

((مشخصات فنی نرم افزارتحت وب))

۱- مدیریت قوانین و محدودیتها:

- تعریف انواع محدودیتهای تعدادی/مقداری برای مجوزها و آیتمهای کارکردی
- کنترل سقف و میانگین آیتمهای کارکردی(به صورت ویژه: اضافه کاری) برای واحد های سازمانی مختلف و اعمال قوانین سرریز
 - امکان اسکریپت نویسی قوانین خاص و تعیین مشمولین هر قانون
 - امکان تعیین محدودیت زمانی متفاوت برای ثبت انواع مجوزها
 - امکان تعیین کاربران مجاز به ثبت انواع مجوز
 - امکان تعیین نفرات مجاز /غیر مجاز استفاده کننده از مجوز
 - تعریف انواع قوانین جانبازی(اضافه کار،اضافه به مانده مرخصی،کسر حضور مجاز)
 - 🔻 تعریف انواع قوانین نوبتکاری و شبکاری
 - وجود الگوهای ضریب برای آیتمهای کارکردی(ضریب برای غیبت یا بدون حقوق)
 - 🖊 اعمال انواع تغییرات در برنامه حضور توسط راهبر نرم افزار
 - 🕨 اعمال انواع تلورانس روی ترددها بر اساس شیفت،گروه کاری،ساختار روز

۲- مدیریت گردش مجوزها:

- 🔪 تعریف انواع سندهای دارای گردش
 - 🕨 تعريف الگوهاي گردش اسناد
 - 🕨 انتساب الگوهای گردش به اسناد
 - کارتابل اسناد
 - کزارش گردش اسناد 🕨
- تعريف الگوهاي پيشفرض گردش انواع اسناد
 - کارتابل تمامی اسناد برای راهبر ارشد

۳- مدیریت سیاستگزاری هشدار:

- امکان تعریف قوانین هشدار (مانند تاخیر بیش از تعداد مشخص در ماه و ...)
 - امکان نحوه ارسال هشدار (نرم افزار،email،sms)
 - نعیین دریافت کنندگان هشدار

۴- مديريت كارتخوان:

- تعریف انواع کارتخوان و تعریف فرمت اطلاعات فایل دریافتی
- امکان تعیین نفرات مجاز و غیر مجاز سخت افزاری کارتخوان و ارسال به کارتخوان(در صورت پشتیبانی این امکان از سوی ساعت)
- امکان تعیین نفرات غیر مجاز برای دریافت اطلاعات از کارتخوان یا عدم محاسبه اطلاعات در یک بازه زمانی به صورت نرم افزاری
 - ۵ بستن دوره کارکرد:
 - امکان قطعی کردن دوره کارکرد و عدم امکان تغییر در آن جز برای کاربران مجاز
 - امكان گرفتن كاركرد معوقه
 - تهیه فایل حقوق و معوقه با فرمت دلخواه
 - ۶- مدیریت مانده مرخصی و کاردکس:
 - امكان تعريف انواع كاردكس
 - امکان اعطاهای مختلف ماهیانه بر اساس گروههای مختلف پرسنلی
 - امکان مشخص نمودن مرخصی های قابل انتقال و سوخت شده
 - تعریف انواع اعطا و کاهش برای مانده مرخصی
 - 🕨 اعطا به صورت گروهی و انفرادی
- امکان اعمال انواع قوانین مربوط به کاهش اعطای ماهانه برای مجوزهای کاهنده کارکرد

۷- گزارش ساز:

- تعریف قالب گزارش بر اساس Query های تعریفی
- امکان ایجاد گزارشهای مختلف بر اساس قالبهای موجود
- 🕨 امکان تعریف فیلترهای مختلف،مرتب سازی و گروهبندی روی فیلدهای گزارش
 - PDF و Excel و امکان تولید خروجی به فرمتهای \triangleright
- امکان ایجاد گزارشات تلفیقی براساس اطلاعات سیستم حضور و غیاب و سایر سیستمها
 - 🕨 امکان نمودارها و گزارشات تحلیلی و مدیریتی

۸ - مدیریت احکام و مجوزها:

- تعریف انواع احکام و مجوزها
- 🗡 تعریف انواع ترکیب مجوزها و نتایج آنها (حضور با استحقاقی،ماموریت با ..

۹ - گزارشات خاص:

- ک آمار حاضرین و غایبین و نمودارآن
- سرجمع و میانگین آیتمهای کارکردی (گزارش و نمودار)
 - مجوزها
 - ترددها
 - پارامترهای کارکرد ماهانه
 - پارامترهای کارکرد روزانه
 - مشاهده کاردکس
 - مشاهده ریز کاردکس

۱۰- مدیریت شخصی سازی:

- امكان تغيير واسط كاربر
- امکان تعیین و تغییر ستونهای نمایشی صفحات اصلی براساس آیتمهای کار کردی
 - امكان تفويض اختيار

۱۱- قابلیتهای ویژه برای مدیر سیستم:

- 🕨 امکان ثبت مجوز به صورت گروهی
- امکان مشاهده و تصحیح نواقص کارکرد به صورت متمرکز
 - امکانات ویژه جهت ردیابی نتایج محاسبات
 - مدیریت هوشمند ردیایی تغییرات و ثبت Log
- 🕨 سرعت بالای پردازش برای شرکتهای بزرگ داری قوانین پیچید ه

۱۲ - تكنولوژي ساخت:

- نرم افزار کاملا تحت وب
- > SQLServer2008 برای بانک اطلاعاتی SQLServer2008 →
- C# برای پیاده سازی و با زبان VisulStodio2008 ➤
 - معماری چند لایه برای سهولت تغییرات



Sepid Rest . سیستم اتوماسیون

مدیریت رزروغذا مدیریت رستوران مدیریت پیمانکاران مدیریت انبار مدیریت انبار مدیریت رستوران مدیریت انبار مدیریت برنامه غذایی اعتباری پرسنل غذا

مديريت رستوران:

- امکان تعریف رستوران های مختلف یک شرکت بدون محدودیت
- امکان تعریف دستگاههای کارت خوان ومشخص نمودن دستگاههای موجود در هر رستوران

<mark>سپیدسیستم</mark> SEPID SYSTEM



- امکان تعریف پرسنل استفاده کننده از رستوران با محدودیت رستوران یا کارت خوان مجاز به استفاده
 - امکان مشخص نمودن افراد رژیمی در سیستم
 - ارتباط با سیستم حضور وغیاب جهت استفاده از چارت سازمانی پرسنل در آن سیستم
- امکان تعریف وعده های غذلئی بدون محدودیت (صبحانه ، ناهار، شام، افطار، سحر، عصرانه و...)
 - مشخص نمودن بازه زمانی مجاز هر وعده غذایی
- امکان تعریف سرویس های قابل ارائه در رستوران بدون محدودیت (غذا، دسر، نوشیدنی، سوپ، میوه، ظرف یکبار مصرف و...)
- امكان تعريف اقلام هر سرويس رستوران (مثلا انواع غذا، انواع دسر، انواع نوشيدني و...)
 - 🕨 تعریف انواع سرویس های قابل ارائه در هر وعده غذایی از هر روز
- تعریف چند وعده غذایی وثبت شماره غذاهای تعریف شده در هر وعده غذایی بدون محدودیت
 - امکان ارتباط یک غذا با یک دسر یا یک نوشیدنی خاص
 - امکان مشخص نمودن غذاهای رژیمی وتعریف آن ها در وعده های غذایی مختلف
 - امکان تعریف سقف غذاهای قابل عرضه در هر رستوران برای هر وعده غذایی

(مثلا برای ناهار یک روز خاص در یک رستوران ۳۰۰۰ پرس جوجه ، ۲۵۰۰ پرس چلومرغ و ۱۲۰۰ پرس خورشت ارائه شود.)

- ک قابلیت تعریف سقف غذای قابل استفاده در هر وعده غذایی برای هر شخص
 - 🕨 امکان مشخص نمودن افراد مجاز به استفاده از یک وعده غذایی خاص
 - امکان تعریف کارت مهمان در سیستم با قابلیتهای زیر:
- انتساب یک شماره کارت مهمان به یک واحد سازمانی خاص
- محدودیت جهت استفاده از کارت مهمان برای یک وعده غذایی خاص
 - ثبت سقف تعداد دفعات مجاز جهت استفاده از یک کارت مهمان برای یک وعده غذایی خاص
 - ثبت محدوده زمانی اعتبار یک کارت مهمان
 - تعریف کارت فراموشی جهت صدور ژتون برای افرادی که کارت خود را فراموش کرده اند
 - 🕨 تعریف کارت فروش آزاد جهت صدور ژتون آزاد
 - تعریف کارت واحدهای تابعه به منظور صدور ژتون وارسال غذا برای واحدهای خاص

- 🔻 تعریف کارت غذای مازاد به منظور ثبت غذاهای مازاد هر وعده غذایی
- امکان مشاهده غذاهای سرو شده در یک بازه زمانی و امکان انجام عملیات زیر :
 - ایجاد رکورد به صورت دستی برای موارد خاص
 - ويرايش اطلاعات ثبت شده
- ثبت دستی غذا برای مهمان ویا سایر کارتهای متفرقه (مازاد، فروش، تابعه و ...) بر اساس مجوز کتبی موجود
 - ویرایش اسامی افراد استفاده کننده از کارت فراموشی
 - 🖊 مکان فعال یا غیر فعال نمودن استفاده کنندگان از رستوران
 - امکان ثبت غذا به صورت گروهی در موارد خاص

(برای مثال ۳۰ پرس جوجه کباب برای جلسه هیئت مدیره)

- امکان تعریف شرکت ها و افراد استفاده کننده از رستوران خارج از پرسنل شرکت
 - ارائه آمار حاضرین در شرکت جهت استفاده از رستوران به صورت لحظه ای
- ارائه گزارش میزان حاضرین در شرکت در تاریخ آینده براساس اطلاعات حضور وغیاب

(برای مثال افرادی که برای فرداشب طبق شیفت خود یا براساس مجوز اضافه کاری صادر شده در شرکت خواهندبود.)

- کزارش ریز غذای سرو شده در یک بازه زمانی با فیلترینگ زیر:
 - پرسنل خاص
 - واحد سازمانی خاص
 - وعده غذایی خاص
 - غذای خاص
 - سرویس غذای خاص
 - شرکت اقماری خاص
- كارت متفرقه (مهمان، مازاد ، فروش آزاد و...)
- گروه خاص (مثلا خانه ها ، گروه ساختمان شماره ۱ و...)
 - گزارش اطلاعات ثبت شده به صورت دستی و اتوماتیک
 - کرارش استفاده کنندگان از رستوران به تفکیک واحدهای سازمانی
- گزارش سرجمع غذاهای سرو شده در یک بازه زمانی با فیلترینگ مختلف



کزارش افراد استفاده کننده از رستوران که واحد سازمانی ندارند.

۲. مديريت رزرو غذا:

امکان رزرو غذا برای کلیه پرسنل از طریق نرم افزار برای بازه های زمانی مجاز شده توسط مدیر سیستم

(مثلا پرسنل میتوانند برای ۱۰ روز آینده خود غذا رزرو کنند)

امکان تعیین حداکثر مهلت مجاز برای پرسنل جهت رزرو غذا

(مثلا پرسنل تا ۴۸ ساعت قبل از هر وعده غذایی دسترسی رزرو غذا را داشته باشند.)

امکان تعریف وعده های غذایی مجاز هر گروه از هر شیفت

(مثلا پرسنل عصر کاری مجاز به استفاده وعده غذایی شام میباشند)

- امکان محدود کردن پرسنل به رزرو وعده غذایی براساس نوبت کاری آنان در روز رزرو غذا (مثلا اگر شخص در روز چهارشنبه آینده روزکار میباشد مجاز به رزرو ناهار برای خودش میباشد)
- امکان رزرو غذا برای کلیه وعده های تعریف شده و مجاز شده توسط مدیر سیستم اعم از صبحانه ، ناهار ، شام ، افطار ، سحر ، عصرانه و...
 - 🔎 تعیین محدودیت روی تعداد غذای رزروی هر شخص برای هر روز

(مثلا افرا د فقط میتوانند حداکثر برای ۲ وعده غذایی در یک روز خود غذا رزرو نمایند)

- امکان رزرو غذا توسط پرسنل برای وعده های غذایی خارج از شیفت مجاز خود ، در صورت وجود مجوز اضافه کاری برای شخص در سیستم حضور وغیاب
- ک امکان محدود کردن افراد رژیمی در سیستم به رزرو غذای رژیمی در صورت وجود بیش از یک غذای رزیمی در یک وعده غذایی
- کان رزرو غذای رژیمی برای افراد رژیمی به صورت اتوماتیک بدون نیاز به ثبت توسط اشخاص در صورت محدود بودن غذاهای رژیمی در یک وعده غذایی به یک نوع غذا
- کان ویرایش غذای رزرو شده توسط پرسنل تا قبل از مهلت زمانی تعیین شده توسط مدیر سیستم
- که اشخاص برای آن روز خود مجوز عدم حضور در شرکت در صورتی که اشخاص برای آن روز خود مجوز عدم حضور در شرکت (مرخصی ، ماموریت و...) ثبت نموده اند

سپیدسیستم SEPID SYSTEM

- مدیریت رزرو غذا تا سقف غذای تعریف شده برای هر وعده غذایی
 (مثلا اگر تعداد غذای جوجه کباب برای وعده ناهار روز چهارشنبه هفته آینده در یک رستوران
 ۱۵۰۰ پرس پیش بینی شده است ، به محض رسیدن تعداد غذای رزرو شده به این تعداد ،
 امکان رزرو غذا از این نوع غذا برای آن روز به پرسنل داده نمیشود)
 - کزارش میزان غذای رزرو شده در هر وعده غذایی از هر روز 🕒

۳.مدیریت تخلفات رستوران:

- 🗡 نمایش کلیه تخلفات یا قوانین موجود در سیستم رستوران جهت مدیریت اعمال انها شامل:
 - دریافت غذا بیش از سقف مجاز تعریف شده در هر وعده

(برای مثال شخص مجاز به استفاده از بیش از یک پرس غذا در یک وعده می باشد.)

- ارائه غذا برای افرادی که غذا رزرو نکرده اند
- ارائه غذا به گروه مجاز به استفاده از یک وعده غذایی
- ارائه غذا به افرادی که خارج از شیفت خود به رستوران مراجعه کرده اند
- ارائه غذا به افرادی که خارج از شیفت خود و بدون مجوز اضافه کاری به رستوران مراجعه کرده اند
 - ارائه غذا به افرادی که ورود آنها به شرکت در سیستم ثبت نشده است
 - ارائه غذا در صورت مغایرت بین غذای انتخاب شده شخص با غذای رزرو شده وی

(برای مثال شخص چلومرغ رزرو کرده ولی در رستوران تقاضای غذای دیگری نموده است) ارائه غذا به افراد خارج از کارتخوان مجاز شخص

(برای مثال برای شخصی تعریف شده که فقط از کارتخوان ۱ رستوران توحید حق استفاده دارد و در این صورت برای فرد ژتون صادر نمیشود)

ارائه غذا به افراد غیرفعال در سیستم رستوران

(برای مثال به شخصی که بنا به دلایلی در سیستم غیرفعال شده است ، در رستوران غذا داده شود یا خیر)

- ارائه غذا به افراد خارج از بازه زمانی مجاز به حضور در رستوران برای هر وعده غذایی
 - ارائه غذا به کارتهای تعریف نشده در سیستم رستوران



- امكان فعال يا غيرفعال كردن كنترل هريك از قوانين فوق توسط مديرسيستم در حالت كنترل Online
 - امكان كنترل قوانين فوق در حالت Online وOffline
 - امکان گزارش هر یک از تخلفات صورت گرفته فوق در یک بازه زمانی
 - (برای مثال گزارش افرادی که در تیرماه بیش از سهمیه در یک وعده غذا گرفته اند)
 - امكان ارسال تخلفات صورت گرفته به همراه هزينه مربوط به امور مالي جهت كسر از حقوق

۴. آنالیز کیفی و کمی غذا:

- ثبت نوع و مقدار مواد اولیه مورد نیاز برای سرو یک پرس غذا
 - ثبت میزان مواد اولیه مصرف شده برای هر وعده غذایی
 - ثبت میزان کالری موجود در هر ۱۰۰ گرم از ماده غذایی
- نمایش میزان کالری موجود در یک غذا یا دسر به هنگام تعریف غذا بر اساس اطلاعات اولیه ثبت شده در سیستم
 - گزارش میزان مصرف مواد اولیه براساس اطلاعات ثبت شده در سیستم در یک بازه زمانی
- گزارش میزان لازم به مصرف مواد اولیه براساس تعداد پرسیون سرو شده در یک بازه زمانی وآنالیز ثبت شده برای هر غذا
- گزارش مقایسه ای از میزان مصرف مواد غذایی وآنچه که باید مصرف میشده در یک بازه زمانی و نمایش مغایرت مثبت یا منفی موجود بین این دو مقدار
 - گزارش میزان کالری موجود در غذاهای سرو شده در یک بازه زمانی براساس میزان مصرف

۵.مدیریت انبار رستوران:

- امكان تعريف انبارهاي مختلف براي رستوران هاي مختلف
- امکان تعریف دوره های مالی هر انبار مستقل از دوره مالی شرکت براساس بازه زمانی قرارداد هر پیمانکار
 - قابلیت ثبت موجودی اول دوره هر انبار
- امکان ثبت انواع ورود جنس به یک انبار (مثلا خرید ، برگشت از رستوران ، انتقال از انبار دیگر و...)
- امکان ثبت انواع خروج جنس از یک انبار (مثلا ضایعات ، برگشت از خرید ، انتقال به انبار دیگر ، مصرف در آشپزخانه و...)
 - امکان تعریف اقلام جدید در سیستم

سپیدسیستم SEPID SYSTEM

- امکان ثبت خروج جنس از انبار برای یک وعده غذایی از یک روز
- کرارش کاردکس هر جنس با نمایش موجودی اول دوره ، میزان خرید و مصرف در تاریخ های مختلف و مانده فعلی)
- کزارش اقلام موجود در انبار با فیلترینگ مختلف جهت استفاده در انبارگردانی یا مغایرت گیری میزان موجود مواد به صورت واقعی و سیستمی

۶.نظرسنجی رستوران:

- امکان ثبت نظر پرسنل در مورد یک وعده غذایی خاص از طریق کامپیوتر و توسط هر شخص
 - امکان تعریف سئوالات نظرسنجی و گزینه های مربوط به هر سئوال به صورت دلخواه
 - 🔎 قابلیت تعریف دوره های مختلف نظرسنجی
 - (مثلا نظرسنجی غذاهای مربوط به تابستان ، یا عملکرد رستوران در ماه رمضان)
- کامپیوتر کامپل فرم نظرسنجی توسط پرسنل در دوره های مختلف بر اساس سئوالات آن دوره از طریق کامپیوتر
- امکان در یافت فرم نظرسنجی توسط پرسنل به صورت دستی و ثبت اطلاعات آن در سیستم توسط اپراتور
 - کزار ش آماری نظرسنجی پرسنل از یک غذای خاص در یک روز خاص ک
 - کارش آماری نظرسنجی پرسنل در یک دوره خاص از عملکرد رستوران

۷.قابلیت های مرتبط با سخت افزار:

- 🗡 شبت نا غذا ، وعده غذایی ، نام وشماره پرسنلی شخص بر روی ژتون
 - 🔎 ارسال نام غذای رزرو شده چهت صدور ژتون
- کنترل کلیه قوانین (ثبت شده در قسمت مدیریت تخلفات) بصورت Online (برای مثال برای شخصی که مجوز اضافه کاری ندارد و شیفت غیرکاری خود ژتون صادر نشود.)
- حدم صدور ژتون و ارسال پیام مناسب برای شخص در صورت عدم رعایت هریک از قوانین رستوران
 - امکان رزرو غذا از طریق کیوسک های نصب شده در قسمت های مختلف
 - امکان نظر سنجی از طریق کیوسک های کامپیوتری
 - ارتباط online با ساعات حضور و غياب



Sepid Tra

3- سیستم اتوماسیون ایاب و ذهاب

مدیریت ایاب و ذهاب مدیریت پیمانکاران مدیریت مسیرها ، ایستگاه ها مدیریت مسیرها ، ایستگاه ها مدیریت مسیرها ، ایستگاه ها مدیریت مورت وضعیت و قرارداد

سیستم مدیریت ایاب و ذهاب

این جهت مدیریت و پیگیری تردد سرویسهای پرسنل مورد استفاده قرار می گیرد. قابلیت های ویژه:

مدیریت تردد سرویسهای پرسنل

<mark>سپیدسیستم</mark> SEPID SYSTEM

- تعریف شیفتهای متنوع برای سرویسهای ایاب و ذهاب
 - مدیریت مسیرها و ایستگاه ها
 - مدیریت قرار دادهای سرویسهای ایاب و ذهاب
 - مديريت جرائم
 - مديريت صورت وضعيتها و پيمانكاران
- مدیریت سرویس های ایاب و ذهاب جایگزین و اضطراری
- پیشنهاد سرویسی های مورد نیاز بر اساس اطلاعات حضور وغیاب پرسنل در زمانهای اضافه کاری ، overhallو...



Sepid Audit

سیستم اتوماسیون بازرسی و انتظامات

مهمان مديريت

مديريت كالا

مديريت بازديدها و ملاقات ها

این سیستم مدیریت ورود و خروج پرسنل مهمان ، کالاهای امانی و خودروهایی که به صورت موقت در هر سازمان وارد یا خارج می شود را برعهده دارد.

قابلیتهای ویژه:

- 🛨 مدیریت ورود و خروج مهمان
- 👃 مدیریت ورود و خروج خودروهای شرکتی و غیر شرکتی
 - 💠 مدیریت خودروهای استیجاری
 - 🖶 مدیریت درخواست و تایید خودرو
- ا مدیریت ورود و خروج کالاهای شرکتی / امانی ، قابل برگشت و غیر قابل برگشت 🕹
 - 🕹 ثبت کلیه بازدیدها و ملاقات های انجام شده
 - 💠 ثبت درخواست مجوز قبل ازورود مهمانان کلیه پرسنل
 - 🖶 🛚 امکان تعریف آیتم های تکمیلی برای خودروها ، مهمان ها و کالاها
- 井 امکان نظارت بر تردد پرسنل براساس مجوزهای صادره در سیستم اتوماسیون تردد
 - 🛨 تعیین وقوع ملاقات توسط ملاقات شوندگان

Sepid parking

سیستم اتوماسیون پارکینگ

مدیریت فضای پارکینگ

مديريت خودرو

این سیستم امکان مدیریت هوشمند فضای پارکینگ اختصاصی شرکتها را فراهم می کند.

قابلیتهای ویژه:

- 🖶 تعریف پارکینگ های مختلف برای یک شرکت
- 🛨 تعریف خودروهای مجاز با تعیین محدودیت های مختلف
 - 🛨 ورود و خروج خودرو به پارکینگ
- 🖊 تعریف پرسنل دارای مجوز ورود خودرو به پارکینگ با امکان برنامه زمانبندی مجاز
 - 🖶 گزارش آنلاین تعداد خودروهای موجود درهریار کینگ
- له مدیریت هوشمند تعداد جاهای خالی براساس اطلاعات مرخصی و ماموریت پرسنل دریافتی از سیستم اتوماسیون تردد
 - 🕹 مدیریت خودروهای مهمان براساس اطلاعات سیستم بازرسی و انتظامات
 - 井 تلفیق کارت تردد و کارت پارکینگ برای پرسنل تعریف شده
 - 🖶 🛚 تعریف انواع قوانین و کنترل های مورد نیاز براساس خودرو، پرسنل و توسط کاربر



Sepid Timesheet

سیستم اتوماسیون تایم شیت

مديريت پروژه ها

فعالیت های حضور مدیریت

سیستم پروژه ها و فعالیت های هر روزه کارمندان و زمان صرف شده رو ی هر پروژه را مدیریت می کند . با استفاده از این سیستم مدیریت فعالیت های پرسنل ، هزینه و زمان پروژه ها قابل انجام است .

قابلیت های ویژه:

- 💠 🔻 مدیریت فعالیت ها ، قوانین و محدودیت های هر پروژه
 - 🛨 تعریف برنامه زمانی هر پروژه
 - 🖶 تعیین پروژه های مجاز به ثبت فعالیت برای پرسنل
 - 🛨 تنظیم برنامه کاری هفتگی پرسنل
- 🖶 ثبت عملکرد پرسنل بر اساس کارکرد ثبت شده در سیستم حضور و غیاب
- ارائه گزارش مغایرت عملکرد و حضور براساس اطلاعات دریافت شده از سیستم حضور وغیاب 🖶
 - 🖶 🛚 ارائه گزارش های مغایرت برنامه ریزی با فعالیتها
 - 🖶 تایید یا عدم تایید فعالیت های ثبت شده پرسنل توسط مدیران

برخی از قابلیتهای نرم افزار اتوماسیون حضورو غیاب سپید در بیمارستانها:

- 🖶 قابلیت چینش شیفت یک ماهه پرسنل واحدهای بیمارستانی توسط سرپرستان
 - 💠 قابلیت تغییر موردی شیفت روزانه پرسنل توسط سرپرستان و مدیران
- 💠 امکان تعیین شیفت روزانه برای برخی از پرسنل در چندین واحد و کنترل تلاقی زمانهای شیفت ها
- امکان اعمال محدودیت های مورد نیاز در هنگام چینش شیفت (عدم چینش سه استراحت متوالی و ...)
- الله قابلیت تعیین سقف تعداد نفرات برای یک شیفت برای واحدهای مختلف به صورت کلی یا براساس نوع فعالیت نوع فعالیت
- ابلیت تایید / عدم تایید چینش شیفت واحدها یا تغییر شیفت پرسنل توسط مدیران و سرپرستان به صورت الکترونیکی
 - 🖶 قابلیت تغییر شیفت پرسنل برای ایامی خاص به صورت گروهی
- ار خصی یا کسر حضور در شیفت ماهانه به صورت سیستمی و تبدیل مازاد به اضافه کار و سیید به مرخصی یا کسر حضور
 - 🖶 قابلیت مشخص نمودن زمان کاری روزانه متفاوت برای پرسنل خاص (رادیولوژی و ...)
 - 井 امکان مشاهده شیفت ماه جاری و ماههای قبل پرسنلی و مقایسه شیفت ماه جدید با ماههای قبل
 - 井 قابلیت تعیین سقف اضافه کاری برای پرسنل یا واحد سازمانی

برخی از قابلیت های نرم افزاراتوماسیون تغذیه سپید در بیمارستانها:

- 🖶 قابلیت تعریف وعده غذ ایی مجاز برای شیفتها
- ابلیت کنترل تعلق غذا به پرسنل بر اساس شیفت تعریف شده 🕹
- ا قابلیت اتصال به سیستم HIS جهت محاسبات تعدادی و ریالی غذا برای بیماران و همراهان بیماران و همراهان بیماران در محدوده بستری
 - 🖶 قابلیت ثبت آنالیز غذا در محدوده های زمانی مختلف
 - 井 قابلیت رزرو غذا برای پرسنل براساس برنامه غذایی تعریف شده
 - 🖶 قابلیت کنترل انبار رستوران بر اساس رسید و حواله



- 🖶 قابلیت صدور حواله انبار رستوران بر اساس رزرو غذا و آنالیز غذا
 - 🖶 قابلیت محاسبات ریالی مربوط به پرسنل و پیمانکار

برخی از قابلیت های نرم افزار سپید در شرکتهای نفتی:

- 🖊 اعمال قوانین مربوط به سن و سابقه در مورد اعطاء مانده مرخصی و انتقال
- 井 ارسال مرخصی های استفاده شده پرسنل به سیستم جامع نفت به صورت متمرکز
 - 🖶 ارتباط با اتوماسیون اداری برید جهت گردش مجوزها
 - 🖶 تهیه گزارشات خاص با قالب شرکت نفت

گزارشات فوق العاده پرداختی کارمندان:

- ۲۰۱- عصر کار دائم (نوبت کار) تعداد روز
- ۲۰۲- نوبت کار صبح عصر –شب (شیفت چرخشی)
 - ۲۰۳- نوبتکار صبحکار و عصرکار
 - ۲۰۴- شبکار دائم
 - ۲۰۵- ایاب و ذهاب عصر کار
 - ۲۰۶- تعطیل کاری پرسنل شیفت
 - ۲۰۷- ایاب و ذهاب
 - ۲۰۸- حق اسلحه