


جدول در لیکس

جلیل

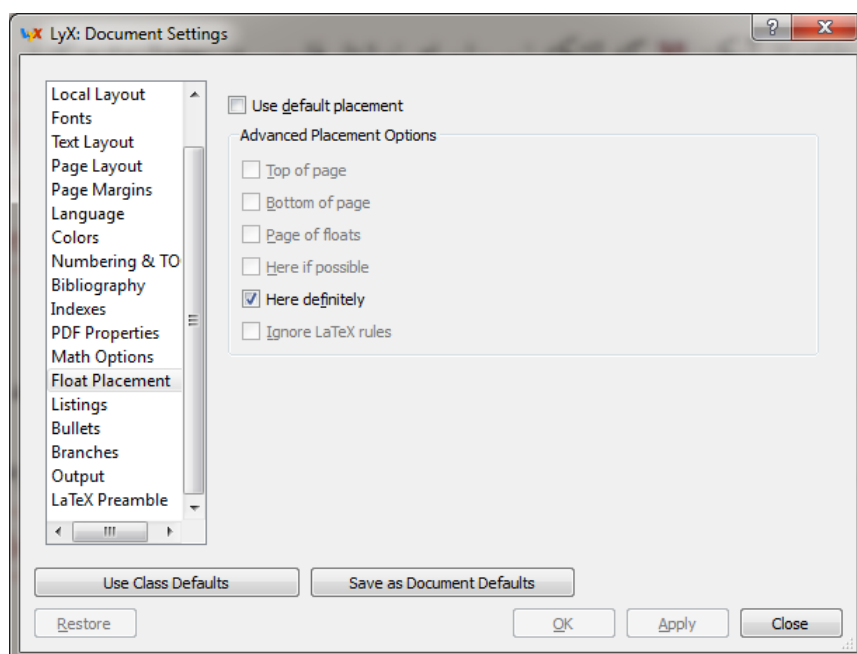
۲۵ دی ۱۳۹۰

۱ وارد نمودن جدول

ابتدا با زدن $\text{Ctrl} + \text{L}$ و یا استفاده از آیکن  کد لاتک زیر را برای نوشتار فارسی در جدول وارد کنید.

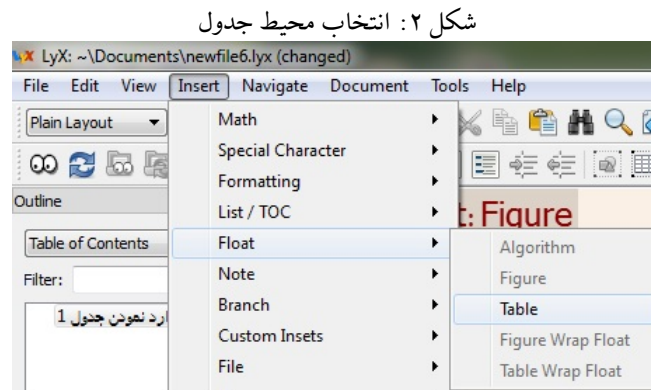
```
\newcommand{\textFR}[1]{\rl{\#1}}
```

سپس برای اینکه کلیه محیطهای Float مانند شکلها و جدول تقریباً، در همانجایی که در لیکس وارد می کنید در خروجی پی دی اف نیز مشاهده شود از منوی Document گزینه setting را انتخاب نموده و در پنجره باز شده روی عبارت float placement کلیک نموده و عبارت Here difinitely را تیک می‌زنیم (شکل ۱).



شکل ۱: تنظیم قرار گرفتن محیطهای معلق مانند جدول و شکل در جایی که ما در لیکس تایپ می کنیم

برای وارد نمودن جدول ابتدا به صورت شکل ۲ یک محیط جدول را انتخاب می کنیم:



شکل ۳: آیکن وارد نمودن جدول

سپس در کادر و جلوی عبارت Table1: کپشن جدول را وارد می کنیم و سپس در قسمت بیرون کپشن و پایین تر از آن اما درون قسمت float:Table کلیک می نماییم و سپس آیکن مورد نظر در نوار ابزار را فشرده و جدول با تعداد سطر و ستون دلخواه را وارد می نماییم (شکل ۳)

جدول ۱: جدول نمونه

جدول ۱	متن فارسی
$\oint_C f(z) dz$	$\lim (x^2 + 3y)$
$\sqrt{\alpha_2 + \alpha_n}$	$x \leq y$

جدولی که در لیکس وارد می کنید در خروجی به صورت راست به چپ مرتب می شود یعنی ستون سمت چپ در لیکس، ستون سمت راست در پی دی اف خواهد بود (شکل ۴).

Table ۱: جدول نمونه tab:۱	
متن فارسی	جدول ۱
$\lim (x^۲ + ۳y)$	$\oint_c f(z) dz$
$x \leq y$	$\sqrt{\alpha_۲ + \alpha_n}$

شکل ۴: تصویر جدول در لیکس