

Terceiro trabalho de Inteligência Artificial
2017

Fazer um sistema utilizando um dos métodos de representação do conhecimento que constam na tabela abaixo e respeitando os critérios mínimos estabelecidos. O sistema pode ser sobre qualquer tema de interesse, como por exemplo, detectar alguma doença, sugerir lugares bons para sair em viçosa à noite, reparar algum equipamento, Time de futebol, etc. O arquivo resultante deve ser enviado por email, constando o nome e matrícula de cada participante. O assunto do email deve ser “IA3 – mat1 mat2 ...”. Entrega 23/5/2017.

<i>Método de representação</i>	<i>Ambientes possíveis</i>	<i>Restrições mínimas</i>
AIML	Pandora Playground	Mínimo de 20 cláusulas,.
Redes Bayesianas	MSBN	Mínimo de 5 eventos
Lógica fuzzy	http://jfuzzylogic.sourceforge.net/html/index.html	Mínimo de 2 entradas e uma saída.