

Spécialisée - Master 2 - 2024 / 2025

5D100 - Atelier de l'option

Prérequis : 4D100 - Atelier de l'option

Corequis : 5DS10 - Atelier de la spécialité

5D211 - Informatique

5DS20 - Ergonomie et anthropo

5DS22 - Design Engineering

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5601 Design industriel - atelier	1 et 2	16	180	Non	320	25%	75%	Non

5D102 - Mémoire

Prérequis : 4D102 - Méthodo du mémoire

4D215 - Préparation au mémoire

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5012 Méthodologie - suivi du mémoire	1 et 2	3	45	Non	60	/	100%	Oui
D5150 Mémoire tfe	1 et 2	12	0	Non	240	/	100%	Oui

5DS10 - Atelier de la spécialité

Prérequis : 4DS21 - Produits et objets

Corequis : 5D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5600 Design industriel - atelier	1 et 2	14	120	Non	280	25%	75%	Non

5D205 - Stage

Prérequis : 4D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5981 Stage	1	9	330	Non	180	100%	/	Non

5D211 - Informatique

Corequis : 5D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5440 Techniques et technologies - informatique	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

5DS20 - Ergonomie et anthropométrie

Corequis : 5D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5140 Sciences et sciences appliquées - ergonomie et anthropométrie	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

5DS22 - Design Engineering

Corequis : 5D100 - Atelier de l'option

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
D5425 Techniques et technologies - design engineering	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui