

اولویت های پژوهشی گروه فارماکولوژی و توکسیکولوژی در مطالعات مربوط به پزشکی عمومی و تحصیلات تکمیلی سم شناسی:

۱. فارماکوکینتیک جمعیت ایرانی در متابولیسم داروها
۲. سنتز، تولید مواد اولیه، فرمولاسیون و تولید دارو و فراورده های آرایشی بهداشتی از جمله گیاهان دارویی
۳. تحقیقات در زمینه سلولهای بنیادی به منظور تشخیص، نحوه عملکرد و درمان
۴. مطالعات ترانس ژنیک به منظور شناخت بیماریها و مقاومتهای دارویی
۵. اپیدمیولوژی، اتیولوژی، غربالگری، تشخیص، درمان و پیگیری سرطان پستان
۶. اپیدمیولوژی، اتیولوژی، غربالگری، تشخیص، درمان و پیگیری سرطان lymphoid, hematopoietic and related tissue (به ویژه لنفوم و لوسمی ها)
۷. بررسی ژنتیک، پاتولوژی و بیولوژی ملکولی تومورها به منظور تشخیص، عملکرد و درمان
۸. مطالعات بین رشته ای