Tema	Expositores
15/08, às 18h30 - ABERTURA DOS TRABALHOS (1º dia)	Henrique Oliveira
a) Marinharia (termos náuticos, mastreação, aparelho e velame, cabos e nós)	Arnaldo Pimenta
b) Princípios básicos de navegação (noções históricas, conceito, tipos de navegação, instrumentos da navegação, regras básicas de governo)	Kan Chuh
c) Regras sobre regatas I) fontes das regras de regata à vela (World Sailing, livro de regras, livro de casos) II) estrutura de um evento à vela (aviso de regata, instruções de regata, secretaria, juria, comissão de protestos) III) principais disposições do livro de regras (preparação para a largada, sinais visuais e sonoros; quando os barcos se encontram; organização de eventos; protestos, reparação e audiências; má conduta) IV) experiências vivenciadas com as regras	Juliana Duque
Goodbye coffee	

16/08, às 18h30 - ABERTURA DOS TRABALHOS (2º dia)	Daniel Fiúza Liliane Outerelo
d) Combate a incêndio	Dr. Anderson Palmeira
e) Primeiros socorros	Queite Bittencourt
f) Noções de sobrevivência e segurança no mar e águas interiores (em especial para situações de queda n'água envolvendo hipotermia)	Maurício Oliveira
g) Comunicação I) noções básicas quanto utilização do transceptor de VHF; II) frequência de chamada de socorro/urgência e segurança; III) mensagem de socorro.	Paulo Alberto Lopes
Goodbye coffee	

17/08, às 17h - ABERTURA DOS TRABALHOS (3º dia)	Dra. Cátia Guanaes
h) Boias e balizas Sistema de Balizamento Marítimo da IALA região "B"	CFR Douglas Luiz
i) Marés e profundidade da água Efeitos, na navegação em águas rasas e/ou restritas, de: I) ventos II) correntes; e III) ondas	Larissa Nabuco
 j) Noções sobre meteorologia I) processos de variação de temperatura e de pressão; II) processo de formação de nebulosidade, de precipitação; III) tipos de nuvens e o processo de formação de nevoeiros; IV) processo de formação de frentes e suas características; V) processo de formação das correntes, das correntes induzidas pelo vento e correntes de ressaca; VI) características das ondas de águas profundas e águas rasas. 	Lucas Alfredi Dr. Guilherme Lessa
k) Prevenção contra a poluição ambiental em meio hídrico	Fátima Navarro
Encerramento / certificados	Henrique Oliveira
Cocktail	

Todos os expositores estão confirmados. Programação sujeita a modificações. As atividades se iniciarão às 18h dos dias 15 e 16 de agosto de 2024, e às 17h do dia 17 de agosto de 2024. Estão programadas atividades paralelas às exposições. Será expedido certificado de 12h para os inscritos que participarem de ao menos dois dias do evento.