

Design Industriel - Bloc 1 - 2022 / 2023

1D100 - Atelier de l'option

Corequis : 1D204 - Informatique Q1
1D222 - Informatique Q2

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Design industriel - atelier	1 et 2	14	180	Non	280	25%	75%	Non

1D101 - Moyen d'expression

Dessin - dessin et moyens d'expression

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Dessin - dessin et moyens d'expression	1 et 2	6	120	Non	120	40%	60%	Non

1D102 - Structure formelle

Structure formelle - recherches plastiques et tridimensionnelles

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Structure formelle - recherches plastiques et tridimensionnelles	1 et 2	5	90	Non	100	40%	60%	Non

1D103 - Mobilier et objets

Architecture d'intérieur - mobilier et objets

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Architecture d'intérieur - mobilier et objets	1 et 2	4	60	Non	80	40%	60%	Non

1D200 - Histoire de l'Art

Histoire et actualités des arts générale

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Histoire et actualités des arts générale	1	4	60	Non	80	100%	100%	Oui

1D201 - Actualités culturelles

Actualités culturelles - générale

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Actualités culturelles - générale	1	2	30	Non	40	100%	100%	Oui

1D202 - Philosophie

Philosophie - générale

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Philosophie - générale	1	2	30	Non	40	100%	100%	Oui

1D203 - Dessin industriel Q1

Corequis : 1D100 - Atelier de l'option
1D220 - Dessin industriel Q2

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - dessin industriel q1	1	2	30	Non	40	100%	100%	Oui

1D204 - Informatique Q1

Corequis : 1D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - informatique q1	1	2	30	Non	40	100%	100%	Oui

1D207 - Matériaux Q1

Techniques et technologies - matériaux q1

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - matériaux q1	1	4	60	Non	80	100%	100%	Oui

1D218 - Electricité

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - electricité	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

1D219 - Matériaux Q2

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - matériaux q2	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

1D220 - Dessin industriel Q2

Corequis : 1D100 - Atelier de l'option
1D203 - Dessin industriel Q1

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - dessin industriel q2	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

1D221 - Perspective

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - perspective	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

1D222 - Informatique Q2

Corequis : 1D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Techniques et technologies - informatique q2	2	1	30	Non	20	/	100%	Oui

1D223 - Psychologie

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Sciences humaines et sociales - psychologie partie 1	2	2	30	Oui	40			
Sciences humaines et sociales - psychologie partie 2	2	2	30	Oui	40			

1D224 - Ergonomie et anthropométrie

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Sciences et sciences appliquées - ergonomie et anthropométrie	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui