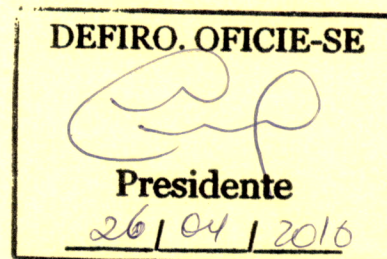


Câmara Municipal de Jundiaí

Estado de São Paulo

REQUERIMENTO À PRESIDÊNCIA Nº 1.268

CONGRATULAÇÕES com a Academia Feminina de Letras e Artes de Jundiaí pela posse da nova diretoria e homenagens que se deram em sessão solene e festiva realizada em 16 de abril de 2016.



A Academia Feminina de Letras e Artes de Jundiaí realizou no último dia 16 de abril, às 10 horas, na Casa das Letras e Artes de Jundiaí, sessão solene e festiva de posse da diretoria para o biênio 2016/2018. Também na ocasião, foram homenageadas a fundadora Olga de Brito com o Troféu Destaque Acadêmico, a acadêmica Persília A. M. Pancotto com o troféu Destaque Cultural e a instituição Justiça, através da juíza de direito Dr.^a Jane Rute Nalini Anderson com o Troféu Destaque da Cidade.

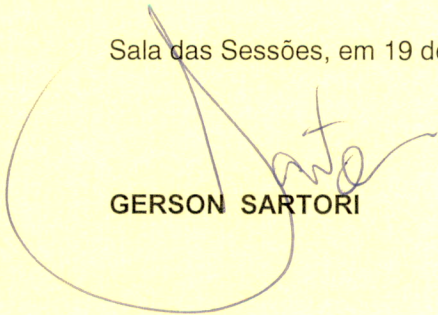
Fundada em 8 de abril de 1972, a Academia Feminina de Letras e Artes de Jundiaí é pioneira nas áreas das letras e das artes em nosso município e desde sua fundação exerce diversas atividades que contribuem para o desenvolvimento social, cultural e literário da cidade.

Além de produzir livros e estimular a produção literária, a Academia incentiva a formação de novos leitores e a cultura em geral. É portanto, uma das maiores referências culturais da cidade, pois simboliza o alicerce cultural do nosso povo. Desperta aspirações e estimula o desenvolvimento da literatura, além de reconhecer a competência dos seus mais destacados cultores das letras.

Considerando a importância em apoiar e incentivar a nova diretoria para que continuem a caminhada de um trabalho tão bonito, de relevante alcance social, e também a importância da homenagem que simboliza o reconhecimento pelos trabalhos desenvolvidos,

REQUEIRO à Presidência, na forma regimental, seja consignado VOTO DE CONGRATULAÇÕES com a Academia Feminina de Letras e Artes de Jundiaí pela posse da nova diretoria e homenagens que se deram em sessão solene e festiva, dando-se ciência desta deliberação a sua presidência.

Sala das Sessões, em 19 de abril de 2016.


GERSON SARTORI