

## 4<sup>ый</sup> Французско-русский Семинар

При поддержке CNRS,  
Посольства Франции в Москве  
и Российской Академии Наук

организованный  
Laboratoire des Sciences du Génie Chimique  
UPR CNRS 6811

Ecole Nationale Supérieure des Industries  
Chimiques de Nancy  
Nancy-Université

При активном участии  
Института нефтехимического синтеза  
им. А.В.Топчиева РАН

Лаборатории физико-химии мембранных  
процессов,  
Лаборатории синтеза селективных  
материалов

И  
Химического факультета  
Московского государственного университета

15-17 октября, 2007

Молодые ученые с российской и французской стороны представят результаты своих научных исследований по следующим направлениям:

- ◇ **Разделение легких углеводородов: сорбционная, мембранная и гибридные технологии**
- ◇ **Селективные мембранные вентили**
- ◇ **Мембраны и мембранные процессы в биотехнологии**
- ◇ **Мембранное газоразделение в нефтехимии**
- ◇ **Новые органические и неорганические мембраны**
- ◇ **Мембранный катализ**

## Секретарь семинара

М-м Annie Frey  
Тел.: (33)0 383175193  
Email: Annie.Frey@ensic.inpl-nancy.fr

### Программа:

#### Понедельник, 15<sup>е</sup> октября

10.00- Церемония открытия: LIA "Платэ"  
- JF Teffo, DREI, CNRS  
- F. Laurent, Nancy-University  
- M. Matlosz, ENSIC  
14.00- Сессия 2 – Мембранные контакторы  
19.00- Прием на площади Станисласа

#### Вторник, 16<sup>е</sup> октября

9.00 Сессия 3 – Мембранный катализ  
12.00- Обед  
14.00 Сессия 3 – Мембранный катализ  
15.00 Сессия 4 – Неорганические мембраны  
17.00 Обсуждение программы LEA  
19.30 Торжественный ужин

#### Среда, 17<sup>е</sup> октября:

9.00 Сессия 5– Новые материалы и мембраны  
12.00- Обед  
14.30 Сессия 6 – Биопроцессы и мембраны  
15.00 Культурная программа  
19.30 Ужин

#### Требования к оформлению тезисов докладов:

- Одна страница(см.образец), в электронной форме должна быть подготовлена не позднее **15 сентября 2007 г.**

Мы благодарим всех спонсоров нашего Семинара за оказанную финансовую поддержку:  
Национальный Центр научных исследований  
Российскую Академию Наук  
Посольство Франции в Москве  
Московский государственный университет

## 4<sup>ый</sup> Французско-русский Семинар



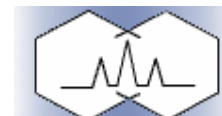
Laboratoire des Sciences du Génie  
Chimique  
UPR CNRS 6811

Ecole Nationale Supérieure des Industries  
Chimiques de Nancy

Институт нефтехимического  
синтеза им. А.В.Топчиева РАН

Московский государственный  
университет им. М.В.Ломоносова

Нанси 2007  
15-17 октября



TIPS RAS



Nancy-Université

## 4th Séminaire Franco – Russe

parrainé par le CNRS,  
l'Ambassade de France de Moscou  
et l'Académie Russe des Sciences

organisé par le  
Laboratoire des Sciences du Génie Chimique  
UPR CNRS 6811  
à l' Ecole Nationale Supérieure des Industries  
Chimiques de Nancy  
Nancy-Université

avec la participation du

Laboratoire de Chimie-Physique des  
Procédés Membranaires,  
Laboratoire de Synthèse de Polymères Permsélectifs

Institut A.V. Topchiev de Synthèse Pétrochimique  
Russian Academy of Sciences  
et  
Lomonosov Moscow State University,  
Faculty of Chemistry

**October 15-17, 2007**

Présentation par de jeunes chercheurs Moscovites  
et Nancéiens de leurs résultats de recherche dans  
les domaines :

- ◇ Contacteurs membranaires
- ◇ Catalyse et Membranes catalytiques
- ◇ Séparation des hydrocarbures légers
- ◇ Nouveaux matériaux organiques et inorganiques pour les séparations membranaires
- ◇ Procédés biotechnologiques et membranes

## LSGC Secrétariat

Mme Annie Frey  
Tel.: (33)0 383175193  
Email: Annie.Frey@ensic.inpl-nancy.fr

### Programme

#### Lundi 15 Octobre

10.00 Session d'ouverture LIA "Platé"  
- JF Teffo, DREI, CNRS  
- F. Laurent, Nancy-Université  
- M. Matlosz, ENSIC  
14.00- Session 2 – Contacteurs  
Membranaires  
19.00- Réception Place Stanislas

#### Mardi 16 Octobre

9.00 Session 3 – Membrane et Catalyse  
12.00 Déjeuner  
14.00 Session 3 – Membrane et Catalyse  
15.00 Session 4 – Membranes Inorganiques  
17.00 Discussion autour du LIA  
19.30 Dîner

#### Mercredi 17 Octobre

9.00 Session 5– Nouveaux Matériaux et  
Membranes  
12.00 Déjeuner  
14.30 Session 6 – Bioprocédés et  
Membranes  
15.00 Programme Culturel  
19.30 Dîner

Format des Résumés:  
une page maximum à fournir pour  
le 15 Septembre

Le Centre National de la Recherche  
Scientifique,  
L'Académie Russe des Sciences,  
L'Ambassade de France de Moscou,  
L'Université d'Etat Lomonosov,  
sont vivement remerciés de leur parrainage

## 4<sup>ème</sup> Séminaire Franco – Russe



### Laboratoire des Sciences du Génie Chimique

UPR CNRS 6811  
Ecole Nationale Supérieure des Industries  
Chimiques de Nancy

### Institut A.V. Topchiev de Synthèse pétrochimique

Université d'état de Moscou

**Nancy 2007**  
**15<sup>th</sup> au 17<sup>th</sup> Octobre**



TIPS RAS



Nancy-Université