

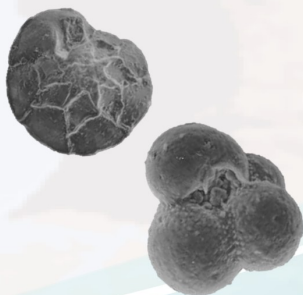


Sobre o nosso convidado

FELIX M. GRADSTEIN

Universities of Oslo, Norway & Portsmouth, UK

Felix M. Gradstein dispensa apresentações! É Professor Emérito da Universidade de Oslo, Noruega, e investigador convidado na Universidade de Portsmouth, Reino Unido. De 2000 a 2008 foi presidente da **Comissão Internacional de Estratigrafia**. Sob a sua direção, foram feitos grandes progressos com a definição formal de unidades cronoestratigráficas, desde o pré-Câmbrico até ao Quaternário. Pela sua contribuição fundamental na **Escala de Tempo Geológico**, na geocronologia em geral, na estratigrafia quantitativa e micropaleontologia, a União Europeia das Geociências atribuiu-lhe a **Medalha Jean Baptiste Lamarck** em 2010. É **Presidente da Geologic TimeScale Foundation** e leciona cursos de estratigrafia quantitativa e escala do tempo geológico. Agora que tem novamente “tempo livre”, depois de ter concluído este livro com os seus excelentes coeditores e co-autores que nos apresentará, estuda a evolução dos foraminíferos planctónicos. Por cá, investigou as associações do **Jurássico Superior português**.



GRESBASE
Grupo de Estudo das
Bacias Sedimentares



PALESTRA & WORKSHOP

12 Setembro 2024 | 10:30 & 15:00

FCT NOVA | *Campus de Caparica*

Inscribe-te aqui



com

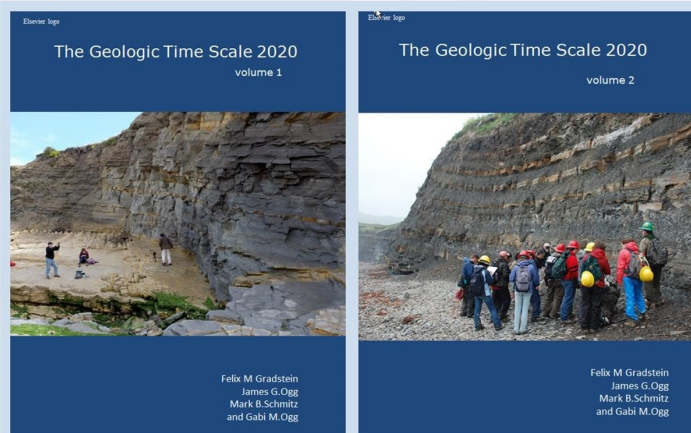
FELIX M. GRADSTEIN

Univ. de Oslo (Noruega) e Univ. de Portsmouth (UK)



The Geologic Time Scale 2020

Palestra | Auditório - Biblioteca | *com transmissão*



GRATUITO

Inscrição obrigatória

Upper Jurassic planktonic foraminifera

Workshop | Departamento de Ciências da Terra



GRATUITO

Inscrição obrigatória



<https://www.facebook.com/GRESBASE>



https://twitter.com/sgp_gresbase

GRESBASE
Grupo de Estudo das
Bacias Sedimentares

