

Indul a bérletezés a Szegedi Nemzeti Színházban

2017-08-09 19:33:01

A nyári szünetet követően, augusztus 14-én, hétfőn 10 órakor nyit a Szegedi Nemzeti Színház jegyirodája. Ekkortól kezdik árusítani a 2017/2018-as évadra szóló bérleteket.

Nem érdemes halogatni a vásárlást, mert az első 300 vevő ajándék belépőt kap a szeptember 8-i, hagyományos Nyitány gálára. A régi bérlők szintén eddig az időpontig újíthatják meg korábbi helyeiket. A bérletezés egyébként október közepéig tart.

A kínálatban részét tizenkétféle kötött, háromféle diák-, valamint egyetemista bérlet szerepel, de a gyermek- és a szabadbérlet sem hiányzik a palettáról. A Szegedi Kortárs Balett produkcióival együtt 15 bemutatónak tapsolhat majd a közönség.

Gyüdi Sándor, a teátrum főigazgatója a következő szavakkal köszönti a nézőket az új évad előtt:

– Mindig bizakodással és némi izgalommal ajánlom közönségünk megtisztelő figyelmébe új évadunk programját. Január óta dolgoztunk legbelsőbb munkatársaimmal azért, hogy egyeztessük a műsorterv összeállításának sokféle szempontját. Ezek közül legfontosabb az a célkitűzés, hogy nézőinknek művészileg értékes, sokszínű és érdeklődésüket felkeltő programot kínáljunk. Csak olyan produkciót tűzünk műsorra, aminek értékében hiszünk, ugyanakkor tudjuk, hogy az elvárások sokfélék, és a város és tágabb környezete egyetlen hivatásos színházának élményt kell nyújtania mindenkinek, aki tartalmas színházi estére vágyik. A következő évadot is műfaji sokféleség jellemzi: a klasszikumoktól a kortárs drámákig, szórakoztató vígjátékokig, az opera műfajában a legnépszerűbb daraboktól a felfedezésnek szánt, ritkán látható művekig, modern baletttestekig, a könnyű műfaj kedvelőinek szánt igényes zenés produkciókig, a gyermekek számára az életkoruknak megfelelő, élményt adó előadásokig terjed a bemutatók skálája. A társulat már nagy igyekezettel dolgozik, hogy a legjobbat nyújtsa: sok tartalmas estét a Szegedi Nemzeti Színházban!

* * *

Szeged.hu – Rólunk, nekünk, velünk, értünk. [Tartson velünk a Facebookon is!](#)