante al Master è di € 1.450,00. Dovranno inoltre essere corrisposti i bolli (€ 32,00) e il contributo universitario (€ 250,00) deliberato dagli Organi accademici per l’anno accademico 2023/2024.È previsto un pagamento a rate: prima rata all'iscrizione (€ 1.132,00), seconda rata entro 24 giugno (€ 600,00).E' possibile utilizzare la Carta Docente. |
| **Validità ai fini delle Graduatorie della Scuola** | **Graduatorie provinciali, di istituto e per supplenze:*** Titolo di master universitario > 1 punto
* Certificazione EPICT quale certificazione digitale > 0,5 punti (fino a un massimo di 4)

**Utilizzazioni e  assegnazioni  provvisorie  del personale docente, educativo ed A.T.A. per gli anni scolastici 23/24 (C.C.N.I. M.I. 08.07.2020 proroga)*** Titolo di master universitario > 1 punto

**Graduatorie ad esaurimento:*** Titolo di Master Universitario > 3 punti
 |
| **Date importanti** | 8 gennaio 2024 ore 12:00: termine per l'invio della domanda di ammissione    15 gennaio 2024: pubblicazione della graduatoria    25 gennaio 2024: perfezionamento dell'iscrizione    fine febbraio 2024: inizio del corso |
| **Bando** | <https://www.studenti.unige.it/sites/www.studenti.unige.it/files/master/Bando%20MPL%20Epict-XI%20ed-2023-2024.pdf>  |

**Una storia lunga 25 anni**

Il Master EPICT è realizzato dai segenti dipartimenti dell'Università di Genova: [Dipartimento di Scienze della Formazione](https://disfor.unige.it/) dell'Università di Genova (**DISFOR**), [Dipartimento di Informatica, Bioingegneria, Robotica e Ingegneria dei Sistemi](https://dibris.unige.it/) dell'Università di Genova (**DIBRIS**), [Dipartimento di Fisica](https://www.difi.unige.it/it) (DIFI) . Alle attività formative partecipa l'**Associazione EPICT Italia,** un'[associazione](http://assoepict.it/) di formatori di insegnanti che hanno conseguito le Certificazioni EPICT e che operano in progetti di ricerca e formazione sull'uso pedagogico delle tecnologie digitali.

**Da 25 anni l’Università di Genova accompagna il mondo della Scuola nel suo percorso di innovazione**. Un impegno iniziato nel **1999** con il Corso di Perfezionamento in Tecnologie Multimediali per la Formazione a Distanza, proseguito negli anni **2003** **- 2005** con il Master Universitario “E-Learning per la Scuola, l’Università e l’Impresa” e dal  **2006**  con i corsi di Perfezionamento e Master basati sul *syllabus* della Certificazione EPICT (*European Pedagogical ICT Licence*).

Sono quasi 2000 i docenti che in Italia oggi portano nel loro bagaglio professionale l’esperienza e il metodo sperimentato durante i **corsi di alta formazione dell’Università di Genova**, un metodo basato sul rapporto empatico e sulla concretezza del pensare il digitale come strumento sia didattico sia educativo, con l’attenzione sempre focalizzata su un uso pedagogico delle tecnologie digitali.