

Geometría Algebraica Compleja y Dinámica de Teichmüller

Teoría de teichmüller complejo analítica y encaje de nag-verjovsky

Resumen:

Veremos la teoría de Teichmüller complejo analítica de L.Ahlfors y L.Bers e introduciremos el espacio de Teichmüller universal. Estudiaremos una órbita coadjunta de la extensión de Virasoro del grupo de difeomorfismos del círculo y finalmente probaremos que esta encaja Kähler isométricamente en el espacio de Teichmüller universal. Este último es el encaje de Nag-Verjovsky.

