

| | |
|---|--|
| NOME DEL CORSO | MODELLISTICA III |
| TIPOLOGIA (indicare se il corso è obbligatorio oppure se si tratta di un'attività a libera scelta dello studente) | Frequenza obbligatoria |
| CICLO DI STUDIO (indicare se triennio o biennio) | triennio |
| ANNO DI INSEGNAMENTO | 2022/2023 |
| DURATA DEL CORSO (semestrale o annuale) | Semestrale |
| CREDITI | 3 |
| NOME E COGNOME DELLA PROFESSORESSA/PROFESSORE | Andrea Rovetta |
| BREVE DESCRIZIONE DEGLI OBIETTIVI/FINALITA' DEL CORSO | Sviluppare le basi per la creazione di un modello di studio |
| METODOLOGIA DI INSEGNAMENTO (indicare se in presenza o a distanza) | In presenza |
| PREREQUISITI | Frequentare il corso di modellistica del secondo anno |
| PROGRAMMA DEL CORSO | Implementare le capacità di lavorazione del polistirene attraverso la creazione di diversi modelli estetici rifiniti tramite verniciatura. Costruzione di un oggetto con un parte mobile, per apprendere a pieno l'utilità di un modello di studio. |
| EVENTUALE BIBLIOGRAFIA/SITOGRAFIA | - |
| MODALITA' DI SVOLGIMENTO DELL'ESAME (indicare se, ad esempio, sia necessario preparare degli elaborate specifici per il superamento dell'esame) | Valutazione dei lavori svolti durante il corso |
| LINGUA DI INSEGNAMENTO | italiano |



| | |
|--|--|
| NAME OF THE COURSE | MODELING III |
| TYPE | Mandatory |
| CYCLE | First (Bachelor) |
| YEAR OF STUDY WHEN THE COMPONENT IS DELIVERED (IF APPLICABLE) | 2022/2023 |
| SEMESTER/TRIMESTER WHEN THE COMPONENT IS DELIVERED | Semester |
| NUMBER OF ECTS CREDITS ALLOCATED | 3 |
| NAME OF LECTURER(S) | Andrea Rovetta |
| LEARNING OUTCOMES | Learn the basics of creating a study model |
| MODE OF DELIVERY (FACE-TO-FACE/DISTANCE LEARNING ETC.) | Face to face |
| PREREQUISITES AND CO-REQUISITES (IF APPLICABLE) | Attend the second year modeling course |
| COURSE CONTENT | Implement the processing capabilities of polystyrene through the creation of different aesthetic models finished by painting. Construction of an object with a mobile part, to fully learn the usefulness of a study model. |
| RECOMMENDED OR REQUIRED READING AND OTHER LEARNING RESOURCES/TOOLS | - |
| ASSESSMENT METHODS AND CRITERIA | Evaluation of the work done during the course |
| LANGUAGE OF INSTRUCTION | Italian |

