

# Techniques et technologies / photographie

**Option : Publicité**

**Cycle : Master**

**Finalité : Spécialisé**

**Bloc : 1**

**Quadrimestre : 1 et 2**

**Volume horaire : 120 h (4 h / semaine)**

**Crédit : 8**

**Pondération : 4**

**Obligatoire : oui**

**Langue d'enseignement : français**

**Lieu : École Supérieure des Arts de la Ville de Liège - Académie Royale des Beaux-Arts de Liège (ÉSAVL-ARBAL), rue des Anglais 21, Liège 4000**

**Enseignant : François Goffin, f.goffin@intra-esavl.be**

## COMPÉTENCES VISÉES

- acquérir des connaissances et des compétences de base en photographie grâce à la recherche, l'expérimentation et l'étude de savoirs théoriques ;

- mettre en oeuvre, articuler et valoriser de manière singulière ces connaissances et ces compétences dans le cadre de la poursuite des études, et démontrer une aptitude à élaborer et à développer en photographie une réflexion et des propositions artistiques ;
- développer les méthodes d'apprentissage nécessaires à poursuivre la formation de manière autonome.

## ACQUIS D'APPRENTISSAGE

- être capable de communiquer et de s'exprimer au moyen de l'image ;
- être capable d'avoir des conduites créatives concrètes, en produisant des images sur divers thèmes ;
- pouvoir traiter ces thèmes de manière personnelle, en tirant parti de sa propre expérience de la vie ;
- pouvoir analyser des images de l'anthologie.

## DESCRIPTION DES ACTIVITÉS D'APPRENTISSAGE ET MÉTHODES D'ENSEIGNEMENT

### Activités d'apprentissage

Approfondissement dans l'apprentissage des techniques de prise de vues dans la photographie numérique. Initiation aux techniques analogiques en fonction des attentes et des projets artistiques des étudiants / Utilisation de différents matériels de prise de vues, en extérieur et en studio / Approfondissement dans l'apprentissage de l'éclairage artificiel (flashes de studio et sources diverses) / Traitement des images numériques sur l'ordinateur (post-traitement des images, assemblages, retouche et truquages, etc.) / En photographie analogique : prise de vues sur films argentiques de divers formats, développement des films noirs et blancs et tirages des épreuves sur papier / Connaissance pratique de différentes techniques d'impression / Éléments d'esthétique de la photographie : indicialité, lumière, cadrage vs composition, traitement du temps et du mouvement, flou et netteté, instantané vs mise en scène, spécificité de l'image noir et blanc et de l'image en couleurs, etc. Éléments d'histoire et actualité de la photographie.

### Méthodes d'enseignement

Différents thèmes, choisis par le professeur à la suite d'une discussion avec les étudiants, sont proposés à ceux-ci. Les étudiants ont à réaliser des photographies sur ces thèmes. Les dits thèmes sont assortis de consignes précises (nombre d'images, techniques à utiliser, format, etc.), communiquées aux étudiants, avec les échéances et les critères d'évaluation. Parallèlement les étudiants sont invités à travailler sur des thèmes libres, sur base de notes d'intention. Les thèmes imposés font l'objet d'une présentation orale par le professeur. Des images appartenant à l'histoire de la photographie (mais aussi à l'histoire générale de l'art, ou prélevées dans les médias) et pouvant servir d'exemples autant que de repoussoirs, sont analysées et commentées en groupe, sous la conduite du professeur. Des visites commentées d'expositions ont lieu, en fonction du temps disponible et des activités des galeries et musées.

De semaine en semaine, les étudiants élaborent leurs travaux, à partir de discussions avec le professeur : prises de vues en extérieur ou au studio, travail sur les ordinateurs de l'atelier ou en chambre noire. Les procédés techniques sont expliqués et mis en application. Chaque étape fait l'objet de commentaires visant à aider l'étudiant à atteindre les objectifs énoncés ci-dessus. Des collaborations avec des institutions (Musée Grand Curtius, Musée des Beaux-Arts de Liège, etc.) sont menées chaque fois que cela est possible. Des conférenciers extérieurs peuvent être accueillis.

### MODALITÉS ET CRITÈRE D'ÉVALUATION / PONDÉRATION

#### Modalités d'évaluation

Une première évaluation a lieu en janvier. Elle est formative : elle s'accompagne d'un entretien professeur-étudiant. La seconde a lieu au cours de la session de fin d'année, et elle porte sur l'ensemble des travaux produits par l'étudiant.

#### Critères d'évaluation

- 1) pertinence des images par rapport à la consigne ou au thème annoncé ;
- 2) aspects esthétiques (degré d'élaboration, cohérence des choix formels par rapport aux effets re-

- cherchés). Originalité (par rapport aux productions comparables trouvées dans les publications et les expositions). Qualité de la présentation ;
- 3) aspects techniques (niveau de qualité atteint dans la mise en œuvre des techniques enseignées dans le cours) ;
- 4) implication de l'étudiant (présence au cours, comportement, qualité et régularité de la participation aux activités d'enseignement).

### SOURCES, RÉFÉRENCES ET SUPPORTS ÉVENTUELS

#### Technologie :

- BOUILLOT, René, *La pratique du reflex numérique*, Éditions VM, Paris, 2006.
- FLATTAU, John, GIBSON, Ralph, LEWIS Arne, (dir.), *Darkroom 2*, New York, 1978.
- FLATTAU, John, GIBSON, Ralph, LEWIS Arne, (dir.), *Landscape : Theory*, Lustrum Press, New York, 1980.
- FLATTAU, John, GIBSON, Ralph, LEWIS Arne, (dir.), *Portrait : Theory*, Lustrum Press, New York, 1981.
- FLORIO, Emmanuel, *Guide de la couleur et de l'image imprimée*, Atelier Perrousseaux, La Tuilière, 2000.
- GAUDRY, Daniel, *La lumière Expériences, pratique et savoir-faire*, Ina-De Boeck, Bruxelles, 2004.
- LEWIS Eleanor, (dir.), *Darkroom*, Lustrum Press, 1977.
- SEPULCHRE, Jean-Marie, *Apprendre à photographier en numérique*, Éditions VM, Paris, 2011.

### PRÉ-REQUIS

Aucun.

### CO-REQUIS

Aucun.