



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی بابل

معرفی و تاریخچه گروه بیوشیمی دانشگاه علوم پزشکی بابل

گروه بیوشیمی دانشکده پزشکی بابل در سال ۱۳۷۲ به عنوان یکی از بخش‌های دانشکده به نام گروه بیوشیمی و بیوفیزیک در محل اصلی دانشکده تأسیس گردید و از سال ۱۳۹۲ به صورت گروه تخصصی مستقل تحت عنوان بیوشیمی بالینی به فعالیت خود ادامه می‌دهد. در این گروه دروس بیوشیمی (نظری و عملی) به دانشجویان پزشکی، دندانپزشکی، مامایی، پرستاری، علوم آزمایشگاهی و دوره های تحصیلات تکمیلی شامل کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی (Ph.D) تدریس می‌گردد. گروه بیوشیمی بالینی افتخار دارد از خدمات علمی اساتیدی چون دکتر دردی قوجق (درجه استادی)، دکتر سلیمان محجوب (درجه استادی)، دکتر مهدی پورامیر (درجه استادی)، دکتر هادی پاریسیان (درجه استادی)، دکتر سهراب حلالخور (درجه استادیاری) در تاسیس و توسعه گروه بهره مند باشد.

دوره های تحصیلات تکمیلی بیوشیمی بالینی:

با مجوز وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دوره کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی از سال ۱۳۸۲ و دوره دکتری تخصصی بیوشیمی بالینی (Ph.D) از سال ۱۳۹۳ در این گروه آغاز گردید.

گروه بیوشیمی بالینی دانشگاه علوم پزشکی بابل، اولین گروه در بین دانشگاه های کلان منطقه یک آمایشی کشور بوده است که موفق به تاسیس و راه اندازی دوره های کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی بیوشیمی بالینی گردید. همچنین در بین گروه های آموزشی علوم پایه دانشگاه علوم پزشکی بابل نیز اولین گروه بوده است

مدیر گروه:

- سلیمان محجوب استاد

اساتید گروه:

- سلیمان محجوب استاد
- دردی قوجق استاد
- مهدی پورامیر استاد



- هادی پارسیان استاد
- سهراب حلالخور استادیار
- عباس موسی پور استادیار

بیانیه رسالت (Mission Statement)

با استعانت از خداوند متعال و تاکید بر تحکیم اخلاق حرفه ای، رسالت گروه بیوشیمی بالینی دانشکده پزشکی به عنوان تنها گروه بیوشیمی دانشگاه، عبارت است از تلاش در راستای اهداف برنامه آموزشی-پژوهشی (اعم از حضوری و مجازی) دانشگاه علوم پزشکی بابل مبتنی بر اسناد بالادستی، نقشه جامع علمی کشور، طرح تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی براساس نظام ارائه خدمات سلامت و نیازهای جامعه با ایجاد شرایط مطلوب برای یادگیری و کسب مهارت های لازم برای دانشجویان رشته های مختلف پزشکی، دندانپزشکی، پیراپزشکی، پرستاری، مامایی و تحصیلات تکمیلی و تربیت دانشجویانی متعهد، توانمند، مسئولیت پذیر و حساس به سلامت افراد و جامعه که صلاحیت (دانش، مهارت و نگرش) های خود را در زمینه های مختلف (با توجه به رشته های تحصیلی) پیشگیری، غربالگری، تشخیصی-آزمایشگاهی، آموزشی-پژوهشی، درمانی، مشاوره ای و مدیریتی در اختیار افراد و جامعه قرار دهند و در راستای حفظ و اعتلای سلامت جامعه تلاش کنند.

همچنین گروه بیوشیمی بالینی تلاش دارد تا با استفاده از فن آوری های مناسب و نوین، به روز کردن دانش تخصصی و با برنامه ریزی و انجام طرح های پژوهشی در تولید محصولات سلامت محور مورد نیاز جامعه و همچنین در گسترش مرزهای دانش با حفظ ارزش و کرامت انسانی گام بردارد.

بیانیه دورنما (Vision Statement)

گروه بیوشیمی بالینی برآن است تا در طی پنج سال آینده با پیاده سازی استانداردهای پایه و پیشرفته دوره بیوشیمی بالینی در برنامه آموزش رشته های مختلف در راستای تحقق اهداف وزارت متبوع و برنامه دانشگاه علوم پزشکی بابل که همانا تربیت دانش آموختگان در رشته های مختلف علوم پزشکی و استادان و محققان آینده (مطابق با استانداردهای ملی-بین المللی) است، جایگاه ممتازی داشته باشد.

بیانیه ارزش های حاکم بر دوره (Value Statement)

- اخلاق حرفه ای: گروه آموزشی بیوشیمی بالینی متعهد است در کل دوره آموزشی، اصول اخلاقی و ارزش های اصیل الهی- انسانی از جمله نوع دوستی، وظیفه شناسی، مسئولیت پذیری، کرامت انسانی، احترام به دیگران، تعهد به اعتلای شغلی را مد نظر قرار داده و نسبت به تعمیق و نهادینه کردن این ارزش ها تلاش کند.
- خود آموزی و آموزش مادام العمر: اعضای هیات علمی گروه خود را متعهد می دانند برای ایجاد و توسعه مهارت هایی چون آموزش خود محور و مهارت یادگیری مادام العمر در دانشجویان، ایفای نقش (Role modeling & Role playing) موثری را نشان دهند.



- خلاقیت و نوآوری: گروه آموزشی بیوشیمی بالینی خود را متعهد می داند حامی هر نوع خلاقیت و نوآوری که موجب ارتقاء کمیت و کیفیت برنامه آموزشی-پژوهشی می گردد؛ باشد.

اهداف گروه

- بهبود کیفیت آموزش حضوری و مجازی برای رشته پزشکی و سایر رشته ها و مقاطع تحصیلی با بهره گیری از روش های آموزشی مناسب و مدون
- تربیت دانش آموختگان در مقطع کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی بیوشیمی بالینی بر اساس اهداف کوریکولوم مصوب وزارت متبوع
- نوآوری در زمینه های آموزشی و پژوهشی و استفاده از روش ها و فناوری های نوین
- پذیرش دانشجویان فوق دکترا و دانشجویان خارجی در رشته بیوشیمی بالینی
- گسترش پژوهش های کاربردی و برنامه ریزی شده در حوزه بیوشیمی بالینی
- توسعه همکاری های بین بخشی و فرابخشی
- ارائه خدمات تخصصی و مشاوره ای به دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی
- تولید محصولات دانش بنیان در حوزه بیوشیمی بالینی
- انجام طرح های پژوهشی متناسب با نیازهای جامعه
- انجام طرح های پژوهشی در جهت تقویت ارتباطات بین گروهی در دانشگاه
- انجام طرح های پژوهشی در جهت تقویت ارتباطات بین دانشگاهی و بین المللی
- توانمند سازی مستمر اعضای هیات علمی و کارشناسان گروه بیوشیمی بالینی
- اعتبار بخشی و ارزشیابی مستمر گروه بیوشیمی بالینی

رویکردها

- تدریس واحد های نظری و عملی بیوشیمی و دروس مرتبط برای کلیه رشته های مورد نظر دانشگاه علوم پزشکی بابل
- افزایش تعداد اعضای هیات علمی و جذب دانش آموختگان بیوشیمی بالینی در قالب طرح تعهد خدمت
- بکارگیری کارشناسان طرح تعهد، قراردادی و رسمی در آزمایشگاه های آموزشی و پژوهشی گروه
- برگزاری کارگاه های آموزشی و پژوهشی
- تعامل بین بخش های بالینی و علوم پایه پزشکی
- همکاری و انجام پروژه های مختلف با مراکز تحقیقاتی بین بخشی و بین دانشگاهی
- بهبود فضای فیزیکی و تجهیزات آموزشی و پژوهشی گروه
- تهیه دستگاه ها و تجهیزات جدید و ارتقاء امکانات آموزشی و پژوهشی گروه

اسامی افرادی که در تدوین و بازنگری بیانیه رسالت و اهداف گروه آموزشی بیوشیمی بالینی مشارکت داشته اند:

دکتر سلیمان محبوب	استاد و مدیر گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
دکتر دردی فوجق	استاد گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
دکتر مهدی پورامیر	استاد گروه آموزشی بیوشیمی بالینی



دکتر هادی پارسیان	استاد و معاون پژوهشی گروه بیوشیمی بالینی
دکتر سهراب حلالخور	استادیار و معاون آموزشی گروه بیوشیمی بالینی
دکتر عباس موسی پور	استادیار گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
آقای کوروش رسولپور	کارشناس گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
خانم نغمه عباسی	کارشناس گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
خانم ناهید نعمتی	کارشناس گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
خانم طیبه ازرمضانی	کارشناس گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
آقای عماد خدادادی	نماینده دانش آموختگان مقطع دکترای تخصصی بیوشیمی بالینی
خانم آناهیتا ابراهیم پور	نماینده دانش آموختگان مقطع کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی