



Dia 23 de março (sexta-feira)

14:45 **Receção dos Participantes e Distribuição de Pastas**

15:00 **Sessão de Abertura**

Diretor do Centro de Formação EduFor
Diretora do Agrupamento de Escola de Nelas

15:15 **“A importância das Parcerias no processo de ensino-aprendizagem”**

Comunicações apresentadas pelos alunos e respetivos orientadores que desenvolveram em 16/17 e 17/18 projetos no âmbito do Projeto Erasmus + STEM For All Seasons|PIC 5 e 6

«**Jogo (mapa de regiões)**» Afonso Milheiriço/Ana Paula Céu

«**Relação entre germinação e temperatura**» Érica Paiva/Ana Lemos

«**Construção de um anemómetro digital para estudar a localização de micro geradores de vento**»; «**Energia eólica**»; «**Formação do vento com base no princípio das correntes de convecção**» Francisco e Simão Ramos/Luís Carreiró

«**Fogos Florestais**» Alexandre Marques/Aníbal Xavier

«**Constituição da atmosfera**» |Gonçalo Amaral/Fernanda Tavares/Natália Batista

«**A influência do clima na qualidade do vinho**» |Filipa Figueiredo/Fernanda Tavares/Natália Batista

17:15 **“A aprendizagem quando nasce é para todos ou o conceito de escola inclusiva”**

«**Desafios da Escola do séc. XXI: o direito de todos aprenderem**»

Ariana Cosme – Universidade do Porto

18:15

COFFEE BREAK

18:30

“Percorrendo a Curva de Gauss (Parte I)”

«**O que pode ser melhorado nas escolas pelos alunos com mais dificuldades?**»

Cristina Simões – AE de Tondela Cândido de Figueiredo/Universidade Católica de Viseu

19:30

Comemoração do Dia Mundial de Meteorologia”

«**O Projeto STEM for All Seasons (Projeto Erasmus + K2)**»

Agrupamento de Escolas de Nelas

Coordenador Geral do Projeto (Irlanda via Skype/intervenção gravada)

«**A aprendizagem da meteorologia nas escolas – porquê?**»

20:30

Pedro Viterbo – Departamento de Meteorologia e Geofísica do IPMA

Encerramento dos trabalhos



Dia 24 de março (sábado)

- 09:00** **Percorrendo a curva de Gauss (Parte II)**
«O que é a sobredotação | Impacto em alunos e pais» – Helena Serra | APCS
«A sobredotação na sala de aula: mitos e verdades» – Cândida Cardoso | ANEIS
«Intervenções educativas em alunos sobredotados» – Juan A. Alonso - Presidente da
Federacion Iberoamericana del World Council for Gifted and talented Children
-
- 12:30** **ALMOÇO LIVRE**
-
- 14:00** **“A aprendizagem quando nasce é para todos?”**
«A Neurociência da Aprendizagem»
Joana Rato – Neuropsicóloga - ICS - Instituto de Ciências da Saúde | UCP-Lisboa
-
- 15:30** **COFFEE BREAK**
-
- 16:00** **“A importância das Parcerias no processo de ensino-aprendizagem”**
Comunicações apresentadas pelas Instituições Parceiras dos PIC 5 e 6
- Sofia Relvas** | Câmara Municipal de Nelas
Rui Fonte | Fundação Lapa do Lobo
Helena Serra | Associação Portuguesa de Crianças Sobredotadas
José Miguel Sousa | Centro de Formação EduFor
Maria José Correia e Nuno Rosa | Instituto de Ciências da Saúde – UCP
Cristina Azevedo Gomes | ESEV
Amadeu Matos Gonçalves | ESSV
Marcelo Oliveira | ESTGV
Cristina Amaro da Costa | ESAV
Natália Mendes | IPDJ – Viseu
- 18:00** **Encerramento dos trabalhos**