

## Tarifs

Tarifs préférentiels jusqu'au 16 octobre 2017 :

Etudiant membre GFP  
Etudiant non membre  
Membre GFP  
Non membre

**230 €**  
**280 €**  
**380 €**  
**480 €**

Tarifs à partir du 17 octobre 2017 :

Etudiant membre GFP  
Etudiant non membre  
Membre GFP  
Non membre

**280 €**  
**330 €**  
**430 €**  
**530 €**



2017  
21-24 NOVEMBRE 2017  
ENSAM PARIS

WWW.GFP2017.COM



[www.gfp2017.com](http://www.gfp2017.com)



# A propos de GFP2017

Au nom de toute la section GFP Ile de France, j'ai le plaisir de vous convier au 46ème Colloque National du Groupe Français des Polymères, GFP2017.

L'objectif de cet évènement annuel est de rassembler la communauté des chercheurs, académiques ou industriels, intéressés par le vaste domaine de polymères, afin de faire le point sur les récentes innovations dans le domaine. C'est un évènement clé dans la vie du GFP.

**Cette année, le GFP2017 aura lieu dans le cadre historique de l'ENSA, boulevard de l'Hôpital à Paris du mardi 21 novembre, le matin, au vendredi 24 novembre, le midi.** Nous avons choisi 5 thèmes directeurs pour couvrir des aspects aussi bien chimiques que physiques.

Nous espérons que l'atmosphère conviviale du congrès favorisera des échanges transverses enrichissants entre les participants.

## Comité scientifique

- Pr. Rachel Auzely (CERMAV, Grenoble)
- Dr. Fouzia Boulmedais (ICS, Strasbourg)
- Dr. Elodie Bourgeat-Lami (C2P2, Villeurbanne)
- Pr. Stephane Bruzaud (IRD, Lorient)
- Dr. Olivier Colombani (IMMM, Le Mans)
- Pr. Mathias DESTARAC (IMRCP, Toulouse)
- Pr. Jannick Duchet-Rumeau (INSA, Lyon)
- Pr. Lionel Flandin (LEPMI, Le Bourget-du-Lac)
- Pr. Jean Luc Gardette (ICCF, Clermont-Ferrand)
- Pr. Valérie Gaucher (UMET, Lille)
- Dr. Nicolas Leclerc (ICPEES, Strasbourg)
- Pr. Sébastien Lecommandoux (LCPO, Bordeaux)
- Pr. Edith Peuvrel (CEMEF, Sophia Antipolis)
- Dr. Maud Save (IPREM, Pau)

## Comité d'organisation

- Dr. Emmanuelle MARIE (ENS, Paris) (présidente)
- Pr. Frédéric VIDAL (LPPI, Cergy-Pontoise) (Vice-président)
- Dr. David KREHER (IPCM, Paris) (Trésorier)
- Dr. Cédric PLESSE (LPPI, Cergy-Pontoise) (communication)
- Pr. Catherine AMIEL (ICMPE, Thiais)
- Dr. Daniel GRANDE (ICMPE, Thiais)
- Dr. François LEQUEUX (ESPCI, Paris)
- Dr. Guillaume MIQUELARD GARNIER (CNAM, Paris)
- PhD. Gwendoline PETROFFE (LPPI, Cergy-Pontoise)
- Pr. Gilles REGNIER (ENSAM, Paris)
- Dr. Yvette TRAN (ESPCI, Paris)



## Thèmes directeurs

- **Polymères et vivant**  
Biomatériaux, matériaux biosourcés, polymères pour la santé.
- **Architectures macro-/supra-moléculaires contrôlées**  
Assemblage, supramoléculaire, techniques de polymerisation.
- **Polymères fonctionnels**  
Polymères stimulables, pour l'énergie, gels, matériaux auto-réparants.
- **Mécanique physique des polymères**  
Mise en oeuvre, rhéologie, propriétés mécaniques, fracture.
- **Matériaux composites et hybrides**  
Biocomposites, mélanges de polymères, nanocomposites.

## Conférenciers invités

**Henri Cramail**  
LCPO, Bordeaux

**Philippe Dubois**  
LIST, Luxembourg

**Laurent Forny**  
Nestlé, Suisse

**Jian Ping Gong**  
LSW, Japon

**Vincent Ladmiral**  
ICGM, Montpellier

**Christine Lartigau-Dagron**  
IPREM, Pau

**Gregory McKenna**  
TTU, USA

## Dates importantes

- Fin de soumission des résumés : **31 juillet 2017**
- Notification aux auteurs : **3 octobre 2017**
- Inscriptions avant majoration : **16 octobre 2017 inclus**



## Informations pratiques

Adresse e-mail :  
conference.gfp2017@gmail.com

Site internet :  
www.gfp2017.com

Lieu du congrès :  
ENSA, Boulevard de l'hôpital à Paris