
EaD Ejud4: Live no Instagram - Coronavírus e o Direito do Trabalho de Emergência: MPs 927, 936 e 944

Escola Judicial - Cursos <cursosej@trt4.jus.br>

7 de abril de 2020 12:25

Rascunho para: Escola Judicial - Cursos <cursosej@trt4.jus.br>



EaD



A Ejud4 promove a primeira palestra em formato de **transmissão ao vivo (live stream)** pelo Instagram.

CORONAVÍRUS E O DIREITO DO TRABALHO DE EMERGÊNCIA: MPs 927, 936 E 944

Não é necessária inscrição prévia

Data: 09/04/2020 (quinta-feira)

Horário: 19h

Local: Instagram da Ejud4 (@ejud4)

Como acessar: Para participar, é preciso apenas ter uma conta no Instagram e estar logado nela. Basta acessar o perfil da Ejud4 no Instagram no dia e horário indicados e clicar na transmissão ao vivo ou na imagem do perfil da Ejud4. Pelo *smartphone*, procure por @ejud4 e pelo computador, acesse o endereço www.instagram.com/ejud4.

Ementa: Normas emergenciais. Impactos trabalhistas da crise. Importância, Destinação. Funcionamento dos institutos. Efeitos da liminar na ADI 6363.

Palestrantes: César Zucatti Pritsch e Rodrigo Trindade de Souza, Juízes do TRT4.

Carga Horária: 1 hora-aula

Público-alvo: Magistrados e Servidores do TRT4.

Avaliação e certificação: Para o público do TRT4, o registro da participação se dará pelo preenchimento de um formulário Google, cujo *link* será divulgado durante a *live*. Após sua conclusão, a Ejud4 encaminhará orientações para realização da avaliação de aprendizagem (questão discursiva), visando a certificação da carga horária.

Adicional de Qualificação (para servidores): Válido para todos os cargos do TRT4



LIVE NO INSTAGRAM:

CORONAVÍRUS E O DIREITO DO TRABALHO DE EMERGÊNCIA: MPs 927, 936 E 944

09/04 | 19h | @ejud4

com os Juízes do TRT4:



Rodrigo
Trindade
de Souza



César
Zucatti
Pritsch

Para participar, basta acessar o Instagram da
Ejud4 e clicar na transmissão ao vivo
www.instagram.com/ejud4

Site:

www.trt4.jus.br/portal/portal/EscolaJudicial

Facebook:

www.facebook.com/EscolaJudicialTRT4

Instagram:

www.instagram.com/ejud4