

Complex Analysis and its Generalizations

(with applications to partial differential equations)

<http://www.mat.uc.pt/~ajplb/9.htm>

week 10 - 14

Hermite-Pade approximation and multiple orthogonal polynomials

Walter Van Assche Katholieke Universiteit Leuven - Belgium

Elements of quaternionic analysis and radon transform

Jarolim Bures and Vladimir Soucek Charles University - Czech Republic

week 17 - 21

Functions spaces in Clifford analysis

Uwe Kähler Universidade de Aveiro - Portugal

The prime number theorem

Fernando Chamizo Universidad Autonoma de Madrid - Spain

Amílcar Branquinho
depart. de Matemática
Universidade de Coimbra
3000 Coimbra
ajplb@mat.uc.pt

J. Carvalho e Silva
depart. de Matemática
Universidade de Coimbra
3000 Coimbra
jaimecs@mat.uc.pt

Helmut Maier
depart. de Matemática
Universidade de Aveiro
3810 Aveiro
hmalon@mat.ua.pt

With support of



CMUC Centro de Matemática da Universidade de Coimbra
UI&I "Matemática e Aplicações" da Universidade de Aveiro
Socrates programme

