**Тематика занять**

1. Комплексні числа та їх використання при розв’язуванні нестандартних задач в класах з поглибленим вивченням математики. (4 л.)
2. Похідна та її застосування: змістовність понять та методи розв’язування типових задач при підготовці до контрольних робіт, ДПА, ЗНО, олімпіад. (4 л.)
3. Графічні і функціональні методи розв’язування задач в старшій школі. (4 – 2 л. / 2 практ. заняття)
4. Особливості викладання курсу математики у природничому та технологічному профілях. (4 – 2 л. / 2 практ. заняття)