



Relatório da análise das ações afirmativas Polo Varginha

As inscrições que tiveram o resultado indeferido, é possível ver a justificativa acessando:
<http://inscricaovestibular.ifsuldeminas.edu.br/acompanhar>

Total: 52

Número da Inscrição	Ação Afirmativa Selecionada	Análise	Ação Afirmativa após análise
165610	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165613	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165629	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165630	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165632	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrência	L5 = EP
165645	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
165663	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
165669	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
165744	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
165749	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165762	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
165767	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
165803	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
165818	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165820	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165864	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrência	L6 = EP + PPI
165898	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165911	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
165912	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
165925	L6 = EP + PPI	Deferido	L6 = EP + PPI
165943	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
165965	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165966	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165984	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
165989	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166011	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166017	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrência	L5 = EP
166036	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
166048	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166049	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
166052	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrência	L6 = EP + PPI



Relatório da análise das ações afirmativas Polo Varginha

Número da Inscrição	Ação Afirmativa Selecionada	Análise	Ação Afirmativa após análise
166069	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrência	L5 = EP
166088	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166098	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrência	L5 = EP
166124	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166193	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166199	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166208	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrência	L5 = EP
166228	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
166248	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166251	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166274	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrência	L6 = EP + PPI
166287	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166288	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
166332	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L1 = EP + RF<1,5sm
166358	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrência	L6 = EP + PPI
166362	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166381	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrência	L6 = EP + PPI
166386	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrência	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
166406	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166413	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166434	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência