

## Objectifs

- Savoir vulgariser sa recherche et s'adapter au type de public,
- Créer des outils de médiation scientifique,

Lors d'une de ces manifestations :

- **La Fête de la Science** : participation au Village des Sciences de l'UC2A qui accueille chaque année 3000 scolaires. Cette manifestation est destinée à favoriser les échanges entre les chercheurs et les élèves, de collèges et de lycées, par des visites, expositions, conférences et ateliers.
- **« Ma Thèse en 180 secondes »** : Ce concours permet à des doctorants de présenter leur sujet de recherche en termes simples à un auditoire profane et diversifié. Chaque participant doit faire, en trois minutes, un exposé clair, concis et surtout convaincant autour de son projet de recherche.

**Le module SP73 est validé uniquement aux 2 doctorants lauréats de la finale régionale.**

- **Avenir et Science** : il s'agit d'un projet d'acculturation aux métiers de la science, développé à titre expérimental dans l'académie de Clermont-Ferrand depuis la rentrée 2016. Les doctorants sont sollicités pour des conférences lors de la journée de restitution des projets.

## Contenu et méthodes

La Fête de la Science (octobre) : Le doctorant doit préparer et animer une conférence, un atelier ou commenter une exposition. Un support pédagogique doit être préalablement validé par le chargé de mission DCSTI et le directeur de thèse.



**Langue:** Français

**Public cible :** doctorants 2ème et 3ème année

**Prérequis :** parler le français

**Formateur :** personnels et chargé de mission de la CCSTI à l'UCA

**Durée :** en fonction de l'événement

**Validation :** 1 module sur attestation fournie par la Cellule CCSTI