



Accademia di Belle Arti di Foggia

Anno accademico 2013/14

FORMATURA TECNOLOGIA E TIPOLOGIA DEI MATERIALI

Prof. Ettore GRECO

Obiettivo formativo

L'obiettivo del corso di Formatura tecnologia e tipologia dei materiali è quello di far acquisire agli allievi una formazione tecnica, teorico/pratica, sui processi di realizzazione di opere scultoree. Il corso prevederà una parte dedicata alle tecniche più diffuse nella pratica della scultura e un'altra dedicata alla sperimentazione di materiali tecnologicamente avanzati.

Programma

Il programma didattico sarà differente a seconda del numero delle annualità che gli studenti frequenteranno e dalla provenienza delle scuole di indirizzo.

Gli studenti saranno invitati a cimentarsi con tecniche diverse allo sviluppo di opere proprie, di terzi o frutto di lavoro di gruppo.

La parte teorica affiancherà quella tecnico/pratica costantemente per tutto il corso basandosi anche su testi specifici.

I procedimenti pratici specifici del corso:

- Forma a tasselli in gesso
- Forma persa
- Forma in gomma siliconica "a calco" e liquida
- Forma in alginato
- Resine poliestere
- Resine epossidiche
- Resine poliuretaniche
- Resine caricate
- Resine acriliche
- I cementi
- Kevlar e carbonio/termoformatura

Prof. Ettore Greco