



PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU

IMAGENOLOGIA APLICADA: TOMOGRAFIA, RESSONÂNCIA E MEDICINA NUCLEAR

COORDENAÇÃO: **Diego Gonçalves de Araújo**
Arthur de Sá Ferreira

Matriz Curricular - Disciplinas		Carga Horária
1	Anatomia Seccional e Patologia Aplicada	50
2	Eletromagnetismo e Propagação de Energia e Biossegurança	40
3	Metodologia de Pesquisa	10
4	Ferramentas de Diagnóstico - Protocolos e Posicionamento	80
5	Atividade Prática - Tomografia Computadorizada	60
6	Atividade Prática - Ressonância Magnética	60
7	Atividade Prática - Medicina Nuclear	60
8	Trabalho de Conclusão de Curso	20
Carga Horária Total		380