

## studenti clasDIP immatricolati 09-10

### Avvertenze per gli studenti clasDIP immatricolati nel 2009-10

- A partire dall'a.a. 2009-10, il piano di studi del clasDIP si fonda sulle norme stabilite dal DM 270/04 e dal DM 16 marzo 2007, che hanno fissato in 120 il numero dei crediti da ottenere e in 12 il numero massimo di esami da superare per ottenere una laurea magistrale. Schematicamente, il piano per gli immatricolati 2009-10 prevede:
  - Attività caratterizzanti: 64 crediti per 9 esami - ripartite in: *Design e comunicazioni multimediali* (40 crediti per 5 esami in laboratori da 8 crediti); *Discipline tecnologiche e ingegneristiche* (12 crediti per 2 esami); *Discipline geografiche, storiche, sociologiche e della comunicazione* (12 crediti per 2 esami).
  - Attività affini: 12 crediti per 2 esami.
  - Altre attività formative: a scelta dello studente (12 crediti per 1 esame), *altre conoscenze* (12 crediti), *prova finale* (20 crediti).
- Gli immatricolati nel 2009-10 devono comunque seguire questo schema e sono invitati a prestare molta attenzione alla corrispondenza tra i corsi attivi nel 2009-10 e quelli offerti nel 2010-11. In particolare, tra le **attività caratterizzanti**:
  - ambito *Design e comunicazioni multimediali* - per acquisire i 40 crediti attraverso i previsti 5 esami, si potrà scegliere tra:
    - Laboratorio di design del prodotto 1 (già attivato nel 2009-10)
    - Laboratorio di design del prodotto 6 (già attivato nel 2009-10)
    - Laboratorio di design del prodotto 8 (già attivato nel 2009-10)
    - Laboratorio di design dei prodotti interattivi 1 (corrispondente al Laboratorio di design del prodotto 5)
    - Laboratorio di design dei prodotti interattivi 2 (corrispondente al Laboratorio di design del prodotto 2)
    - Laboratorio di design del prodotto 7 (nuova attivazione)
  - In considerazione della possibilità che il passaggio ai semestri possa impedire il completamento del piano di studi nell'arco dei due anni di corso, gli immatricolati nel 2009-10 potranno inoltre frequentare, nel periodo dedicato ai workshop, il Laboratorio intensivo di disegno industriale del prodotto (8 crediti)
  - ambito delle *Discipline tecnologiche e ingegneristiche* - per chi fosse in difetto, i corsi di Micro e nanotecnologie per il design - moduli I e II e di Ingegnerizzazione del prodotto sono da intendersi obbligatori
- I crediti ottenuti frequentando gli altri **laboratori intensivi** (workshop - 6 cfu ciascuno) e che risultassero in eccedenza nelle Discipline del Design e comunicazioni multimediali, potranno essere riconosciuti tra le "ulteriori conoscenze", previa autorizzazione del direttore del corso di studi
- Per esaminare la carriera e valutare il piano di studi, ciascuno studente potrà preventivamente fissare un appuntamento con la segreteria inviando una e-mail a [design.arti@iuav.it](mailto:design.arti@iuav.it)

**IMPORTANTE: gli studenti dovranno effettuare con molta attenzione l'iscrizione on-line agli esami, non esitando a consultare la segreteria in caso di dubbio**