

Theodor Hangan a fost un geometru de maximă influență științifică la Universitatea din București, cu contribuții importante în geometria diferențială modernă și legăturile sale cu topologia și mecanica. Deși inițial student în inginerie, a devenit curând discipol al lui Gheorghe Vrânceanu, a cărui școală a împins-o (împreună cu colegul de generație Costake Teleman) către aspectele moderne ale acestei discipline și către interacțiunea ei cu topologia.

A avut o înțelegere și apreciere puțin obișnuită pentru ideile noi în geometrie și topologie, idei împărtășite cu generozitate atât studenților cât și colegilor săi.

Ca matematician matur, una din calitățile sale a fost posibilitatea de a trece rapid de la poziția de mentor la cea de "companion de studii" și de a se integra după aceea drept colaborator; și asta cu colegi ori studenți la orice nivel de sofisticare matematică.

Alături de trei foști studenți, deveniți colegi, a realizat prima școală de vară din România (despre topologie diferențială și relevanța ei în matematică), acțiune finalizată printr-o carte ce a rămas încă influentă.

În 1976, în parte și din motive de familie, s-a stabilit în Franța. Pentru a obține o poziție academică de nivel maxim, și-a resubmis contribuția științifică într-un Doctorat d'État sub conducerea lui André Lichnerowicz (matematician mult admirat de el), ceea ce l-a calificat pentru poziția de "professeur de géométrie", obținută prin concurs la Université de Haute Alsace din Mulhouse, unde și-a continuat activitatea până la pensionare. Influența sa s-a manifestat atât în calitate de conducător de doctorate, cât și prin predarea matematicii, cu pasiune, dedicație și dragoste pentru subiect, matematicienilor în formare și inginerilor.

A plecat dintre noi la vârsta de 90 de ani, profund regretat de studenți, colaboratori și colegi, față de care a arătat o enormă generozitate, atât profesională cât și umană.