

SFGP 2019 : MODERATEURS DES SESSIONS SCIENTIFIQUES ORALES

Thème 1 : l'Usine du Futur

- T.1-S.1 : Session Digitalisation des procédés - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h10)**
Modérateur : Philippe ARPENTINIER
- T.1-S.2 : Session Optimisation des procédés - **Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h50)**
Modérateur : X. MEYER
- T.1-S.3 : Session Modélisation et pilotage de procédés - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : Jean-François JOLY
- T.1-S.4 : Session Optimisation systémique - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h00)**
Modérateur : Dominique HORBEZ
- T.1-S.5 : Session Intensification - Impression 3D - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : Alain BERNARD
- T.1-S.6 : Session Optimisation multicritères - Aide à la décision - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : Jack LEGRAND

Thème 2 : La valorisation des Bioressources et les Bioprocédés

Session thématique 1 : Bioréacteurs et biotechnologies

- T.2-S.1 : Session Bioréacteurs 1 - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : Patrick BOURSEAU
- T.2-S.2 : Session Bioréacteurs 2 - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h30)**
Modérateur : Philippe JACQUES
- T.2-S.3 : Session Bioréacteurs 3 - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h00)**
Modérateur : Claude-Gilles DUSSAP
- T.2-S.4 : Session Bioproductions 1 - **Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h20)**
Modérateur : Emmanuel GUEDON
- T.2-S.5 : Session Bioproductions 2 - **Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h30)**
Modérateur : Carole JOUVE
- T.2-S.6 : Session Bioproductions 3 - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : Didier LECOUTURIER
- T.2-S.7 : Session Chimie verte - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : Éric LEROY

Session thématique 2 : Transformations des bioressources

- T.2-S.8 : Session Bioraffineries - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : Marwen MOUSSA
- T.2-S.9 : Session Prétraitements - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h20)**
Modérateur : Jean-Luc SIMON
- T.2-S.10 : Session Extraction 1 - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -17h40)**
Modérateur : Luc MARCHAL
- T.2-S.11 : Session Extraction 2 - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : Jean-Louis LANOISELLE
- T.2-S.12 : Session Séparations membranaires 1 - **Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h20)**
Modérateur : Philippe MOULIN
- T.2-S.13 : Session Séparations membranaires 2 - **Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h50)**
Modérateur : Murielle RABILLER-BAUDRY
- T.2-S.14 : Session Séparations membranaires 3 - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h30)**
Modérateur : Romain KAPEL

Session thématique 3 : Génie des Bioproduits

- T.2-S.15 : Session Génie des Bioproduits 1 - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h10)**
Modérateur : [Christelle TURCHIULI](#)
- T.2-S.16 : Session Génie des Bioproduits 2 - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : [Pascal DHULSTER](#)
- T.2-S.17 : Session Génie des Bioproduits 3 - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : [Jean-Charles MOTTE](#)

● Thème 3 : La Transition Environnementale

- T.3-S.1 : Session CO₂/Captage et conversion - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : [Mohamed KANNICHE](#)
- T.3-S.2 : Session CO₂/Valorisation - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : [Pascaline PRE](#)
- T.3-S.3 : Session Eaux/Bioprocédés - **Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h20)**
Modérateur : [Mathilde BESSON](#) et [André PAUSS](#)
- T.3-S.4 : Session Eaux/Matériaux avancés et capteurs
Mercredi 16 octobre 2019 : partie 1 (10h10 - 11h50), partie 2 (17h00-18h20)
Modérateurs : [Clémence COETSIER](#) (*partie 1 et 2*), [Geoffroy LESAGE](#) (*partie 2*)
- T.3-S.5 : Session Eaux/Membranes - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -17h40)**
Modérateurs : [Claire ALBASI](#) et [Philippe MOULIN](#)
- T.3-S.6 : Session Eaux/Oxydation - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : [Diane THOMAS](#) et [Julie Mendret](#)
- T.3-S.7 : Session Eaux/Polluants émergents - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h10)**
Modérateur : [Pierre-Francois BIARD](#)
- T.3-S.8 : Session Eaux/Reuse - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h30)**
Modérateur : [Nicolas ROCHE](#)
- T.3-S.9 : Session Eaux/Traitement tertiaire - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h30)**
Modérateur : [Patrick LOULERGUE](#)
- T.3-S.10 : Session Gaz/Oxydation chimique et biologique
Mardi 15 octobre 2019 : partie 1 (10h20 - 11h20), partie 2 (11h50 – 12h50)
Modérateurs : [Annabelle COUVERT](#) et [Marie-Hélène MANERO](#)
- T.3-S.11 : Session Gaz/Procédés de traitement - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h00)**
Modérateur : [Laurence LE-COQ](#)
- T.3-S.12 : Session Réduction impact environnemental - **Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h20)**
Modérateur : [Christophe DAGOT](#)
- T.3-S.13 : Session Sols/Bioremediation - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : [Yves ANDRES](#)
- T.3-S.14 : Session Sols/Extraction et Transport de polluants - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : [Éric LEROY](#)
- T.3-S.15 : Session Valorisation/Déchets Bio - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h30)**
Modérateur : [Pierre BUFFIERE](#)
- T.3-S.16 : Session Valorisation/Métaux - **Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h50)**
Modérateur : [Ange NZIHOU](#)
- T.3-S.17 : Session Valorisation/Thermo-chimique - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h00)**
Modérateur : [Thomas LENDORMI](#)

Thème 4 : La Transition Énergétique

- T.4-S.1 : Session Conversion thermochimique : Gazéification - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h30)**
Modérateur : Khaled LOUBAR
- T.4-S.2 : Session Conversion thermochimique : Pyrolyse - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : Sylvie VALIN
- T.4-S.3 : Session Production d'hydrogène
Mercredi 16 octobre 2019 : partie 1 (11h50 – 12h10),
Jeudi 17 octobre 2019 : partie 2 (14h00 - 15h00)
Modérateur : Jean-Charles De HEMPTINNE
- T.4-S.4 : Session Valorisation du CO₂ - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : Éric SCHAER
- T.4-S.5 : Session Production et purification des combustibles gaz ou liquides
Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h20)
Modérateur : Ange NZIHOU
- T.4-S.6 : Session Valorisation des solides - **Mercredi 16 octobre 2019 (17h00-18h20)**
Modérateur : Florian HUCHET
- T.4-S.7 : Session Méthanisation - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : Pierre BUFFIERE
- T.4-S.8 : Session Efficacité énergétique des procédés - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : Jean Paul GOURLIA
- T.4-S.9 : Session Efficacité énergétique - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : Lingai LUO
- T.4-S.10 : Session Efficacité énergétique - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h30)**
Modérateur : Jean-Henry FERRASSE
- T.4-S.11 : Session Efficacité énergétique des procédés - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : Michel HAVET
- T.4-S.12 : Session Efficacité énergétique - **Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h00)**
Modérateur : Guillaume BOISSONNET

Thème 5 : Enjeux méthodologiques et développements actuels en Génie des Procédés

- T.5-S.1 : Session Formation - **Mercredi 16 octobre 2019 (14h50 - 16h50)**
Modérateur : Francine FAYOLLE
- T.5-S.2 : Session Procédés et milieux complexes : milieux divisés
Mercredi 16 octobre 2019 : partie 1 (14h50 - 16h30)
Jeudi 17 octobre 2019 : partie 2 (15h40-16h20)
Modérateurs : Khashayar SALEH (*partie 1, mercredi*) / Hervé MUHR (*partie 2, Jeudi*)
- T.5-S.3 : Session Prévention des risques / sécurité des procédés - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-12h10)**
Modérateur : Jean-François JOLY
- T.5-S.4 : Session Procédés membranaires
Mardi 15 octobre 2019 : partie 1 (10h20 - 11h20), partie 2 (11h50 – 12h50)
Modérateurs : Estelle COUAILLIER (*partie 1*) / Denis BOUYER (*partie 2*)
- T.5-S.5 : Session Modélisation / simulation : CFD - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h00)**
Modérateur : Caroline GENTRIC
- T.5-S.6 : Session Modélisation / simulation : CFD - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h10)**
Modérateur : Christophe GOURDON
- T.5-S.7 : Session Apports de la thermodynamique - **Jeudi 17 octobre 2019 (15h40 - 16h40)**
Modérateur : Romain PRIVAT
- T.5-S.8 : Session Procédés et milieux complexes : génie des interfaces, génie du produit
Mardi 15 octobre 2019 (10h20 - 11h20)
Modérateur : Éric LEROY

- T.5-S.9 : Session Séparation / purification - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)**
Modérateur : Pascal DHULSTER
- T.5-S.10 : Session Procédés miniaturisés - **Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h50)**
Modérateur : Agnès MONTILLET
- T.5-S.11 : Session Procédés de mélange - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h30)**
Modérateur : Isabelle PEZRON
- T.5-S.12 : Session Modélisation / simulation - **Mardi 15 octobre 2019 (14h20-15h40)**
Modérateur : Laurent FALK
- T.5-S.13 : Session Modélisation / simulation - **Mercredi 16 octobre 2019 (10h30-11h30)**
Modérateur : Catherine BONAZZI
- T.5-S.14 : Session Modélisation / simulation - **Mardi 15 octobre 2019 (16h40 -18h00)**
Modérateur : Patrice BACCHIN
- T.5-S.15 : Session Génie de la réaction et cinétique - **Jeudi 17 octobre 2019 (14h00 - 15h20)**
Modérateur : Pascal FONGARLAND
- T.5-S.16 : Session Procédés et milieux complexes : hydrodynamique et transferts
Mardi 15 octobre 2019 (11h50 - 12h50)
Modérateur : Gilles HEBRARD
- T.5-S.17 : Session Procédés et milieux complexes : hydrodynamique et transferts (gaz-liquide)
Mardi 15 octobre 2019 (14h20-16h00)
Modérateur : Frédéric AUGIER