

Master sciences, technologies, santé mention biodiversité, écologie et évolution

- [Dates & lieux \(1\)](#)
- [Contenus](#)
- [Organisation](#)
- [Carte](#)

• Saint-Martin-d'Hères - Du 01/09/2016 au 31/08/2021

- Université Grenoble Alpes - 621 avenue Centrale - 38400 Saint-Martin-d'Hères
- [Université Grenoble Alpes \(UGA\)](#) -
- Contact :

Public et financement

Financement	Effectif	Recrutement
Bénéficiaire de l'action	--	

Public : Tout public

Aire de recrutement : Autres

Trouvez un logement pour votre formation / stage sur le site partenaire :  ma formation. mon logement

Programme

- Parcours Dynamique et modélisation de la biodiversité (DynaMO)
- Parcours Gestion de l'environnement (GE)

[Fiche détaillée sur le site de l'organisme](#)

Validation de la formation

[Master sciences, technologies, santé mention biodiversité, écologie et évolution](#)

Niveau de sortie : Niveau I : Master et supérieur

Modalités pédagogiques

Modalité d'enseignement : formation entièrement présentielle

Durées et rythmes

Durée totale : 3000 h

Admission

Niveau d'entrée :

information non communiquée

Organisme responsable

[Université Grenoble Alpes \(UGA\)](#)

Université Grenoble Alpes
621 avenue Centrale
38400 Saint-Martin-d'Hères

Mail : formation-continue@univ-grenoble-alpes.fr

Site web : <http://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

Réf : 26_96925
Mise à jour : 21/10/2016
