



COORDENAÇÃO GERAL: PROF. VIRGILIO ALMEIDA E PROF. ELISA REIS

7 DE MAIO – 3ª FEIRA		8 DE MAIO – 4ª FEIRA		9 DE MAIO – 5ª FEIRA	
8h15	CREENCIAMENTO	8h45	CREENCIAMENTO	8h45	CREENCIAMENTO
8h40	MENSAGEM DE BOAS-VINDAS				
9h	SESSÃO PLENÁRIA I – INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E REGULAÇÃO	9h	SESSÃO PLENÁRIA III – ESPECULANDO SOBRE O FUTURO COM A INTELIGENCIA ARTIFICIAL	9h	SESSÃO PLENÁRIA V – INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E AGRICULTURA
25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • RICARDO FABRINO, UFMG "Inteligência Artificial e Democracia" • FERNANDO FILGUEIRAS, UFG "Regulando IA: desafios de ordem epistêmica, democrática e jurídica" • TAINÁ JUNQUILHO, UNB "A nova proposta do PL 2338: construindo consensos?" DEBATE	25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • CARLOS AFFONSO PEREIRA DE SOUZA, ITS RIO "Regulação da Inteligência Artificial no Brasil" • FABIO SCARANO, MUSEU DO AMANHÃ "A Inteligência Natural da Biotecnosfera" • ELISA REIS, UFRJ "A sociedade do presente e a Inteligência artificial do futuro" DEBATE	25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • GLEYCE FIGUEIREDO, UNICAMP "Fomentando uma Nova Era da Agricultura Sustentável: identificação de Sistemas de Integração Lavoura-Pecuária através de Inteligência Artificial e Sensoriamento Remoto" • GILBERTO CÂMARA, INPE "Sistemas inovadores de monitoramento e mapeamento de uso e cobertura da Terra: combinando Engenharia de MegaDados, Ontologias Geoespaciais e Deep Learning" • SILVIO CRESTANA, EMBRAPA "Agricultura inteligente: vantagens e desafios da inteligência artificial" DEBATE
11h	INTERVALO	11h	INTERVALO	11h	INTERVALO
11h30	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • VINTON CERF, VP, CIE – GOOGLE "AI and the Sciences" APRESENTADOR: VIRGILIO ALMEIDA	11h30	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • MARGARET MARTONOSI, UNIVERSIDADE PRINCETON "AI Opportunities and Risks: A Systems Perspective" APRESENTADORA: ELISA REIS	11h30	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • RANVEER CHANDRA, MICROSOFT "Data-driven Agriculture to Sustainably Nourish the World" APRESENTADOR: VIRGILIO ALMEIDA
12h30	ALMOÇO	12h30	Assinatura do Protocolo de intenções de Colaboração entre a ABC e o MAST para a execução do projeto Memória Histórica da Academia Brasileira de Ciências	12h30	ALMOÇO
		12h45	ALMOÇO		
14h	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • NICK COULDRY, LONDON SCHOOL OF ECONOMICS "AI as myth and colonial landgrab" APRESENTADORA: ELISA REIS	14h	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • MATTHIAS SCHEFFLER, MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT "Open Data and Artificial Intelligence in Materials Science and Engineering: A new way of thinking research" APRESENTADOR: ADALBERTO FAZZIO	14h	CONFERÊNCIA MAGNA <ul style="list-style-type: none"> • KAREN STRIER, UNIVERSIDADE DE WISCONSIN-MADISON "Artificial Intelligence and the Future of Our Naturally Intelligent Primate Relatives" APRESENTADORA: HELENA NADER
15h	SESSÃO PLENÁRIA II – AVANÇOS DA COMPUTAÇÃO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	15h	SESSÃO PLENÁRIA IV – INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL, EDUCAÇÃO E CHAT GPT	15h	SESSÃO PLENÁRIA VI – INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E SAÚDE
25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • EDMUNDO DE SOUZA E SILVA, UFRJ "A corrida em Inteligência Artificial: Podemos reduzir a lacuna tecnológica? Desafios e Estratégias" • ALTIGRAN SOARES DA SILVA, UFAM "Uma Roupas Nova para o Rei Momo? Reflexões Sobre o Desenvolvimento da IA no Brasil" • CLARISSE SIECKENIUS, PUC-RJ "Reflexões sobre o Design de Tecnologias com IA para uso Científico" DEBATE	25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • RENATO JANINE, USP "Comparando a tabuada e a redação: que dificuldades a IA pode trazer para a educação básica?" • TERESA LUDERMIR, UFPE "Como a IA e o ChatGPT podem ajudar na educação?" • NAOMAR MONTEIRO DE ALMEIDA FILHO, USP "Inteligência artificial na educação e na saúde: desmistificar para aproveitar" DEBATE	25 MIN CADA	<ul style="list-style-type: none"> • ANTONIO RIBEIRO, UFMG "IA em Saúde: da invenção à implementação" • HELDER NAKAYA, USP "A Nova Era da Saúde: O Impacto Transformador da IA na Prática e Pesquisa Médica" • ANA ESTELA HADDAD, USP "Inteligência Artificial e a política nacional de informação e saúde digital no SUS" DEBATE
		18h	CERIMÔNIA DE DIPLOMAÇÃO DOS NOVOS MEMBROS (EVENTO FECHADO PARA CONVIDADOS – NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE CONVITE)	17h	ENCERRAMENTO