



Relatório da análise das ações afirmativas Polo Campanha

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

Total: 69

Número da Inscrição	Ação Afirmativa Selecionada	Análise	Ação Afirmativa após análise
165566	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165579	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165591	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
165593	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165618	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165644	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
165655	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
165705	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
165715	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165733	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165763	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165851	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrença	L6 = EP + PPI
165862	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165865	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165884	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165919	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165939	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
165944	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165952	L9 = EP + PcD + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L9 = EP + PcD + RF<1,5sm
165971	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165978	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165985	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
165996	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166004	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166020	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166040	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166050	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166104	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166106	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166107	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrença	L6 = EP + PPI
166109	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência



Relatório da análise das ações afirmativas Polo Campanha

Número da Inscrição	Ação Afirmativa Selecionada	Análise	Ação Afirmativa após análise
166111	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166113	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
166115	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166116	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166118	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166119	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166120	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166127	L6 = EP + PPI	Chamado pela ampla concorrença	L6 = EP + PPI
166134	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrença	L5 = EP
166136	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166138	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166143	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166145	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166148	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166149	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166162	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166167	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm
166178	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166179	L5 = EP	Chamado pela ampla concorrença	L5 = EP
166185	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166191	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166194	L2 = EP + PPI + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166226	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166258	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166260	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166262	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166290	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166301	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166316	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166346	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166383	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166393	L1 = EP + RF<1,5sm	Indeferido	Ampla concorrência
166396	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166398	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166425	L5 = EP	Indeferido	Ampla concorrência
166440	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência
166454	L1 = EP + RF<1,5sm	Chamado pela ampla concorrença	L1 = EP + RF<1,5sm
166466	L6 = EP + PPI	Indeferido	Ampla concorrência