

DESCRIPTIF DE MODULE – ANNEE ACADEMIQUE 2020-2021

Domaine	Design et Arts Visuels		
Filière	Communication Visuelle		
Orientation	Cinéma		
Intitulé du module	Archives et cinéma		
Code	1CVci26		DCV303462F20
Type de formation	Bachelor		
Semestre	Semestre 2		
Crédits ECTS	4		
Prérequis	Aucun		
Langue	Français		
Lieu	ECAL		

Compétences visées Objectifs généraux d'apprentissage	<p>Le module <i>Archives et cinéma</i> vise à développer chez l'étudiant·e la mise en œuvre d'un film, aussi bien d'un point de vue éditorial que technique (son, image et montage). L'objectif est de travailler à partir de documents d'archives puis de trouver la manière appropriée (angle narratif, forme filmique) pour transformer cette matière récoltée et sélectionnée, et en faire l'élément central d'un court film. L'étudiant·e devra convaincre, avant la réalisation, de l'intérêt et de la pertinence de son projet à l'intérieur du cadre proposé.</p>
Contenu et formes d'enseignement	<p>Chaque étudiant·e est accompagné·e pour développer une méthodologie dans la recherche de ces documents. Il/elle a à écrire un scénario pour lequel il/elle est amené·e à développer une histoire propre autour de ces archives (images animées, sons ou photos).</p> <p>Ce projet doit amener l'étudiant·e à élaborer et expérimenter une approche singulière et personnelle dans sa réalisation filmique.</p>
Modalités d'évaluation et de validation	<p>L'évaluation s'effectue après la présentation du film devant un jury interne à l'ECAL. Pour l'obtention des crédits, l'étudiant·e doit obtenir la note de 4 au minimum.</p>
Modalités de remédiation et de répétition	<p>Remédiation possible. Correction des lacunes constatées par nouveau montage à déterminer d'entente avec l'enseignant·e.</p> <p>Pas de remédiation possible après avoir répété le module.</p> <p>Répétition en fin de semestre, d'année ou d'année académique suivant l'échec. Les modalités sont à définir avec le responsable de l'orientation.</p>
Enseignant·e-s	Benoît Rossel, Rachel Noël, un.e scénariste et/ou un.e monteur

Responsable du module	Lionel Baier		
Descriptif validé le	13 octobre 2020	par	Lionel Baier