

**ETEC RAPOSO TAVARES – SÃO PAULO**

**PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, NOS TERMOS DO COMUNICADO CEETEPS N° 1/2009, E SUAS ALTERAÇÕES.**

**AVISO N° 225/02/2014 de 17/09/2014. Processo n° 2021/2014**

**RETIFICAÇÕES DE AVISO DE DEFERIMENTO E INDEFERIMENTO DE INSCRIÇÕES E CONVOCAÇÃO PARA AULA TESTE.**

**ONDE SE LÊ:**

**21. Componente curricular: Metrologia Química (Química)**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
N° de Inscrição/ Nome/ RG  
4/ LEONARDO MONACO RICCO/ 36031581-1;  
7/ DAVID NESTOR URQUIZO VALDIVIA/ V158201-Z;  
15/ LEANDRO MARQUES DE OLIVEIRA/ 27394218-9;  
16/ ALESSANDRA CONDE ELISEO/ 21304739-1.

Relação dos 03(três) temas para AULA – TESTE  
1. Reações e balanceamento de sistemas redox.  
2. Potenciais eletroquímicos e equação de Nernst.  
3. Classificação dos processos corrosivos.

Duração máxima da aula 15 min.  
Data 17/11/2014. Horário 20h15

**LEIA-SE:**

**21. Componente curricular: Metrologia Química (Química)**

Inscrição(ões) Deferida(s)  
N° de Inscrição/ Nome/ RG  
4/ LEONARDO MONACO RICCO/ 36031581-1;  
7/ DAVID NESTOR URQUIZO VALDIVIA/ V158201-Z;  
15/ LEANDRO MARQUES DE OLIVEIRA/ 27394218-9;  
16/ ALESSANDRA CONDE ELISEO/ 21304739-1.

1. Padrões em análises químicas e sua rastreabilidade;  
2. Confiabilidade e hierarquia metrológica;  
3. Validação de metodologias analíticas.

Duração máxima da aula 15 min.  
Data 17/11/2014. Horário 20h15