

# Appel à projets

## HES-SO MOOCS♦Fab

**LA HES-SO LANCE L'APPEL A PROJETS INTERNE MOOCS♦FAB DONT LE BUT EST DE DEVELOPPER DES MOOCS (MASSIVE OPEN ONLINE COURSES) METTANT EN VISIBILITE LES THEMATIQUES DE FORMATION DES DOMAINES ET LES COMPETENCES DIDACTIQUES DES PROFESSEUR-E-S.**

### Définition

Un MOOC est un cours à distance autogéré, basé sur de la vidéo et des processus d'évaluation de type peer-grading. Il est vu comme un event et proposé plusieurs fois par année. La thématique couverte par un MOOC est attractive et ne donne généralement pas droit à des crédits ETCS.

Cet appel s'inscrit dans l'optique de la dissémination des connaissances des Hautes Ecoles vers la société civile.

Moocs HES-SO : <http://moocs.hes-so.ch>

### Appel

L'appel vise la réalisation d'un MOOC d'envergure raisonnable (4 semaines). Le MOOC produit viendra enrichir la plate-forme MOOCS de la HES-SO : <http://moocs.hes-so.ch>.

Les thématiques proposées devront être attractives et conçues dans une perspective de vulgarisation scientifique. Les dossiers déposés devront démontrer tant l'attractivité pour un public interne et externe que l'attractivité pédagogique et scientifique.

L'appel à projet est ouvert aux professeur-e-s de la HES-SO impliqué-e-s dans l'enseignement Bachelor et Master.

### Public cible

Les thèmes proposés s'adresseront aux personnes externes intéressées par le domaine choisi et aux étudiant-e-s régulier-e-s de la HES-SO.

Le thème proposé devra être suffisamment attractif pour retenir un public large.

### Financement

Le projet retenu sera développé pédagogiquement et techniquement par le centre e-learning HES-SO Cyberlearn à hauteur de **500 heures** par projet (équivalent 50'000.- virtuel), en collaboration avec les professeur-e-s responsables du projet.

Les heures professeur-e-s sont autofinancées. Elles doivent être prises en charge par les hautes écoles auxquelles les professeur-e-s sont rattaché-e-s.

## Critères de sélection

- ✓ Le responsable de projet est un-e professeur-e impliqué-e dans des activités d'enseignement Bachelor et Master d'une haute école de la HES-SO,
- ✓ L'équipe de projet comporte **deux professeur-e-s** issu-e-s de hautes écoles de la HES-SO,
- ✓ Le projet est lié à une branche d'enseignement de la formation de base Bachelor et Master,
- ✓ La thématique proposée est attractive,
- ✓ Le projet est conçu de façon à favoriser l'attractivité scientifique et pédagogique,
- ✓ Le MOOC est réalisable durant le temps mis à disposition.

## Processus de sélection

Une commission d'expert-e-s composée de membres du comité Cyberlearn et du SADAP sélectionne les projets déposés : Yves Rey, Denis Berthiaume, Anne-Dominique Salamin et Patrick Jermann (EPFL).

Les requêtes complètes (sur le formulaire adéquat) doivent être adressées au centre e-learning HES-SO Cyberlearn d'ici au **11.09.2017** par mail à l'adresse suivante : [moocsfab@hes-so.ch](mailto:moocsfab@hes-so.ch).  
Les responsables des projets sont informés des résultats par mail.

Tout recours contre la décision est exclu.

## Calendrier

23 août 2017 :	Ouverture de l'appel de projets,
11 septembre 2017 :	Clôture de l'appel de projets,
18 septembre 2017 :	Annonce des résultats,
25 septembre 2017 :	Kick-off meeting de projet retenu,
Février/septembre 2019 :	Lancement du MOOC.

## Contact

Centre e-learning HES-SO Cyberlearn  
Anne-Dominique Salamin  
[adominique.salamin@hes-so.ch](mailto:adominique.salamin@hes-so.ch)

[moocsfab@hes-so.ch](mailto:moocsfab@hes-so.ch)

058/ 900 01 17  
079/ 690 67 32