

MASTER

DESIGN

ISCID
Institut Supérieur
Couleur Image Design

PARCOURS CRÉATION, RECHERCHE ET INNOVATION EN DESIGN SENSORIEL ET ALIMENTAIRE

PRÉSENTATION

Par son attention aux scénarios d'usages, sa veille sur les arts de vivre, les matériaux, les formes et les procédés, le design est un levier d'innovation de la performance et de la compétitivité des entreprises. Par son approche globale, son facteur d'anticipation lié aux enjeux et aux besoins industriels ou artisanaux en émergence, le sensoriel est un élément essentiel de l'identité des entreprises, patrimoine matériel et immatériel des territoires sociaux et économiques.

Le Master CRIS de l'Institut Supérieur Couleur, Image, Design est consacré à la création et la recherche dans le champ du design appliqué aux pratiques et systèmes alimentaires (scénario d'usage, effet, emballage, identité, innovation concept & produit, nouveaux besoins, etc.).

Il est fondé sur les approches expérimentales et les veilles sensorielles et tendances appliquées à l'agroalimentaire.

Quelques particularités de l'enseignement :

- ▶ périodes intensives en entreprise
- ▶ enseignements en CM, TD et workshops
- ▶ développement de projets en partenariat avec des entreprises et/ou des laboratoires
- ▶ ateliers de design et des arts de la table
- ▶ ateliers de pratiques culinaires
- ▶ théories des arts appliqués, sensorielles et chromatiques
- ▶ sciences du projet (sociologie, gestion, communication, ingénierie)
- ▶ recherche expérimentale et personnelle



CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la première année se fait **sur dossier et entretien**. Le dossier est à télécharger sur le site web de l'UT2J (rubrique "Découvrir nos formations").

Les candidatures sont ouvertes aux titulaires de la Licence mention Arts parcours Design, sciences et techniques (ADST) ou d'une formation bac+3 équivalente.



” LES ENSEIGNEMENTS

1^E ANNÉE

Semestre 7

			ECTS	HEURES
▶ UE 701	DS0A701V	Outils d'analyse et de compréhension de la couleur	6	25
▶ UE 702	DS0A702V	Langages appliqués : Culture et technique	3	25
▶ UE 703	DS0A703V	Atelier séminaire de création-recherche-innovation	3	20
▶ UE 704	DS00704V	Analyse transversale : Arts et design-Sciences et technologie	7	50
▶ UE 705	DS0A705V	Méthodologie de conception de projet : Tendances et veille	7	75
▶ UE 706	DS0A706V	Plateforme d'expérimentations : gammes, touchers, matières	4	50

Semestre 8

▶ UE 801	DS0A801V	Designer coloriste : Pratiques, usages, champs d'application	6	40
▶ UE 802	DS0A802V	Langages couleur : Ingénierie et communication en projet	3	25
▶ UE 803	DS0A803V	Atelier séminaire CRIC (Insertion professionnelle - Stage)	6	25
▶ UE 804	DS00804V	Analyse transversale : Sciences humaines et sociales - Droit	4	35
▶ UE 805	DS0A805V	Expériences chromatiques : Concept et approche (Événement)	4	45
▶ UE 806	DS0A806V	Projet personnel et professionnel (Mémoire - Soutenance)	7	50

2^E ANNÉE

Semestre 9

			ECTS	HEURES
▶ UE 901	DS0A901V	Atelier Plateforme d'expérimentation "Colors Lab" - intensif I	15	40
▶ UE 902	DS0A902V	"Colors Lab" - intensif niveau II (Stage 1 - Soutenance 1)	15	55

Semestre 10

▶ UE 1001	DS00111V	Epistémologie, méthodes et postures professionnelles	6	70
▶ UE 1002	DS0A112V	Langages chromatiques : Inventer, modéliser et communiquer	3	30
▶ UE 1003	DS0A113V	"Colors Lab" - projet professionnel personnel (Production)	6	85
▶ UE 1004	DS0A114V	Entreprenariat recherche-profession-innovation (Partenariat)	5	100
▶ UE 1005	DS0A115V	Expériences chromatiques : Mise en situation (Événement)	3	25
▶ UE 1006	DS0A116V	Projet perso. et prof. (Mémoire - Soutenance 2 - Stage 2)	7	10

✂ ET APRÈS ? DES EXEMPLES DE MÉTIERS

- ▶ designer artisan,
- ▶ plasticien de l'alimentaire,
- ▶ chef de projet ou chef de produit,
- ▶ coloriste,
- ▶ designer de textures, d'aspects, d'effets, de tendances,
- ▶ designer-chercheur, R&D, R-I,
- ▶ designer sensoriel,
- ▶ spécialiste en art de vivre, art de la table.

Pour vous informer sur les possibilités de poursuites d'études ou d'insertion professionnelle, vous pouvez contacter le Service Commun Universitaire d'Information, d'Orientation et d'Insertion Professionnelle :

scuio-ip@univ-tlse2.fr | 05 61 50 45 15



Projet cofinancé par le Fonds Social Européen