



**ESTADO DO MARANHÃO
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA
ESCOLA SUPERIOR DO MINISTÉRIO PÚBLICO**

PLANO PEDAGÓGICO DE CURSO (X) Presencial () EAD	
1. NOME DO CURSO/SEMINÁRIO/PALESTRA/FORMAÇÃO/outros	2. UNIDADE (Órgão solicitante/participantes)
<p>CURSO-PERÍCIAS JUDICIAIS DE ENGENHARIA</p> <p>3. Justificativa</p> <p>O perito pode atuar tanto no âmbito do judiciário, quanto no extrajudicial. Se acionado é preciso estabelecer as prováveis causas de um fato que gere dúvidas entre partes, ou que seja necessária a apuração do fato. No judiciário, o perito ao ser nomeado pelo juízo em uma demanda judicial, as partes envolvidas estão à priori convictas que têm razão e o objeto do processo é dar razão ou ganho a quem realmente a tem. O conhecimento dos dispositivos legais a serem aplicados existem, porém, em determinadas situações, torna-se necessária a produção de provas.</p> <p>Daí, no âmbito das obras públicas, a necessidade de os profissionais atuarem em observância às Normas Técnicas e à legislação relacionada à execução de contratos formalizados entre a Administração Pública e o particular. O profissional de engenharia, arquitetura ou agronomia poderá estar sob duas situações: Perito Oficial – nomeado pelo Juiz; Assistente Técnico – indicado (contratado) por uma das partes (reclamante ou reclamado na ação).</p> <p>Dessa forma, este curso tem como principal objetivo qualificar o profissional Engenheiro e técnicos da área do MPMA, para conhecer os</p>	<p>✓ MPMA</p> <p>✓ ESMP/MA</p> <p>☐ COEA</p> <p>✓ CENTRO CULTURAL/MPMA</p>

<p>principais problemas que ocorrem na execução de contratos de obras públicas, assim como suas origens e consequências ao Erário.</p> <p>Nesse sentido, a Instituição capacita seus servidores na identificação de situações incompatíveis com a legislação e potencialmente danosas ao Tesouro Público, tais como risco de inexecução, superfaturamentos, prorrogações indevidas, dentre outras.</p>			
<p>4. Local do Evento: Sala (1) da ESMP/MA</p>			
<p>5. Público Alvo/Quant. Vagas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Engenheiros e Técnicos da área em Atividades no MPMA – 25 Vagas 			
<p>6. DISCIPLINAS (TEMAS)</p>	<p>✓ PERÍCIAS JUDICIAIS DE ENGENHARIA</p>	<p>7. PROFESSORES/ PALESTRANTES</p> <p>HÉLIO SABINO PINHEIRO DE CARVALHO:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Engenheiro Civil – UFPR. ○ Especialista em Geotecnia e Obras de Terra - INBEC(em andamento); ○ Auditor Federal de Finanças e Controle/ CGU; ○ Experiência em Auditoria de Obras Públicas. 	
<p>8. MÊS/ANO: Jun/2019.</p>	<p>9. QUANTITATIVO DE MÓDULO/ TEMÁTICAS</p>	<p>10. DATA E HORÁRIO DO CURSO/EVENTO</p>	<p>11. CARGA HORÁRIA TOTAL</p>
	<p>1</p>	<p>10 e 11/06/2019 8 h:30 às 18 h:30</p>	<p>16 h</p>
<p>12. EMENTA (síntese, específica de cada disciplina/temática) Aspectos licitatórios relacionados à contratação de obras públicas, Fiscalização de Contratos de Obras Públicas, Aspectos técnicos em projetos de obras de engenharia (sondagens, movimentações de terra, fundações, superestruturas, instalações), Sistemas de Orçamento em Obras Públicas (SINAPI e SICRO), Softwares de Modelagem da Construção utilizados em Projetos de Obras Públicas (vide Proposta de Curso abaixo).</p>			
<p>13. OBJETIVOS Geral:</p>			

- Compreender as nuances relacionadas aos contratos de obras públicas, bem como proceder nas vistorias nas edificações.

Específicos:

- Atualizar os conhecimentos dos servidores na contratação de obras públicas, na Análise de Contratos de Obras Públicas, identificação de situações potencialmente danosas ao Erário, de acordo com a jurisprudência do Tribunal de Contas da União (TCU), as Normas Técnicas e a Lei de Licitações e Contratos.

14. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS/ TEMÁTICAS

- Aspectos licitatórios relacionados à contratação de obras públicas, Fiscalização de Contratos de Obras Públicas, Aspectos técnicos em projetos de obras de engenharia (sondagens, movimentações de terra, fundações, superestruturas, instalações), Sistemas de Orçamentação em Obras Públicas (SINAPI e SICRO), Softwares de Modelagem da Construção utilizados em Projetos de Obras Públicas (vide Proposta de Curso abaixo).

15. METODOLOGIA:

Exposição dialogada para discutir e analisar o conhecimento de contratações e vistorias em obras públicas.

16. RECURSOS DIDÁTICOS: inscrição na plataforma de cursos ESMP**17. PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO:**

Frequência e participação, com o percentual mínimo de 75% para a certificação

18. ASPECTOS A SEREM AVALIADOS/CRITÉRIOS:

Efetivação dos objetivos propostos, na realização das atividades profissionais.

19. INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO:

Formulário de reação e contexto da satisfação dos participantes.

20. REFERÊNCIAS BÁSICAS:

www.manualdepericias.com.br. Acesso em Abril, 2019.

- ⑩ Lei nº 8.666/1993 (Licitações e Contratos);
- ⑩ Lei nº 10.520/2002, Decreto nº 5.450/2005 (Pregão Eletrônico);
- ⑩ Lei nº 12.462/2011 (RDC);
- ⑩ NBR 6118, 6120, 11682, 6122;

emp