

В среду 7 января в Колонном Зале в 10 час. состоится очередной семинар 1-го Сектора теоретического отдела.

1. М.Е.Гинцбург. О поверхностных волнах на границе плазмы.

2. В.В.Янков. Проводящий газовый пар в квазистационарном электромагнитном поле.

3. М.Е.Гинцбург. К теории спиновых волн.

В СРЕДУ (28 ЯНВАРЯ) В 10 ЧАСОВ В КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЕ
СОСТОИТСЯ ОЧЕРЕДНОЙ СЕМИНАР ПЕРВОГО СЕКТОРА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО
ОТДЕЛА.

В.П. СИЛИН. "ДИСКРЕТНЫЕ ПОТЕРИ ЭНЕРГИИ ЭЛЕКТРОНОВ"

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В СРЕДУ 4 ФЕВРАЛЯ 1959 г. В 10 ч.

В Колонном Зале состоится

очередной семинар первого сектора теоретического
отдела

1. В.П.ШАБАНСКИЙ. Гидродинамические уравнения для
двухкомпонентной неизотермической
плазмы.

2. М.ГЕРЦЕНТЕИН. Об установлении максвелловского
распределения ионов при нестационар-
ных процессах в плазме.

В среду 11 февраля в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. В.П.Шабанский. Гидродинамические уравнения для двухкомпонентной неизотермической плазмы.

2.И.И.Собельман. О теории комбинационного рассеяния.

3.В.М.Агранович. Об аномальном круговом дихроизме.

Продолж. ~ 30 час.

1. В.-А.Лебедев. О работе Маттиаса по ферромагнитным сверхпроводникам.

2. В.Н.Шабанский. Си. обзвечение

3. И.И.Собельман. Си. обзвение

член. пр. Агранович Квантовая теория дисперсии
Климонтович. Релея кин. ул.

В среду 18 февраля в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела

1. Ю.Л.Климонтович. Релятивистское кинетическое уравнение.

2. В.М.Агранович. Квантовая теория дисперсии.

Продолж. 35 час

член. пр. (Было об аномальном дихроизме
круговом дихроизме)

Гарифов

Айрапетян + Коновалов к.внр. -
меньшев. доктор.

94^й семинар.

В среду 25 февраля в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. В.М. Агранович. Квантовая теория дисперсии.

2. Г.М. Гарibyan. Вклад переходного излучения в ионизационные потери заряженных частиц.

Присутств 43 чел

95^й семинар

В СРЕДУ 4-ГО МАРТА В 10 ЧАСОВ В КОЛОННОМ ЗАЛЕ СОСТОИТСЯ ОЧЕРЕДНОЙ СЕМИНАР ПЕРВОГО СЕКТОРА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОТДЕЛА.

1. А.П. Леванюк - "О флюктуациях при фазовых переходах второго рода"

2. Л.М. Коврижных - "Влияние неупругих соударений на распределение электронов по скоростям".

3. В.Л. Гинзбург - "О распространении воли при наличии полюса диэлектрической проницаемости".

В среду 11 марта в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. А.П. Леванюк. О флюктуациях при фазовых переходах второго рода.

2. Л.М. Коврижных. Влияние неупругих соударений на распределение электронов по скоростям.

96^й семинар.

Присутств 31 чел

97^й семинар.

В среду 18 марта в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. В.Л.Гинзбург. О теореме взаимности.
2. Б.М.Болотовский и А.А.Рухадзе. Об электродинамике движущихся сред.
3. В.Л.Индэнбом. О фазовых переходах второго рода.

98^й семинар. 25 марта 1959 г.

- 1 В.Л.Индэнбом. Фазовые переходы 2^{го} рода
2. Р.А.Барсуков. О переходах уединенных
к волнистому

99^й семинар.

Приемиств. 45 час.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

В СРЕДУ 1 АПРЕЛЯ В 10⁰⁰ В КОЛОННОМ ЗАЛЕ СОСТОИТСЯ
СЕМИНАР I-ГО СЕКТОРА ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ОТДЕЛА.

I. СЫРОВАТСКИЙ С.И. - Сверхтепловые частицы
(о работах Паркера).

2. Разное.

В среду 15 апреля в Колонном Зале в 10 час. состоится семинар 1-го сектора теоретического отдела.

1. Пустовойт В.И. Линейные теории гравитации.
2. Болотовский Б.М. О работе Байзера "Накопление ~~химических~~ космических лучей в солнечной системе."

Присутств. 41 чел

1. В.И.Дайн Оценки регионов в зерновке

102 семинар

В среду 6 мая в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. Л.М.Коврижных. О колебаниях электронно-ионной плазмы.
2. Г.Ф.Жарков. О промежуточном состоянии ферромагнитных сверхпроводников.

Присутств 43 чел

След-ръг Л.Ф. Тарков председатель
Д.А. Киринич

В среду 13 мая в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. Г.Ф.Жарков. О промежуточном состоянии ферромагнитных сверхпроводников.

2. А.Е.Чудаков. К вопросу о влиянии плазмы радиационного пояса на магнитное поле Земли.

104 семинар

В среду 27 мая в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. Е.Л.Фейнберг. О приближенных граничных условиях в электродинамике.

2. Ю.М.Попов и В.А.Чуенков. Зависимость подвижности электронов /дырок/ в валентных полупроводниках от напряженности электрического поля при низких температурах.

В среду 20 мая семинара не будет

105 семинар

В среду 3 июня в 10 час. в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1.Б.М.Болотовский. Работы по макроскопической электродинамике на симпозиуме ФИАН Армянской ССР /Ереван, 18 - 23 мая 1959 года/.

2.Г.А.Мицхин. Гидродинамическая теория множественного рождения частиц при столкновении нуклонов высокой энергии.

10 б семинар -

В среду 10 июня в 10 час в Колонном Зале состоится очередной семинар первого сектора теоретического отдела.

1. А.И. Головашкин, Г.М. Мотулевич и А.А. Шубин. О связи микрохарактеристик металлов с оптическими постоянными /экспериментальные данные по алюминию/.

2. Д.А. Киржниц. О свойствах сжатого ферми-газа.

3. В.И. Синиц. Электроемкостные свойства редкоземельных металлов и сплавов

4. С.И. Сыроватский. О сбрасывании углерода в стали в легководородной печи.

5. В.И. Синиц. Кильватер конденсации на тонких пленках.