

Si invitano gli studenti a verificare le date effettive d'esame al seguente link:

<https://didattica.unicam.it/ListaAppelliOfferta.do?sessionid=3D63979EC66F4ABE539133AEBE57D520.esse3-unicam-prod-01>

<b>DISEGNO INDUSTRIALE E AMBIENTALE</b>								
A.A. 2018-19 tutte le sessioni (dal 28 gennaio al 4 ottobre 2019)								
<b>I ANNO</b>								
<b>I semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>
Matematiche e leggi geom. della forma A-B	31 gennaio	14 febbraio	28 febbraio	26 giugno	10 luglio	3 settembre	17 settembre	1 ottobre
Cultura e teoria del disegno industriale A-B	30 gennaio	13 febbraio	27 febbraio	28 giugno	12 luglio	6 settembre	20 settembre	4 ottobre
Laboratorio di Basic Design A-B	29 gennaio	12 febbraio	26 febbraio	24 giugno	8 luglio	2 settembre	16 settembre	30 settembre
Lingua Inglese B1	4 febbraio	18 febbraio	25 marzo	27 giugno	11 luglio	5 settembre	19 settembre	3 ottobre
<b>II semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>
Storia dell'arte contemporanea A-B	1 febbraio	15 febbraio	1 marzo	4 luglio	18 luglio	5 settembre	19 settembre	3 ottobre
Disegno industriale contemporaneo (disattivato nell'anno accademico 2018-19)	31 gennaio	14 febbraio	28 febbraio					
Laboratorio di Disegno Industriale 1 A-B	30 gennaio	13 febbraio	27 febbraio	3 luglio	17 luglio	4 settembre	18 settembre	2 ottobre
Disegno Digitale A-B	28 gennaio	11 febbraio	25 febbraio	1 luglio	15 luglio	2 settembre	16 settembre	30 settembre
<b>II ANNO</b>								
<b>I semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>

Resistenza dei Materiali e Forme Strutturali per il Design A e B	1 febbraio	15 febbraio	1 marzo	28 giugno	12 luglio	6 settembre	20 settembre	4 ottobre
Metodologie della progettazione ambientale	29 gennaio	12 febbraio	26 febbraio	25 giugno	9 luglio	3 settembre	17 settembre	1 ottobre
Sperim. materiali innovativi per il design	28 gennaio	11 febbraio	25 febbraio	24 giugno	8 luglio	2 settembre	16 settembre	30 settembre
<b>Il semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>
Fondamenti di Grafica A-B	31 gennaio	14 febbraio	28 febbraio	4 luglio	18 luglio	5 settembre	19 settembre	3 ottobre
Lab. Disegno Industriale 2 A-B	28 gennaio	11 febbraio	25 febbraio	1 luglio	15 luglio	3 settembre	17 settembre	1 ottobre
Ergonomia A e B	30 gennaio	13 febbraio	27 febbraio	3 luglio	17 luglio	4 settembre	18 settembre	2 ottobre
<b>III ANNO</b>								
<b>I semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>
Design per la comunicazione A-B	1 febbraio	15 febbraio	1 marzo	25 giugno	9 luglio	2 settembre	16 settembre	30 settembre
Design di oggi. e sistemi per l'abitare A-B	30 gennaio	13 febbraio	27 febbraio	26 giugno	10 luglio	4 settembre	18 settembre	2 ottobre
Tutela della proprietà intellettuale	31 gennaio	14 febbraio	28 febbraio	27 giugno	11 luglio	5 settembre	19 settembre	3 ottobre
<b>Il semestre</b>	<b>1° appello</b>	<b>2° appello</b>	<b>3° appello</b>	<b>4° appello</b>	<b>5° appello</b>	<b>6° appello</b>	<b>7° appello</b>	<b>8° appello</b>
Lab. Disegno Industriale 3 A-B	29 gennaio	12 febbraio	26 febbraio	5 luglio	19 luglio	6 settembre	20 settembre	4 ottobre

<b>Appelli esami di laurea</b>	<b>31 luglio 2019</b>	<b>24 ottobre 2019</b>	<b>27 febbraio 2020</b>	<b>7 aprile 2020</b>
--------------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	----------------------