

- 1** **رابط کاربری عالی و کاربر پسند**

یک سیستم حضور غیاب تحت وب عالی، باید ساده و قابل فهم باشد تا کاربر بتواند با آن به خوبی ارتباط برقرار کند.
- 2** **نصب سریع و آسان**

پیچیدگی در نصب می تواند در آینده، سازمان را با مشکل روبرو کند.
- 3** **گزارش ساز پویا**

قابلیت ایجاد گزارشات مختلف، منطبق با نیاز هر سازمان را داشته باشد.
- 4** **پشتیبانی فنی**

پشتیبانی قدرتمند و پاسخگو، می تواند بسیاری از مشکلات راهبردی سیستم را رفع نماید که این امر در عملکرد سازمان تاثیر بسزایی دارد.
- 5** **امنیت بالا**

یک سامانه قدرتمند لازم است امنیت بالایی داشته باشد تا از دسترسی افراد غیر مجاز به اطلاعات پرسنل جلوگیری شود.
- 6** **یکپارچگی با سایر سیستم ها**

سیستم حضور غیاب استاندارد، باید توانایی برقراری ارتباط از طریق وب سرویس یا API را با سایر سیستم های سازمان داشته باشد تا از جزیره ای شدن سامانه ها جلوگیری شود.
- 7** **ارتباط با انواع برندهای سخت افزاری**

یک سیستم حضور غیاب منعطف باید بتواند با انواع برند های سخت افزاری ارتباط برقرار کند تا از تحمیل هزینه های اضافی به سازمان جهت تغییر سخت افزار های حضور غیاب موجود جلوگیری گردد.
- 8** **انعطاف در تعریف شیفت و ایجاد قوانین**

یک سیستم حضور غیاب استاندارد، باید توانایی ایجاد قوانین منعطف و منطقی را داشته باشد و نیز با تعریف شیفت های متنوع از محاسبات دستی جلوگیری نماید.
- 9** **سرعت در انجام محاسبات**

به دلیل نیاز به انجام محاسبات در بازه های زمانی مشخص، سرعت انجام محاسبات در سیستم های حضور و غیاب، یکی از مولفه های بسیار مهم است.
- 10** **مدت زمان استقرار**

یک سیستم حضور غیاب خوب، باید به گونه ای طراحی شده باشد که بتوان در کمترین زمان ممکن اطلاعات اولیه را وارد نمود و سیستم را به مرحله بهره برداری رسانید و مدت زمان انبوردینگ را کاهش داد.