



## Proposta do Conselho da Profissão CONVENÇÕES TÉCNICAS DAS ESPECIALIDADES

### 1.OBJECTIVOS:

Realizar as Convenções de forma a conseguir agrupar diversos Colégios, garantindo a qualidade deste tipo de iniciativas e uma maior conjugação de competências e perspetivas, que possibilite um nível de análise - e consequentemente de conclusões - de melhor qualidade, que reforce níveis de complementaridade e de identidade entre as várias competências de diferentes colégios.

### 2.CRITÉRIOS PARA O AGRUPAMENTO DE COLÉGIOS:

1. Considerando que um número elevado de Colégios são simultaneamente de criação muito recente e têm um número reduzido de membros, o primeiro critério essencial é o de identificar o que podemos chamar de Colégio "âncora" – pela maturidade e dimensão – e associar-lhe Colégios recentes e de pequena dimensão (nº de membros);  
Pretende-se assim possibilitar que as Convenções constituam iniciativas com sustentabilidade em que entre os Colégios mais experientes e os mais recentes se possa tirar partido da experiência versus inovação, quanto à abordagem das questões profissionais num quadro de cultura da OET;
2. O segundo critério de agrupamento radica nas afinidades técnicas possíveis de identificar, mesmo atendendo ao nível naturalmente irregular de consolidação dos Atos inerentes a cada Colégio.  
Embora as competências específicas de alguns Colégios - como é por exemplo o caso de Engenharia Informática – se possam considerar, tendo em conta a sua transversalidade – passíveis de diferentes agrupamentos, digamos assim, optou-se por integrar este Colégio na Convenção que agrupa áreas de tecnologias mais avançadas.
3. As Convenções Técnicas terão lugar numa sexta-feira do mês indicado.

Convenções Técnicas	Datas	Local
<b>Engenharia Proteção Civil, Segurança e Transportes:</b> Engenharia de Proteção Civil, Engenharia de Segurança, Engenharia de Transportes	Setembro	Campus do Lumiar (Lisboa)
<b>Engenharia Civil , Geotécnica e Minas:</b> Engenharia Civil, Engenharia Geotécnica	Outubro	Campus do Lumiar (Lisboa)
<b>Engenharia Mecânica e Industrial</b> Engenharia Mecânica, Engenharia Industrial e de Qualidade, Engenharia Aeronáutica	Outubro	Campus do Lumiar (Lisboa)
<b>Engenharia da Natureza:</b> Engenharia Agrária, Engenharia Alimentar, Engenharia do Ambiente, Engenharia Química, Engenharia Geográfica/Topográfica	Novembro	Campus do Lumiar (Lisboa)
<b>Engenharia Eletrotécnica e Informática:</b> Engenharia Eletrónica e Telecomunicações, Engenharia de Energia e Sistemas de Potência, Engenharia Informática	Novembro	Campus do Lumiar (Lisboa)