

## **Информационный блок семинара 22.01.2001**

- [РОССИЙСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОЛИМЕРАМ в 2001г.](#)
- [МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ 2001 г.](#)
- [СПЕЦИАЛЬНЫЕ КУРСЫ ЛЕКЦИЙ КАФЕДРЫ  
ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ХИМИЧЕСКОГО  
ФАКУЛЬТЕТА МГУ ИМ. М.В. ЛОМОНОСОВА В ВЕСЕННЕМ  
СЕМЕСТРЕ 2001 г.](#)
- [ЛЕКЦИИ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА ПО ХИМИИ И ФИЗИКЕ  
ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК ДЛЯ  
СТУДЕНТОВ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА МГУ В ВЕСЕННЕМ  
СЕМЕСТРЕ 2001 г.](#)
- [РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА ПО ХИМИИ  
И ФИЗИКЕ ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК В  
ЗИМНЕМ ВСТРОЕННОМ СЕМЕСТРЕ 2001 г. ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТГУ  
И ТГТУ](#)
- [РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ УЧЕБНО-НАУЧНОГО  
ЦЕНТРА ПО ХИМИИ И ФИЗИКЕ ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ  
ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК В ЗИМНЕМ ВСТРОЕННОМ СЕМЕСТРЕ  
2001 г. ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТГУ И ТГТУ](#)

# РОССИЙСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПОЛИМЕРАМ В 2001г.

1. IX Ежегодные Ениколоповские Чтения  
Март 2001г., ИСПМ РАН  
Орг. Н.Ф. Бакеев, А.Т. Пономаренко,  
тел. (095)333-9470, e-mail: [anapon@ispm.ru](mailto:anapon@ispm.ru)
2. IX Конференция по Деструкции и Стабилизации Полимеров  
14-19 апреля 2001г., ИХФ РАН  
Орг. А.Л. Бучаченко, Г.Е. Заиков,  
тел. (095)939-7314, e-mail: [again@cpvh.ras.ru](mailto:again@cpvh.ras.ru)
3. V Всероссийская конференция студентов и аспирантов по химии и физике полимеров и тонких органических пленок  
8-10 июня 2001г., ИНЭОС РАН, УНЦ — Подмоскowie  
Орг. А.Р. Хохлов, В.В. Василевская,  
тел. (095)135-7910, e-mail: [vvvas@pmc.ineos.ac.ru](mailto:vvvas@pmc.ineos.ac.ru)
4. XI Всероссийская студенческая конференция «Проблемы теоретической и экспериментальной химии» (секция «Химия и физико-химия полимеров»)  
Апрель 2001г., Уральский Госуниверситет  
Орг. А.И. Суворова,  
тел. (3432)61-60-46, e-mail: [anna.suvorova@usu.ru](mailto:anna.suvorova@usu.ru)
5. Восточно-азиатский симпозиум по полимерам для передовых технологий  
1-15 сентября 2001г., ВТУ, Волгоград  
Орг. И.А. Новаков, Г.М. Цейтлин,  
тел. (095)978-9718, e-mail: [tseitl@muctr.edu.ru](mailto:tseitl@muctr.edu.ru)

---

[Информационный блок](#)

# МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ 2001 г.

1. World Chemistry Congress  
July 1-6, 2001, Brisbane, Australia  
[www.ccm.com.au/wcc](http://www.ccm.com.au/wcc)
2. Europolymer Congress  
July 15-20 2001, Eindhoven University of Technology, The Netherlands  
[www.europolymer.org](http://www.europolymer.org)
3. IUPAC International Symposium on Ionic Polymerization  
October 22-26, 2001, Knossos Royal Village Hotel, Crete, Greece  
[www.mitos.com.gr/ip2001/](http://www.mitos.com.gr/ip2001/)

---

[Информационный блок](#)

**Специальные курсы лекций кафедры  
высокомолекулярных соединений  
химического факультета МГУ им. М.В.  
Ломоносова в весеннем семестре 2001 г.:**

- 1. Кабанов В.А., Зезин А.Б.**  
*«Общий курс ВМС на биофаке»*, ЮХА, среда,  
14.30-16.20
- 2. Ужинова Л.Д.**  
*«Макромолекулы в современном мире»*, ауд.501,  
понедельник, 10.50-12.30
- 3. Толстов М.В.**  
*«Численные методы в химии полимеров»*, ауд.619,  
четверг, 14.30-16.20
- 4. Кабанов В.А., Платэ Н.А., Музафаров А.М.**  
*«Введение в специализацию»*, ауд.501, понедельник,  
15.30-17.00
- 5. Копылов А.М., Баландина Г.Н.**  
*«Структура и функции биополимеров»*, ауд.536,  
четверг, 14.30-16.20
- 6. Касаикин В.А.**  
*«Растворы полимеров»*, ауд.501, среда, 10.50-12.30
- 7. Лачинов М.Б.**  
*«Механизм образования макромолекул»*, ауд.501,  
среда, 12.40-14.15
- 8. Герасимов В.И.**  
*«Структура полимеров»*, ауд.501, четверг,  
16.20-17.00

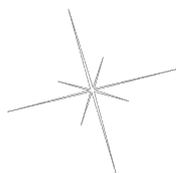
Контактные телефоны:

Ужинова Любовь Дмитриевна (095)-939-3132;

Герасимов Василий Иванович (095)-939-3115; E-mail:

[phys@genebee.msu.ru](mailto:phys@genebee.msu.ru)

# ЛЕКЦИИ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА ПО ХИМИИ И ФИЗИКЕ ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК ДЛЯ СТУДЕНТОВ ФИЗИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА МГУ В ВЕСЕННЕМ СЕМЕСТРЕ 2001 г.



*Учебно-научный центр по химии и  
физике полимеров и тонких органических  
пленок*

**ЛЕКЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ФИЗИЧЕСКОГО  
ФАКУЛЬТЕТА МГУ ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2001 г.**

## 3 курс

ПЯТНИЦА

<b>9.00-10.35</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Хохлов А.Р., Филиппова О.Е.</b> <i>«Введение в науку о полимерах»</i>
<b>12.40-14.15</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Филиппова О.Е., Рашкович Л.Н.</b> <i>«Актуальные направления физики полимеров и кристаллов»</i>

## 4 курс

	<b>ВТОРНИК</b>
<b>9.00-10.35</b> ИКРАН, ауд. 420	<b>Волков В.В., Смирнов В.А.</b> <i>«Физические методы исследования строения вещества: малоугловое рассеяние и флуоресцентная спектроскопия»</i>
<b>12.40-14.15</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Яминский И.В.</b> <i>«Инструментальные методы зондовой микроскопии»</i>
	<b>СРЕДА</b>
<b>10.50-12.25</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Крамаренко Е.Ю.</b> <i>«Статистическая физика макромолекул, ч.1»</i>
<b>12.40-14.15</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Иванов В.А.</b> <i>«Методы компьютерного моделирования в физике полимеров»</i>
<b>15.00-16.35</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Музафаров А.М.</b> <i>«Синтез полимеров»</i>
	<b>ЧЕТВЕРГ</b>
<b>9.00-10.35</b> физфак, ауд. Ц-28	<b>Хохлов А.Р.</b> <i>«Современные проблемы физики полимеров и кристаллов»</i>

	<b>ПЯТНИЦА</b>
<b>9.00-10.35</b> ИНЭОС, ауд. 420а	Аскадский А.А., Даванков В.А., Папков В.С. <i>«Физические свойства и структура полимеров»</i>
<b>10.50-12.25</b> ИНЭОС, ауд. 420а	Гринберг В.Я., Василевская В.В., Стародубцев Г.В., Киселева О.И. <i>«Физика биополимеров, ч.1»</i>

## 5 курс

	<b>ВТОРНИК</b>
<b>9.00-10.35</b> ИКРАН, ауд.420	Волков В.В., Смирнов В.А. <i>«Физические методы исследования строения вещества: малоугловое рассеяние и флуоресцентная спектроскопия»</i>
<b>10.50-12.25</b> ИКРАН, ауд.420	Клечковская В.В. <i>«Структурная электронография»</i>
<b>12.40-14.15</b> физфак, ауд.Ц-28	Яминский И.В. <i>«Инструментальные методы зондовой микроскопии»</i>
	<b>ЧЕТВЕРГ</b>

<p><b>9.00-10.35</b> физфак, ауд. Ц-28</p>	<p><b>Хохлов А.Р.</b> <i>«Современные проблемы физики полимеров и кристаллов»</i></p>
	<p><b>ПЯТНИЦА</b></p>
<p><b>9.00-10.35</b> ИНЭОС, ауд.420</p>	<p><b>Рамбиди Н.Г.</b> <i>«Квантовая химия, ч. II»</i></p>
<p><b>10.50-12.25</b> ИНЭОС, ауд.420</p>	<p><b>Кучанов С.И.</b> <i>«Статистические методы в химической физике полимеров»</i></p>
<p><b>12.40-14.15</b> ИНЭОС, ауд.420</p>	<p><b>Ерухимович И.Я.</b> <i>«Теория фазовых и структурных фазовых переходов в полимерных системах»</i></p>
<p><b>12.40-14.15</b> физфак, ауд.458</p>	<p><b>Хомутов Г.Б.</b> <i>«Биофизика поверхности молекулярных структур»</i></p>

# РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА ПО ХИМИИ И ФИЗИКЕ ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК В ЗИМНЕМ ВСТРОЕННОМ СЕМЕСТРЕ 2001 г. ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТГУ И ТГТУ



Учебно-научный центр по химии и физике полимеров и тонких органических пленок

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ЗИМНЕГО ВСТРОЕННОГО СЕМЕСТРА 2001 г ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТВЕРСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО И ТВЕРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

	Хохлов А.Р.	Гринберг В.Я.	Василевская В.В.	Вводные лекции по практикумам 11 <sup>00</sup> – 12 <sup>30</sup>	Практикум 14 <sup>00</sup> – 20 <sup>00</sup>
23.01	15 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup>	12 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup>	10 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>		
24.01	9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>			Светорассеяние Л.В. Дубровина	по группам
25.01	9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>			Атомно-силовая микроскопия М.О. Галямов	Атомно-силовая микроскопия (физфак)
26.01	9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>			Седиментация Г.И. Тимофеева	по группам
29.01		9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>		Электроннография В.В. Ключевская	по группам
30.01			9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>	Рентгеновское рассеяние В.В. Волков	по группам
31.01		9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>		Хроматография И.В. Благодатских	по группам
01.02		9 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>	11 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup>		по группам
02.02	10 <sup>00</sup> – экзамен				

Названия спецкурсов:

А.Р. Хохлов «Статистическая физика макромолекул»

В.Я. Гринберг, В.В. Василевская «Физика биополимеров»

# РАСПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ УЧЕБНО-НАУЧНОГО ЦЕНТРА ПО ХИМИИ И ФИЗИКЕ ПОЛИМЕРОВ И ТОНКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ПЛЕНОК В ЗИМНЕМ ВСТРОЕННОМ СЕМЕСТРЕ 2001 г. ДЛЯ СТУДЕНТОВ ТГУ И ТГТУ



Учебно-научный центр по химии и физике полимеров и тонких органических пленок

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В ПРАКТИКУМЕ

	Атомно-силовая микроскопия	Светорассеяние	Хроматография	Седиментация	Электроннография	Рентгеновское рассеяние
24.01			II группа	III группа	IV группа	IV группа
26.01		II группа		IV группа	III группа	III группа
27.01	II группа	I группа	IV группа			
29.01	I группа	IV группа		II группа		
30.01	IV группа		III группа	I группа	II группа	II группа
31.01		III группа			I группа	I группа
1.02	III группа		I группа			

Лекционные занятия состоятся в малом конференционном зале ИНЭОС РАН, ауд. 5-40

Занятия специального практикума проводятся в ИНЭОС РАН, ИК РАН и на физическом факультете МГУ

1. Седиментация – ИНЭОС РАН, комн.265
2. Светорассеяние – ИНЭОС РАН, комн.267
3. Хроматография – ИНЭОС РАН, комн.267
4. Атомно-силовая микроскопия – ИНЭОС РАН, комн.348
5. Электроннография – ИК РАН, комн. 201, 202, 207, 103
6. Малоугловое рентгеновское рассеяние – ИК РАН, комн. 416, 421