



VI REUNIÃO DE MINISTROS DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR DA COMUNIDADE DOS PAÍSES DE LÍNGUA PORTUGUESA

Maputo, 15 de Abril de 2014

DECLARAÇÃO FINAL

Os Ministros responsáveis pela Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da República de Angola, da República Federativa do Brasil, da República de Cabo Verde, da República de Moçambique, da República Portuguesa, da República Democrática de São Tomé e Príncipe e da República Democrática de Timor-Leste, reunidos na cidade de Maputo, no dia 15 de Abril de 2014, com o objetivo de avaliar o grau de implementação das deliberações saídas das anteriores Reuniões Ministeriais e debater assuntos relacionados com o reforço da cooperação nos setores que dirigem,

Considerando que a capacitação científica e tecnológica, através da cooperação multilateral, é essencial para assegurar a equidade social e o desenvolvimento, com vista à melhoria das condições de vida dos cidadãos dos Estados membros da CPLP;

Tendo presente a necessidade de capacitação científica e tecnológica de recursos humanos com competências para assegurar a gestão sustentável de recursos naturais nos Estados membros da CPLP e, consequentemente, estimular o crescimento económico e o desenvolvimento social;

Cientes que a avaliação periódica do grau de implementação das deliberações constantes nas Declarações Finais da V Reunião de Ministros do Ensino Superior, Ciência e Tecnologia e da II Reunião Extraordinária de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP é relevante para o seu acompanhamento;

A cluster of handwritten signatures in blue ink, likely representing the signatures of the ministers mentioned in the text. The signatures are somewhat stylized and overlapping, making individual names difficult to decipher.

Tendo em conta que a XVIII Reunião do Conselho de Ministros da CPLP, realizada na Cidade de Maputo, no dia 18 de Julho de 2013, solicitou aos Estados membros que cumprissem o cronograma de acções para apreciação, discussão e aprovação da proposta de Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP e respetivo Plano de Ação;

Reconhecendo que o Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP, com o horizonte temporal de 2014-2020, constitui um documento integrador e dinamizador de atividades de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior ao nível da CPLP, a serem implementadas no curto médio prazo, através de programas, projetos e ações específicas;

Reiterando a importância dese proceder à harmonização dos Regimentos Internos das Reuniões Ministeriais com os Estatutos e práticas da CPLP, à luz do Quadro Orientador para a Elaboração dos Regimentos Internos das Reuniões Ministeriais da CPLP, aprovado pela XIV Reunião Ordinária do Conselho de Ministros da CPLP, realizada na Cidade da Praia, no dia 20 de Julho de 2009;

Conscientes que o Regulamento Interno da Reunião Técnica dos Pontos Focais do Ensino Superior, Ciência e Tecnologia da CPLP constitui um instrumento importante para o normal funcionamento dos órgãos de apoio da Reunião de Ministros;

Considerando que o Manual de Procedimentos para a Organização da Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP constitui um instrumento de orientação para a organização, preparação e realização da Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e do Ensino Superior da CPLP;

Tendo em conta que o ensino superior, a ciência e tecnologia e a inovação constituem setores estruturantes dos processos de transformação social, na medida em que potenciam soluções sustentáveis para problemas associados às condições de existência e à qualidade de vida das populações, de acordo com a Resolução adotada pela Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas [A/RES/68/220. Ciência, Tecnologia e Inovação para o Desenvolvimento], no quadro da Agenda Global para o Desenvolvimento Pós-2015; 

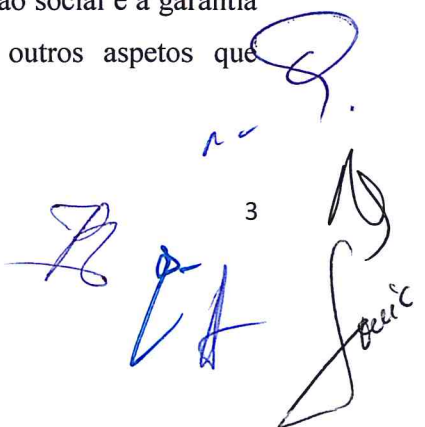


A cluster of handwritten signatures and initials in blue ink, including 'J', 'M', '2', 'E', 'F', 'S', and 'Sousa'.

Determinados a assegurar o acompanhamento, a articulação, a coordenação e a implementação de projetos e programas de cooperação multilateral intracomunitária e extracomunitária no domínio do ensino superior, ciência e tecnologia;

Decidem:

1. Recomendar que a denominação da Reunião Ministerial seja “Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP”;
2. Reiterar os conteúdos das propostas constantes nas Declarações Finais da V Reunião de Ministros do Ensino Superior, Ciência e Tecnologia (Luanda, 2012) e da II Reunião Extraordinária de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Maputo, 2013);
3. Reafirmar a importância da realização de reuniões de coordenação entre os órgãos de apoio à Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP, por forma a impulsionar, implementar e acompanhar o grau de cumprimento das deliberações das Reuniões Ministeriais;
4. Encorajar a edificação de “espaços” do ensino superior, da ciência e tecnologia e da inovação da CPLP, em articulação com os Objetivos de Desenvolvimento do Milénio, no quadro da Agenda Global para o Desenvolvimento Pós-2015, através de sinergias com a UNESCO e outras organizações internacionais para capacitação de recursos humanos em ciência, tecnologia e inovação;
5. Reafirmar a necessidade de investir na ciência, na tecnologia, na inovação e na formação graduada e pós-graduada de recursos humanos qualificados para a erradicação da pobreza, a melhoria da segurança alimentar e nutricional, o aumento da energia e da eficiência energética, o combate a doenças, a melhoria da educação, a proteção do ambiente, a redução das desigualdades, a inclusão social e a garantia da prosperidade das gerações presentes e futuras, entre outros aspetos que

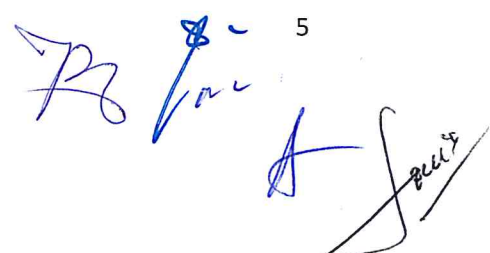


Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right, initials 'B' and 'T' in the lower left, a small '3' next to a signature, and a signature ending in 'soeic' at the bottom right.

contribuem igualmente para a melhoria da qualidade de vida dos cidadãos dos Estados membros da CPLP;

6. Desenvolver esforços para a criação, promoção e articulação de redes da CPLP de investigação, ciência, tecnologia, inovação, mobilidade de investigadores, docentes, estudantes e quadros técnicos;
7. Incentivar a participação das instituições de ensino superior e de investigação da CPLP em programas relevantes de outras comunidades de países e em redes internacionais;
8. Saudar a realização da Mesa Redonda sobre a Contribuição da Ciência, Tecnologia e Inovação para o Alcance da Segurança Alimentar e Nutricional na CPLP;
9. Registar as relevantes iniciativas:
 - a. Pelo Brasil a RIPES – Rede de Instituições Públicas de Educação Superior, como mecanismo de integração e articulação das universidades públicas da CPLP;
 - b. Pelo Brasil o Programa Educação como Ponte Estratégica Brasil-África, aberto a Portugal e a Timor-Leste;
 - c. Por Moçambique a MoRENet – Rede de Instituições de Ensino Superior e de Investigação de Moçambique;
 - d. Por Portugal as diligências de instalação do Centro de Excelência para a Formação Avançada de Cientistas da CPLP em Ciências Fundamentais, sob os auspícios da UNESCO, se possível na Sede da CPLP;
10. Reafirmar a necessidade de criar um comité, no prazo de 30 dias, que definirá o modelo de participação efetiva dos Estados membros na implantação e funcionamento do Centro de Excelência para a Formação Avançada de Cientistas da CPLP em Ciências Fundamentais, sob os auspícios da UNESCO, como ação prioritária do 1.º biénio do Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP;

11. Registar com agrado as informações sobre o Programa de Pós-Graduação “Ciência para o Desenvolvimento” prestadas pela Fundação Calouste Gulbenkian, na qualidade de Observador Consultivo;
12. Reiterar a importância da preparação articulada da Reunião Técnica entre o Secretariado Executivo e a UNESCO, a ter lugar a 11 e 12 de Setembro de 2014, tendo em vista a redinamização do Acordo Geral de Cooperação celebrado entre a CPLP e a UNESCO, a 31 de Outubro de 2000, através da identificação conjunta de atividades a serem desenvolvidas em parceria, no âmbito dos planos estratégicos e operacionais das duas organizações;
13. Tomar nota das propostas das ações de cooperação apresentadas pelo Brasil em lista que inclui as áreas de plataformas de gestão de ciência e tecnologia, aplicações espaciais, capacitação em TIC e portal de periódicos;
14. Propor que o Estado membro que detém a Presidência *pro tempore* da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa acolha a Capital da Ciência e Tecnologia da CPLP;
15. Adotar uma proposta de “Resolução da CPLP sobre Ciência, Tecnologia, Ensino Superior e Inovação na Agenda Global para o Desenvolvimento Pós-2015”, a ser submetida à XIX Reunião do Conselho de Ministros da CPLP, anexa à Declaração Final;
16. Aprovar a revisão do Regimento Interno da Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP, anexo à Declaração Final;
17. Adotar a proposta de Regulamento Interno da Reunião Técnica dos Pontos Focais do Ensino Superior, Ciência e Tecnologia da CPLP, anexo à Declaração Final;
18. Adotar a proposta de Manual de Procedimentos para a Organização da Reunião de Ministros da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP, anexo à Declaração Final;



5

19. Aprovar o Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP e respetivo Plano de Ação (2014-2020), em anexo à Declaração Final;
20. Recomendar aos Estados membros que mobilizem meios financeiros indispensáveis para a concretização das atividades constantes no Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP, de acordo com o n.º 4 do artigo 19.º dos Estatutos da CPLP;
21. Mandatar o Secretariado Executivo da CPLP para que crie mecanismos que assegurem a articulação entre os Estados membros, tendo em vista a implementação do Plano Estratégico de Cooperação Multilateral no Domínio da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior da CPLP e respetivo Plano de Ação (2014-2020), de acordo com os eixos estratégicos identificados por biénio e as atividades prioritárias a implementar.

Os Ministros manifestam a sua satisfação pelas excelentes condições de trabalho criadas pelo Ministério da Ciência e Tecnologia de Moçambique, pelo alto nível dos debates, o que permitiu a produção dos documentos aprovados pela Reunião Ministerial.

Os Ministros manifestam ainda o seu apoio à Presidência da República Democrática de Timor-Leste desejando que a mesma seja coroada de êxito.

Maputo, 15 de Abril de 2014

Pela República de Angola

Augusta Silveira Martins

Maria Augusta Silva Martins

Pela República Federativa do Brasil



Paulo Speller

Pela República de Cabo Verde



Antonio Correia e Silva

Pela República de Moçambique



Louis Mutomene Pelembe

Pela República Portuguesa

Nuno Crato

Nuno Crato

Pela República Democrática de São Tomé e Príncipe



Julieta Izidro Rodrigues

Pela República Democrática de Timor-Leste



Marçal Avelino Ximenes