

B. CHƯƠNG TRÌNH TẠI CÁC TIỂU BAN

B3. TIỂU BAN TOÁN HỌC TÍNH TOÁN VÀ TOÁN ỨNG DỤNG (P. 304 T5)

| | |
|--|---|
| Chủ tọa: GS. TSKH. Phạm Kỳ Anh | |
| 13h30-13h55 | Nguyễn Trung Hiếu, Santiago Badia: <i>Phương pháp miền phân hoạch cân bằng với ràng buộc dựa trên tính chất vật lý của hệ số truyền dẫn</i> |
| 13h55-14h20 | Đặng Văn Hiếu: <i>Phương pháp chiếu kiểu đạo hàm giải bài toán cân bằng</i> |
| 14h20-14h45 | Phạm Kỳ Anh, Trịnh Ngọc Hải: <i>Phương pháp phân rã kiểu đạo hàm tăng cường để giải bài toán cân bằng giá đơn điệu mạnh</i> |
| 14h45-15h10 | Trần Việt Anh: <i>Phương pháp đạo hàm tăng cường để tìm nghiệm có chuẩn nhỏ nhất của bài toán cân bằng tách</i> |
| 15h10-15h30 | Nghỉ giải lao |
| Chủ tọa: PGS. TSKH. Vũ Hoàng Linh | |
| 15h30-15h55 | Hà Phi: <i>Giải tích và nghiệm số của phương trình vi phân đại số có trễ (D-DAEs)</i> |
| 15h55-16h20 | Vũ Hoàng Linh, Ngô Thị Thanh Nga: <i>Các định lý ổn định dạng Bohl-Perron cho phương trình sai phân suy biến</i> |