

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**

**Retificação nº 02**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA (UFBA), no uso de suas atribuições estatutárias, tendo em vista o disposto nas Portarias nº 124/MPOG, de 15/03/2010, publicada no DOU de 16/03/2010, nº 327/MEC de 19/03/2010, publicada no DOU de 22/03/2010, e Portaria Normativa Interministerial nº 22, de 30/04/2007, publicada no DOU de 02/05/2007, alterada pela Portaria Normativa Interministerial nº 8, de 26/08/2008, publicada no DOU de 27/08/2008, Resolve:

Retificar o Anexo II do Edital 01/2010, publicado no DOU de 29/03/2010, Seção 3, páginas 69 a 78.

**ONDE SE LÊ:**

**ANEXO II**

UNIDADE	DEPARTAMENTO	ÁREA CONHECIMENTO	PONTOS
Escola Politécnica	Transportes	Transportes	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Planejamento e Operação do Sistema de Transporte Público de Passageiros;</li> <li>2. Planejamento, Controle e Monitoração do Sistema de Trânsito;</li> <li>3. Mobilidade e Transporte Sustentável;</li> <li>4. Transporte e Uso do Solo;</li> <li>5. Planejamento e Economia dos Transportes;</li> <li>6. Legislação, Transportes e Trânsito;</li> <li>7. Transporte e inclusão social;</li> <li>8. Projeto de Terraplenagem: Cálculo de áreas e volumes, compensação de volumes, diagrama de massas e linha de bruckner;</li> <li>9. Drenagem e pavimentação de vias.</li> </ol>
		Transportes	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Planejamento e Operação do Sistema de Transporte Público de Passageiros;</li> <li>2. Planejamento, Controle e Monitoração do Sistema de Trânsito;</li> <li>3. Mobilidade e Transporte Sustentável;</li> <li>4. Transporte e Uso do Solo;</li> <li>5. Planejamento e Economia dos Transportes;</li> <li>6. Legislação, Transportes e Trânsito;</li> <li>7. Transporte e inclusão social;</li> <li>8. Transporte de cargas perigosas;</li> <li>9. Segurança viária;</li> <li>10. Noções de projeto geométrico de vias.</li> </ol>

**LEIA-SE:**

**ANEXO II**

UNIDADE	DEPARTAMENTO	ÁREA CONHECIMENTO	PONTOS
Escola Politécnica	Transportes	Transportes (Adjunto/DE)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Planejamento e Operação do Sistema de Transporte Público de Passageiros;</li> <li>2. Planejamento, Controle e Monitoração do Sistema de Trânsito;</li> <li>3. Mobilidade e Transporte Sustentável;</li> <li>4. Transporte e Uso do Solo;</li> <li>5. Planejamento e Economia dos Transportes;</li> <li>6. Legislação, Transportes e Trânsito;</li> <li>7. Transporte e inclusão social;</li> <li>8. Projeto geométrico de vias;</li> <li>9. Projeto de Terraplenagem: Cálculo de áreas e volumes, compensação de volumes, diagrama de massas e linha de bruckner;</li> <li>10. Drenagem e pavimentação de vias.</li> </ol>
		Transportes (Assistente/DE)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Planejamento e Operação do Sistema de Transporte Público de Passageiros;</li> <li>2. Planejamento, Controle e Monitoração do Sistema de Trânsito;</li> <li>3. Mobilidade e Transporte Sustentável;</li> <li>4. Transporte e Uso do Solo;</li> <li>5. Planejamento e Economia dos Transportes;</li> <li>6. Legislação, Transportes e Trânsito;</li> </ol>

			7. Transporte e inclusão social; 8. Transporte de cargas perigosas; 9. Segurança viária; 10. Noções de projeto geométrico de vias.
--	--	--	---

Salvador, 12 de maio de 2010

NAOMAR MONTEIRO DE ALMEIDA FILHO  
Reitor