

سامانه آموزش مداوم پزشکی، پرستاری و پیراپزشکی در دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران

سیمین تاج شریفی^۱، احسان صفری^۲

مقدمه

در اکثر کشورهای جهان و همچنین کشور ایران از اهم دغدغه‌های آموزش پزشکی تربیت پزشکان، پرستاران و پیراپزشکان عمومی و متخصص و آموزش مداوم دانش آموختگان علوم پزشکی تعریف می‌شود. رشد روز افزون تحقیقات علوم پزشکی، تکنیکهای تشخیصی، درمانی، مراقبتی و پیشگیری و همچنین افزایش تکنولوژی موجب تغییرات سریع در عرصه علمی علوم پزشکی گشته است. به دلیل پراکندگی نیروهای پزشکی، پرستاری و پیراپزشکی پس از فارغ التحصیلی و کمبود وقت و احتمالاً انگیزه همواره آموزش مداوم از چالشهای بسیاری برخوردار بوده است. این در حالی است که روانشناسی یادگیری، فرایند یادگیری در بزرگسالان را یک فرایند متکی به خود معرفی کرده است. فارغ التحصیلان علوم پزشکی برای حفظ دانش و مهارت خود به شدت به آموزش به روز و مداوم نیازمندند. یادگیری الکترونیک یک فرایند یادگیرنده محور است که با توجه به عدم محدودیت مکان و زمان و همچنین انعطاف بیش از حد و فراگیر محور بودن آن، به عنوان یکی از مهمترین اهداف استراتژیک دانشگاهها در آمده است. نیاز به آموزش الکترونیک در دانشگاه علوم پزشکی ارتش دو چندان است زیرا:

- ۱- پراکندگی جغرافیایی مراکز درمانی و بیمارستانهای ارتش بسیار زیاد است.
- ۲- ارتش جمهوری اسلامی ایران از نظر تعدد پزشکان،

- پرستاران و پیراپزشکان در حال خدمت در آن موقعیتی منحصر به فرد دارد.
- ۳- امکان آموزش حضوری و رودرو که در شیوه‌های سنتی آموزش مداوم رواج دارد، علاوه بر دلایل بالا اغلب با مشکلاتی مانند کمبود تعداد پرسنل برای جایگزینی در زمان اعزام، اقماری بودن برجی از مراکز و... به سختی قابل اجرا است.
- ۴- از آنجا که پزشکان، پرستاران و پیراپزشکان شاغل در ارتش در خط اول پاسخگوئی به بحرانها هستند، نیازهای آموزشی این گروه بعضاً بسیار متفاوت از گروه پزشکی شاغل در سایر مراکز می‌باشد.
- ۵- طرح‌های آموزش مداوم کشور که عمدتاً از سوی سازمان نظام پزشکی کشور اجرا میگردد عمدتاً پزشکان را مخاطب قرار می‌دهند، و این در حالی است که پرستاران و پیراپزشکان دو گروه بزرگ در پاسخ گوئی به بحران اند و فعالیت مناسب آنان در مراکز درمانی ارتش موفقیت نظام سلامت را تضمین کرده و از بار مالی و روانی تحمیل شده در مواقع بحران خواهد کاست.
- ۶- الویت‌های آموزش مداوم دانشگاه علوم پزشکی ارتش با توجه به رسالت خاص با دسترسی به منابع ارائه شده توسط سایر دانشگاهها تامین نمی‌گردد.
- ۷- طراحی سامانه آموزش مداوم الکترونیک در دانشگاه علوم پزشکی آجا موجب صرفه جوئی در زمان، منابع انسانی

بنابراین بر آن شدیم تا با طراحی وب سایت آموزش مداوم دانشگاه علوم پزشکی ارتش با رویکرد آموزش طب و پرستاری نظامی فرصت برابر برای آحاد جامعه پزشکی ارتش فراهم کرده و بخشی از دغدغه‌های آموزش مداوم در حوزه طب و پرستاری نظامی را با اجرای این طرح حل کنیم.

نحوه ورود به سایت

از دو طریق می‌توان به سایت دسترسی یافت

۱- از طریق وب سایت دانشگاه علوم پزشکی آجا به آدرس

www.ajaums.ac.ir و لینک آموزش مداوم

۲- از طریق آدرس www.vcme.ajaums.ac.ir

با ورود به سایت و انتخاب لینک لیست دروس، لیست

و مالی شده و این سازمان را در مدت زمان کمتری به اهداف بازآموزی دانش آموختگان خواهد رساند.

۸- در حال حاضر آموزش مداوم پزشکان، پرستاران و پیراپزشکان بویژه در موارد مرتبط با طب و پرستاری نظامی در دانشگاه علوم پزشکی ارتش از وضعیت مطلوبی برخوردار نیست و برنامه‌های آموزش مداوم به مواردی مانند برگزاری سمینارها، همایش‌ها و کارگاه‌ها محدود می‌گردد. این روشها هزینه بر بوده و معمولا در مراکز دانشگاهی ارتش و بیمارستانها برگزار می‌شود و به دلایل متعدد ذکر شده در بالا فرصت حضور افرادی که در نقاط دور از مرکز در حال خدمت می‌باشند با سایر افراد یکسان نخواهد بود.



شکل ۱- صفحه اصلی

و فراگیر یکی از ۴ گزینه را انتخاب می کند. با انتخاب هر پاسخ (صحیح یا غلط) متنی به منظور آموزش درس ارائه خواهد شد در این متن یا هر جای دیگر از درس میتوان از نمودار اشکال، جداول، عکس، فایل های صوتی و تصویری یا سایر مدارک استفاده کرد. تعداد سوالات بعد از متن اولیه درس بینهایت است و هدف از ارائه مطالب به این صورت آموزش دروس به صورت تعاملی و مبتنی بر حل مسئله می باشد. در پایان سوالات و ارائه پاسخ های آنها فراگیر میتواند درآزمون نهائی شرکت کند. تعداد سوالات در این قسمت نیز محدودیتی ندارد. بلافاصله پس از پاسخ گوئی فراگیر نتیجه آزمون به نشانی پست الکترونیکی او و استاد پست خواهد شد. شرایط گذراندن موفق درس توسط استاد و از طریق مدیریت سایت تعیین می شود.

کاربران برای ارائه پیشنهادات و انتقادات و نظرات، می توانند

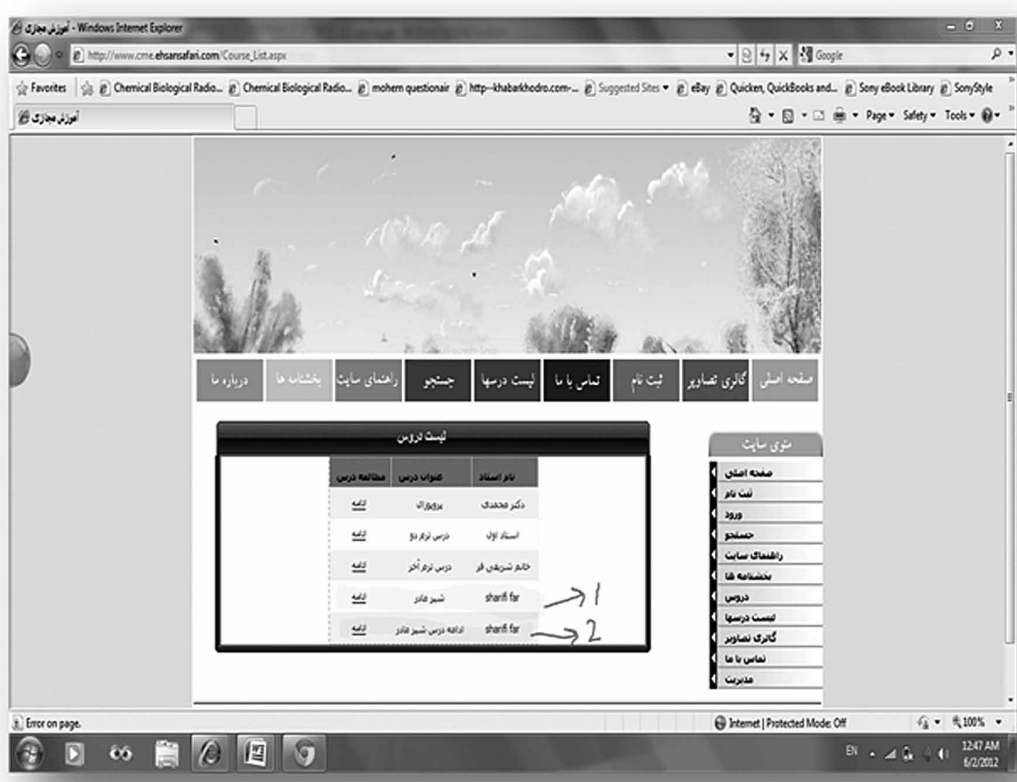
درس های ارائه شده و نام اساتید و در صورت تمایل عکس آنها نمایش داده می شود گروه هدف فراگیران اعم از دانشجو در رشته های مختلف، رشته تحصیلی دانش آموختگان و یگان خدمتی آنها مشخص می شود (شکل ۱)

با انتخاب هر یک از درس ها ابتدا اهداف آموزشی نمایش داده شده و سپس متن درس نمایش داده می شود و فراگیر با مطالعه سوالات تعاملی درس و پاسخگوئی به آنها و دریافت بازخورد آنی و توضیح در مورد دلیل اشتباه یا صحیح بودن پاسخها به اهداف آموزشی دست خواهد یافت. پاسخگوئی به سوالات درس به منظور آموزش گام به گام و هر چه تعاملی تر شدن متن در نظر گرفته شده است. (شکل های ۲، ۳، ۴)

این سامانه دارای قابلیت های زیر است:

در ابتدای درس اهداف آموزشی ارائه می شود

ابتدا متن درس نگاشته می شود. سپس یک سوال طرح می شود



شکل ۲- لیست دروسها



شکل ۳- نمایش اهداف درس

نام با ما

موضوع پیام

نام و نام خانوادگی

آدرس ایشل

شماره تماس

هش، پیام

ارسال

شکل ۵

موضوع درس

موضوع درس: تغذیه نوزاد

نام استاد: دکتر...

هدف:

دانشجو در پایان جلسه باید بتواند:

- انواع روش های تغذیه نوزاد را شرح دهد.
- انواع روش های تغذیه نوزاد را شرح دهد.
- توجهات پرستاری در شیردهی از پستان و تغذیه متنوعی را ذکر کند.

مزیای شیر مادر

لیپاز شیر مادر به هضم چربی ها کمک می کند

از سیستم گوارشی و تنفسی علیه چند ویروس و باکتری محافظت می کند

غلظت شیر مادر 1/03 گرم در هر سی سی است

مزیای شیر مادر را

لاکتوفرین موجود در شیر مادر از تکثیر باکتری در روده جلوگیری می کند

ایمونوگلوبولین A موجود در کلاستروم و شیر مادر از آلرژی پیشگیری می کند

شکل ۴- متن درس

به صفحه تماس با ما در منوی افقی سایت، مراجعه کنند و فرم مربوطه را پر کنند (شکل ۵).

برای ثبت نام، کاربران می بایست فرم زیر را پر کنند و ایمیل خود را بصورت صحیح وارد کنند چون به منظور ارسال ایمیل به کاربر استفاده می شود (شکل ۶).

برای جستجو در دروسهای این سامانه، کاربران با مراجعه به لینک جستجو، تصویر زیر را مشاهده می کنند که با انتخاب یکی از موارد (نام استاد - عنوان - جامعه هدف) و وارد کردن متن دلخواه، اگر جستجو نتیجه ای داشته باشد در جدولی نشان

داده می شود (شکل ۷).

در پایان لیست منابع استفاده شده در درس ارائه می شود.

نتیجه گیری

فرا زمان و فرا مکان بودن یکی از مهم ترین شاخصه های آموزش مجازی می باشد که کاربران در سراسر کشور حتی در روستاهای دور افتاده نیز می توانند با کمترین هزینه اطلاعات خود را در زمینه رشته های پزشکی بروز کنند و همچنین سطح

جستجو

- عنوان درس
- نام استاد
- جامعه هدف

جستجو بر اساس

جستجو

شکل ۷

تست‌های مطرح شده بعد از هر درس و آزمون نهایی انتهای این تستها) و ارتقاء سطوح آموزشی و دستیابی به افق‌های جدید در آموزش تسهیل گردد.

کلمات کلیدی: یادگیری الکترونیک، آموزش مجازی، طراحی وب، آموزش مداوم الکترونیک

ثبت نام کاربران

نام:

نام خانوادگی:

نام:

جنسیت: مرد زن

کد ملی:

شماره تلفن:

آدرس، منزل:

رشته تحصیلی:

پایه تحصیلی:

ایمیل:

نام کاربری:

رمز عبور:

ثبت نام

شکل ۶

اطلاعات خود را بسنجند. با طراحی این سایت انتظار می‌رود فارغ التحصیلان رشته‌های پزشکی، پرستاری و پیراپزشکی با مطالعه سایت، اطلاعات خود را بروز کنند و همچنین سطح دانش خود را بسنجند (توسط