

CONFERÊNCIA

ENSINO SUPERIOR E CIÊNCIA: RESPONDER AOS NOVOS DESAFIOS DA INOVAÇÃO CIENTÍFICA E DA INOVAÇÃO SOCIAL

9h30 SESSÃO DE ABERTURA

Deputado Alexandre Quintanilha, Presidente da Comissão de Educação e Ciência

9h35 INTERVENÇÕES DOS REPRESENTANTES DOS GRUPOS PARLAMENTARES (5 min. cada)

10h00 A INOVAÇÃO CIENTÍFICA ATRAVÉS DA CONVERGÊNCIA DISCIPLINAR ENTRE

A CIÊNCIA JURÍDICA, AS CIÊNCIAS SOCIAIS E AS CIÊNCIAS DURAS.

INTERDISCIPLINARIDADE: QUANDO, COMO E PARA QUÊ?

Alexandra Aragão, Docente da Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra

10h15 TRANSFORMAÇÃO DIGITAL NO ENSINO SUPERIOR, CIÊNCIA E INOVAÇÃO

António Cunha, Presidente do Laboratório Colaborativo em Transformação Digital, DTx

10h30 ECONOMIA E UNIVERSIDADE: DESAFIOS INSTITUCIONAIS E EMPREGO QUALIFICADO

Gonçalo Leite Velho, Presidente do Sindicato Nacional do Ensino Superior

10h45 O FINANCIAMENTO DO ENSINO SUPERIOR E CIÊNCIA EM PORTUGAL:

ONDE ESTAMOS E ONDE QUEREMOS CHEGAR?

Luísa Cerdeira, Docente do Instituto de Educação da Universidade de Lisboa, Presidente da FORGES - Fórum da Gestão do Ensino Superior nos Países e Regiões de Língua Portuguesa

11h00 LINHAS GERAIS DE UMA ESTRATÉGIA NACIONAL PARA A INOVAÇÃO CIENTÍFICA

E TECNOLÓGICA

Frederico Gama Carvalho, Investigador Coordenador (aposentado), C2TN, ex-Instituto Tecnológico e Nuclear, Pólo de Loures do Instituto Superior Técnico

11h15 EDUCAR PARA A INOVAÇÃO SOCIAL: UM IMPERATIVO PARA O PROGRESSO

E COESÃO DA SOCIEDADE NO SÉCULO XXI

Filipe Santos, Docente em Empreendedorismo da Católica-Lisbon, Universidade Católica Portuguesa

11h30 DEBATE ENTRE OS PARTICIPANTES

12h45 INTERVENCÕES DOS REPRESENTANTES

DOS GRUPOS PARLAMENTARES (2 min. cada)

12h55 SESSÃO DE ENCERRAMENTO

Deputada **Nilza de Sena**, Vice-Presidente da Comissão de Educação e Ciência



