

Pe 25 august 2012, Cercul de Matematică de la Fullerton s-a întâlnit pentru prima dată în anul școlar 2012-2013. Peste 60 de studenți din zonele Los Angeles, Riverside și Orange County, din clasele 2-12, au fost oaspeții celor două sesiuni. În sesiunea Junior, dedicată elevilor din clasele 2-6, Dr. Adam Glesser (de la Cal State Fullerton) a prezentat elevilor probleme selecționate pentru nivelul introductiv. În sesiunea Senior a Cercului, Dr. Bogdan Suceavă (de la Cal State Fullerton) a prezentat mai multe probleme de inegalități, culminând cu prezentarea Problemei Nr. 2 de la Olimpiada Internațională de Matematică, care anul acesta a avut loc în Mar del Plata, Argentina, în iunie 2012. Pe 8 septembrie, Cercul de Matematică de la Fullerton a găzduit cea de-a doua sesiune, în care s-a lucrat în patru secțiuni, dedicate claselor 2-4, 5-6, 7-8, și în fine 9-12. Cei care au prezentat în cadrul sesiunilor au fost Adam Glesser, Carol Kempiaik și Bogdan Suceavă (de la California State University Fullerton) și Mihaela Vâjiaic (de la Chapman University).

Pe 25 august, un număr de paisprezece elevi din California de Sud au primit Diplomele pentru rezultate deosebite în rezolvarea problemelor din Gazeta matematică. Diplomele sunt eliberate de Societatea de Științe Matematice din România. Elevii care au primit aceste diplome au transmis redacției Gazetei matematice soluții la problemele din Gazetă în anul școlar 2011-2012. Ei sunt: Bryan Brzycki, Brendan Brzycki, Alex Glesser, Nikolay Grantcharov, Anagul Ibragimova, Rasul Ibragimov, Ruslan Ibragimov, Kyle Kishimoto, Joshua Park, Samantha Rumford, Albert Suceava, Henry Sun, Emily Yao, Grace Yao. Alături de ei, studenta Carol Kempiaik, din cadrul programul de master de la Cal State Fullerton, a primit o Diplomă pentru rezultate deosebite ca profesor, pentru activitatea ei ca îndrumătoare a elevilor.

În cea de-a doua jumătate a sesiunii de pe 25 august, mai mulți studenți au prezentat soluții la probleme publicate în Gazeta matematică. În decursul anului 2011-2012, elevii participanți la Cercul de Matematică de la Fullerton au transmis 49 de soluții către redacția Gazetei și numele lor au fost publicate în secțiunea Rezolvitorilor. Studenții care au prezentat soluții pe 25 august au fost: Nikolay Grantcharov (de la M.L. King High School, Riverside), Bryan Brzycki (de la Troy High School), Brendan Brzycki (de la St. Mark's School), Kyle Kishimoto (de la Fairmont Private School), Joshua Park (de la Columbus Middle School, Tustin).

În decursul anului universitar 2012-2013, Cercul de Matematică de la Fullerton e susținut printr-un grant Dolciani, acordat de Mathematical Association of America. Grație acestei susțineri, șase studenți de la Cal State Fullerton lucrează ca asistenți în cadrul Cercului, discutând cu studenții diverse teme în cadrul unor ateliere specializate.

Între viitorii invitați la Cercul de Matematică de la Fullerton se vor afla Horia Pop (de la Mt. San Antonio College), Adrian Vâjiaic (de la Chapman University), Zhiqin Lu (de la University of California, Irvine), Ioan Bejenaru (de la University of California San Diego) și Ciprian Manolescu (de la University of California Los Angeles).