## QXD0037 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL

Profa. Dra. Viviane Menezes

## Resultados - Laboratório de Busca

ALUNO 01:			
ALUNO 02:			
ALUNO 03:			

Na tabela abaixo, você deve anotar o custo da solução (i.e, o custo acumulado g(n) de alcançar o nó objetivo) devolvido por cada uma das buscas Implementadas na tentativa de solucionar os problemas do mapa rodoviário da Romênia. Para todos os provlemas, você irá considerar como cidade destino a cidade de Bucharest.

Origem	Largura	Profundidade	Uniforme	M. Escolha	$\mathbf{A}^{\star}$
Neamt					
Eforie					
Lugoj					
Arad					
Vaslui					
Oradea					
Iasi					
Timisoara					
Zerind					
Hirsova					