

DIA 01 - 24/ABRIL/2018

13h45

Arte da vida e iluminação saudável

Palestrante: Lear Hsieh

Local: Sala Santana 3 (piso Superior)

15h30

Iluminação inteligente

Palestrante: Luis Fernando Rezende (Metalúrgica Projeto)

Local: Rua G 70

Futuro da iluminação pública

Palestrante: Oswaldo Sanchez Junior (IPT)

Local: Rua C 70

16h20

Iluminação que valoriza a arquitetura residencial

Palestrante: Ugo Nietzsche (lighting designer titular do NTZ Iluminação Arquitetônica)

Local: Rua G 70

Gestão dos serviços de iluminação pública

Palestrante: André Moraes (Instituto Soma)

Local: Rua C 70

17h10

A importância da iluminação no projeto arquitetônico

Palestrante: Roberto Loeb (arquiteto titular do LoebCapoote Arquitetura e Urbanismo)

Local: Rua G 70

Qualidade da iluminação pública

Palestrante: Luciano Rosito (Tecnowatt)

Local: Rua C 70

18h

O Lighting Design longe dos grandes centros

Palestrante: Leonardo Alves (lighting designer titular do L+A Iluminação Arquitetônica, de Belém - PA)

Local: Rua G 70

Os desafios para certificação de luminárias para iluminação pública viárias

Palestrante: Alexandre Kozik (UL)

Local: Rua C 70

18h50

Criando valor ao cliente através de sistemas de serviços

Palestrante: Igor Nobrega (PHILIPS)

Local: Rua G 70

DIA 02 - 25/ABRIL/2018

13h45

Desenvolvimento e tendências do design global da iluminação

Palestrante: Lear Hsieh

Local: Sala Santana 3 (piso Superior)

15h30

Lighting, daylighting and controls for buildings

Palestrante: Rafael Perez Gonzalez (Acuity Brands Lighting)

Local: Rua G 70

Os desafios para certificação de luminárias para iluminação pública viárias

Palestrante: José Starosta (Ação Engenharia I SBQEE)

Local: Rua C 70

16h20

Automação acessível

Palestrante: Francisco R. Sanches

(engenheiro e sócio da MyWay Home Automation)

Local: Rua G 70

Modelos de negócios para Iluminação Pública

Palestrante: Fred Turolla

(Pezco Consultoria I Banco Mundial)

Local: Rua C 70

17h10

Projetos especiais em fibras óticas com fontes LED

Palestrante: Wilson Sallouti (especialista em iluminação com fibras óticas)

Local: Rua G 70

Iluminação pública no contexto de smart grid

Palestrante: Cyro Vicente Boccuzzi (ECOEE)

Local: Rua C 70

18h

Luz e seus efeitos: iluminação aplicada

Palestrante: Osvaldo Perrenoud (lighting designer e especialista em iluminação e design de interiores)

Local: Rua G 70

Tecnologias do futuro aplicadas em luminárias LED

Palestrante: Ricardo Braz (ConexLed)

Local: Rua C 70

18h50

O uso da dimerização e sensores para aproveitamento da luz natural em ambientes comerciais e industriais

Palestrante: Thiago de Salles Penteadó (LUMICENTER)

Local: Rua G 70

DIA 03 - 26/ABRIL/2018

13h45

LEDs, o que é diferente no design da iluminação e no processo criativo hoje em dia

Palestrante: Addison Kelly

Local: Sala Santana 3 (pisos Superior)

15h30

Iluminação para o Varejo

Palestrante: Júlio Takano (fundador e sócio diretor da KT Retailing e membro fundador da Abiesv)

Local: Rua G 70

Como a luz e os controles podem transformar seu mundo - “Human Centric Design”

Palestrante: Plinio Godoy (LIENCO Smart Solutions)

Local: Rua C 70

16h20

Conceitos de iluminação e a prática de projetos

Palestrante: Daniel Feldman e Esther Stiller

Local: Rua G 70

A tecnologia digital na iluminação e controles, tendências - “Well Building”

Palestrante: Jayme Spinola Castro Neto (SI2 Consultoria)

Local: Rua C 70

17h10

Introdução ao cálculo de iluminação por software DIALux Evo

Palestrante: Éder Ferreira (titular do escritório LiD - Light In Design e professor no curso de pós-graduação Master em Projetos de Iluminação do Instituto Jamile Tormann)

Local: Rua G 70

Automação da iluminação no ambiente comercial e tendências - “Connected Lighting”

Palestrante: Adalberto Battistini (Philips Dynalite)

Local: Rua C 70

18h

Requisitos e critérios de desempenho luminotécnico

Palestrante: Nelson Solano (especialista e consultor na área de conforto ambiental, eficiência energética e sustentabilidade nas edificações desde 1979)

Local: Rua G 70

Automação da iluminação no ambiente residencial, IoT e tendências - “Leaving the Cupboard”

Palestrante: Ricardo Benucci (LUTRON)

Local: Rua C 70

18h50

Iluminação na horticultura

Palestrante: José Sartori (OSRAM)

Local: Rua C 70

DIA 04 - 27/ABRIL/2018

13h45

Design de iluminação na hotelaria, restaurantes e varejo

Palestrante: Addison Kelly

Local: Sala Santana 3 (pisos Superior)

15h30

Luminárias inteligentes, mais que luz

Palestrante: Paulo Willig (Cree)

Local: Rua G 70

Inteligência digital aplicada na energia e utilities beneficiando a iluminação

Palestrante: Christian Carrera (ENGIE BRASIL)

Local: Rua C 70

16h20

Luminárias e contexto

Palestrante: Luis Costa Avendaño (Doutor em Gestão de Design na FAU/USP)

Local: Rua G 70

A IoT auxiliando nossas cidades pela iluminação - Veículos / Logística

Palestrante: Eduardo Polidoro (EMBRATEL)

Local: Rua C 70

17h10

Estudos sobre Lighting Design

Palestrante: Carina Tavares (Lighting designer e professora dos cursos de iluminação do Senac e do IED)

Local: Rua G 70

Smart cities – smart lighting

Palestrante: Emerson Ferreira Cardoso (TECNOWATT)

Local: Rua C 70

18h

Desmistificando o LED

Palestrante: Luciana Guerra (Lighting designer coordenadora da Foco Luz & Desenho)

Local: Rua G 70

O modelo IoT nas PPPs de iluminação pública

Palestrante: Caio Maia e Luis Morais (ACCENTURE)

Local: Rua C 70

18h50

A nova luz que emana da arquitetura

Palestrante: José Canosa Miguez I Arquiteto, lighting designer, consultor em iluminação urbana e da arquitetura e conselheiro do IAB – RJ, foi presidente da Riolum e vice-presidente do CAU/RJ

Local: Rua G 70