

Design Industriel - Bloc 3 - 2020 / 2021

DI300 - Atelier Design industriel

Prérequis : DI200 - Atelier Design Industriel

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Design industriel atelier	1 et 2	22	300	Non	440	25%	75%	Non

DI301 - Moyens d'expression

Prérequis : DI201 - 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	3	60	Non	60	40%	60%	Non

DI302 - Ressources professionnelles

Prérequis : DI200 - Atelier Design Industriel

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Stages	1 et 2	8	120	Non	160	/	100%	Non

DI310 - Structure formelle

Prérequis : DI210 - Structure formelle

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Structure formelle - recherches plastiques et tridimensionnelles	1 et 2	3	90	Non	60	40%	60%	Non

DI303 - Cours à choix

Pas de diminueur appliqué et pas de possibilité de seconde session

DI304 - Techniques et technologies

Prérequis : DI204 - Techniques et technologie

DI207 - Techniques et technologie

Corequis : DI308 - Techniques et technologie

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

DI305 - Art et culture

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Histoire et actualité des arts - générale	1	2	30	Oui	40	100%	/	Oui
Actualités culturelles - générales	1	2	30	Oui	40	100%	/	Oui

DI309 - Matériaux

Corequis : DI311 - Matériaux

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

DI306 - Sciences humaines

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Pratique sociale et professionnelle - marketing	2	4	60	Non	80	/	100%	Oui

DI307 - Culture et connaissance

	Q	Crs	Hrs	Activation diminueur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
Sciences humaines et sociales - sociologie générale	2	2	30	Oui	40	/	100%	Oui
Sémiologie - générale	2	2	30	Oui	40	/	100%	Oui

DI308 - Techniques et technologies

Prérequis : DI204 - Techniques et technologie

DI207 - Techniques et technologie

Corequis : DI304 - Techniques et technologie

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

DI311 - Matériaux

Corequis : DI309 - Matériaux

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