

CUAA early days

Compiled by Dhruba Chatteraj from printed/written materials received from Tark Bhar, who, with others, founded and nurtured the organization for many years.

Calcutta University Alumni Association - DC: A Historical Perspective by Tarak Bhar (Praktoni 1:5, 2009).

CUAA started as the Science College Alumni Association (SCAA) in 1996. At the very first meeting, which was held at Pilgrim Hill Recreation Center in Silver Spring on 5th May 1996, SCAA was renamed as CUSCAA (Calcutta University Science College Alumni Association). The objectives of CUSCAA include establishing communications with all the departments in the Science College and providing support (books, publications, financial awards, assistance to students coming to the US). Activities that took place since inauguration include: • Established links with various departments of Science College, • Donated (by a CUSCAA alumni) four Pentium Computers to the Computer Center, • Donated numerous technical books, • Donated Linux version of Mathematica computer program, • Gave five awards (\$100 each): one each to the departments of Physics, Chemistry, Botany, Zoology and Psychology. Starting in 1997, three Newsletters were published: Nov.97, vol.1; Nov.98, vol. 2; Nov.99, vol.3. CUSCAA had an article of incorporation in Maryland. In 1997, CUSCAA had a meet and greet session at the Bango Sanmelan at King of Prussia near Philadelphia. In the same year, CUSCAA organized a fund drive in memory of Ranjit Dasgupta (CUSCAA alumni) among members & community friends. The money (around \$2500) raised was used to donate books to the Physics department at Calcutta University. The work of CUSCAA drew the attention of the media. PRATIDIN, a Bengali daily, ran an article in its May 3, 1998, edition about CUSCAA. Smt. Purabi Chakraborty, in her weekly column, covered the activities of CUSCAA and mentioned that CUSCAA, in its first year, has been able to establish an emotional bond with those currently at the helm of affairs at the institution.

A Metamorphosis by Tarak Bhar

Calcutta University Science College Alumni Association (CUSCAA) in a meeting on Aug 28, 2004, announced that CUSCAA would open its membership to all Alumni of Calcutta University (not just Science College) and it's going to be known as CUAA (Calcutta University Alumni Association). On June 3, 2007, CUAA is changed to CUAA-DC.

প্রতিদিন

আজ প্রতিদিন বারোপাতার

২৭-০৫-২৮/৪৯০৪/২২৫-৩৭০৭/২৬-২৪১৬/২৪১৮ ■ ফ্যাক্স নং: (০৩৩) ২২৫-২৫৩৬ ■ ১৯ বৈশাখ রবিবার ১৪০৫ ৥ ৩ মে ১৯৯৮ ■ ২.০০ টাকা

কাসকা : বিজ্ঞান কলেজকে সাহায্য করতে প্রাক্তনদের সংস্থা

ছাত্রজীবন মানুষের সমগ্র জীবনে গুরুত্বপূর্ণ সময়। শিক্ষায়তনে পরিণত ছাত্রজীবন কাটে তার প্রতি একটা মমতা জন্ম নেয়। সেই মমতাবোধের কারণেই পরবর্তী জীবনে আপন কলেজ বা বিশ্ববিদ্যালয়-এর ছাত্র-ছাত্রীরা প্রাক্তন ছাত্র সংসদ গড়ে তোলেন। সর্বত্রই এটা দেখা যায়, বিশেষত কৃতী ছাত্রদের ক্ষেত্রে।

বাঙালি অভিবাসীদের বিদেশে আসার কারণ যাই হোক তারা প্রত্যেকেই সঙ্গে নিয়ে এসেছেন স্বদেশের সঙ্গে নাড়ির সম্পর্কের মমতা। মনের মধ্যে, থাকে ফেলে আসা জীবনের জন্য একটা বিষণ্ণতাবোধ। বর্তমান অভিবাসীপুত্র অনেকে ছাত্র হয়ে এসে পড়াশোনা করলেও আমেরিকার শিক্ষায়তনের সঙ্গে তারা কোন আর্থিক যোগাযোগ রাখেননি। ফেলে আসা দেশের শিক্ষায়তনের জন্যই মনের মধ্যে একটা ভাবনা রিন রিন করে থাকে।

পরবাস জীবনের প্রাথমিক স্তরে অস্তিত্বের যুদ্ধে মানুষের এত বেশি সময় চলে যায় যে মানুষ নিজের বৃদ্ধির বাইরে কোন গঠনমূলক কাজ করতে পারে না। পরবর্তীকালে আত্মপ্রতিষ্ঠার পর নতুন কিছু করার এবং গড়ে তোলার আনন্দ প্রেরণা নেয় নতুন পথে এগিয়ে চলার এবং প্রাপ্ত কিছু পুরনো স্বপ্ন শোধ করার। আজ যে প্রতিষ্ঠায় তারা পৌঁছেছেন তাতে নিজ দেশের শিক্ষায়তনের মূল্য অপরিসীম। মনের মধ্যে তাগিদ জাগে প্রাপ্ত স্বপ্ন শোধ করার। এ যেন এক দায়বদ্ধতা।

এই দায়বদ্ধতা থেকেই জন্ম হয়েছে 'ওয়াশিংটন বিজ্ঞান কলেজ প্রাক্তন ছাত্র সংসদ'-এর। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের বিজ্ঞান কলেজের বহু কৃতী ছাত্র আমেরিকায় বিভিন্ন পেশায় উচ্চ প্রতিষ্ঠিত। বিজ্ঞান কলেজের প্রতি স্বপ্ন তাদের চেতনায়। যাকিৎকে বাদ দিয়ে সমষ্টি হয় না। তাই সমষ্টিগতভাবে কিছু করার জন্য ডাক পড়ল বিভিন্ন প্রাক্তন বিজ্ঞান কলেজ ছাত্র যারা আমেরিকায় আজ অভিবাসী। আত্মতাগিদ এ সমষ্টি গড়ে তোলার দায়িত্ব নিলেন ইঞ্জিনিয়ারিং-এর অভিজ্ঞ অধ্যাপক ডঃ তারক ভট্ট। ডঃ ভট্ট এর ছাত্রজীবন কেটেছে বিজ্ঞান কলেজে ফলিত পদার্থ বিজ্ঞান অধ্যয়নে।

আমেরিকার চিঠি

পূর্ববর্তী চক্রবর্তী • ওয়াশিংটন

সংঘবদ্ধ করার কাজে ডঃ ভট্ট-এর প্রাথমিক উদ্দেশ্য ছিল বিজ্ঞান কলেজের সকল প্রাক্তন ছাত্রদের একত্রিত করা। প্রথমেই যে সাড়া পাওয়া গেল তা অত্যাশ্চর্য। ১৯৯৬ সালের নভেম্বরে প্রথম বাৎসরিক সম্মেলনে মিলিত হওয়ার পর সংসদ এর উদ্দেশ্য ও কার্যক্রম ঠিক করা হল পুরনো শিক্ষায়তনকে সাহায্য করতে। কিন্তু ক্ষমতা তখন খুবই সীমিত।

সি ইউ এস সি এ বা সংক্ষেপে কাসকা। সংসদ এর পক্ষ থেকে প্রথমেই ঠিক করা হল ফেলে আসা কলেজকে কিছু সাহায্য করা হবে। প্রথম করণপন্থা গ্রহণ করেই তারা থেমে থাকেননি। তারা বুঝতে পারলেন যে যে দায়িত্ব তারা গ্রহণ করতে চলেছেন তা সার্থক করতে হলে অর্থনৈতিক তহবিল-এর পরিমাণ বাড়তে হবে। সকলে মিলে সমান উৎসাহে আরও নতুন সভা জোগাড় করার চেষ্টা করতে থাকেন। সভা হওয়ার জন্য একটা বাৎসরিক চাঁদাও ধার্য করা হয়। আমেরিকার অন্যান্য রাজ্যের বিজ্ঞান কলেজের ছাত্র-ছাত্রীদের সঙ্গে যোগাযোগ করার চেষ্টাও চলেছে।

কাসকা গঠিত হওয়ার পর বিজ্ঞান কলেজের বিভিন্ন বিভাগ ও অধ্যাপকদের সঙ্গে যোগাযোগ বাড়তেই থাকে। বিজ্ঞান কলেজের ছাত্র-ছাত্রীদের মধ্যে যিনি যখন কলকাতা গিয়েছেন তখনই তারা নিজদের বিভাগের সঙ্গে যোগাযোগ করেছেন। কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য ডঃ আর এন বসু এবং মনোবিদ্যা বিভাগের ডঃ জে মণ্ডল যখন ওয়াশিংটনে আসেন তখন ডঃ তারক ভট্ট তাদের সঙ্গে মিলিত হয়ে সংসদের উদ্দেশ্য ও করণপন্থা নিয়ে আলোচনা করেন। উপাচার্য ডঃ বসু প্রাক্তন ছাত্র সংসদের উদ্যমকে উজ্জ্বলিত প্রশংসা করেন। ব্যক্তিগতভাবে সাাক্ষারকার ছাড়াও ই-মেল-এর সাহায্যে বেশি যোগাযোগ করা হচ্ছে। বিজ্ঞান কলেজের বর্তমান ছাত্ররাও ই-

মেল-এর সাহায্যে আমেরিকার প্রাক্তন ছাত্র সংসদের সঙ্গে যোগাযোগ করতে পারবে। সংসদের ই-মেল-এর ঠিকানা <http://w.w.w. C.P.C. web.com/CUSC AA.ht ML>। সাহায্য করার উদ্দেশ্যেই যোগাযোগের চেষ্টা। ইতিমধ্যে বেশ কিছু বই, কম্পিউটার সফটওয়্যার ও ওই জাতীয় আরও সাহায্য পাঠানো হয়েছে। পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগের প্রধান এবং কম্পিউটার সেক্টর এর ডিরেক্টর প্রশংসা করে চিঠিও পাঠিয়েছেন। ডাকযোগেও বই, জার্নাল, ম্যাগাজিন ও প্রয়োজনীয় পত্রপত্রিকা পাঠানো ইত্যাদি সাহায্য সংসদের সাধ্য অনুসারে করা এবং তথ্যাদি দিয়েও সাহায্য করার প্রস্তাব নেওয়া হয়েছে। স্টলারশিপ, স্টাইপেন্ড, পুরস্কার ইত্যাদি জাতীয় স্বল্প অর্থনৈতিক সাহায্য করার পরিকল্পনা সংসদের আছে। অর্থনৈতিক সাহায্য ছাড়াও আত্মজাতিক ছাত্রছাত্রী বিনিময়, চাকরির সুযোগ-সুবিধা এবং গ্রীষ্মের ছুটিতে ইন্টার্নশিপ-এর ব্যবস্থাও খবরাখবর সরবরাহ করার চেষ্টা চলছে।

সাহায্য করার পরিকল্পনা কার্যকর করার জন্য সভারা বছরে একবার জো মিলিত হবেনই, তাছাড়া প্রয়োজনমত সবসময়েই সভারা মিলিত হবেন। কিন্তু বাৎসরিক মিলন যেন বিরল না হয় তার জন্য থাকে রাতের খাওয়ার ব্যবস্থা। গানবাড়ীনা খাওয়ানাওয়ার মধ্য দিয়ে সপরিবারে সবাই একাধিবোধ করেন অন্তত কিছু সময়ের জন্য।

কাসকা বা বিজ্ঞান কলেজের প্রাক্তন ছাত্র সংসদের সাহায্য করার সাধ্য এখনও সীমিত। তহবিল বাড়ানোর জন্য আরও পরিকল্পনা নেওয়া হচ্ছে। প্রাচ্য ও প্রতীচ্যের ভাবধারার সূত্র সমন্বয়ে পুরনো এবং নতুন অভিবাসীদের সহযোগিতার মধ্য দিয়ে এগিয়ে যাওয়াই বিজ্ঞান কলেজের প্রাক্তন ছাত্র সংসদের উদ্দেশ্য। সভাদের ঐকান্তিক আগ্রহ, অবিচল নির্ভীকতা এবং বোধ উদ্যোগেই যে তাদের প্রয়াস সার্থক হবে—এমনই আশা ও আস্থা রয়েছে সভাদের মনে। সফলতার চূড়ান্ত পৌঁছেও প্রাক্তন স্বপ্ন-এর দায়িত্ব কাঁধে নিয়েছেন সকলে যদিও তাঁরা সকলে জানেন এ স্বপ্ন কখনও শোধ হয় না।

Book/Computer donations:

- 1996: Ranjit Dasgupta initiated contact with the Head of Physics Department, Amitava Raychaudhuri by email regarding book donation and financial assistance.
- In 1997, CUSCAA sent two books from funds raised in memory of Ranjit Dasgupta:
 1. An introduction to Quantum Field Theory, Paskin and Schroeder.
 2. Elements of X-ray Crystallography, L. Azaroff
- Dr Santimoy Basu and Dr (Mrs) Sunanda Basu donated four Pentium computers to the Computer Center of Calcutta U. Sri T.K. Mukherjee, Registrar, acknowledged the receipt.

- Ranjit Dasgupta and Madhuchhanda Mukhopadhyay took the initiative to establish contact with the departments of Botany, Chemistry and Zoology and formally got the names of the three students of our alma mater who will be the first recipients of the CUSCAA award (\$100 each). The awardees in 1998: Arundhati Pal (Botany), Debasis Nandy (Chemical Engineering) and Papiya Chattopadhyay (Zoology). The drive continued and in 1999 the awardees were Kaushik Mitra (Physics) and Nandini Biswas (Psychology)
- In 1998, Tarak Bhar donated the following books to the Department of Applied Physics:
 1. Electric Circuits, James W. Nilsson & Susan A. Ridel, 1996.
 2. Signals and Systems, Alan V. Oppenheim & Alan S. Willsky, 1997.
- In 1999, Tarak Bhar visited Department of Physics to discuss matters of mutual interest. He also donated two books-
 1. Solid state electronic devices, Ben J. Streetman
 2. Logic and computer design fundamentals, M. Morris Mano & Charles R. Kime.
- Ranjit Dasgupta and Dilip Som visited Science College. They met with Ashoke Thakur, Department of Biophysics, who thanked them for the computers that the Basu Family donated earlier. They handed over a reward check to a student in the Radio Physics Department. They also got the names of students who would be eligible for CUSCAA award in 1999 in chemistry.
- In 1999, Atin Dutta and Madhuchhanda met peers in the Department of Botany.
- In 1999 January, Dilip Som created a website www.cuaa-dc.org, and continue to maintain it. Earlier Dilip Som also provided server space for a CUSCAA website.
 1. In memory of Ranjit Dasgupta CUSCAA organized a fund drive among its members and community friends. The money (\$2,500) was used to buy Physics books for CU. Two books were sent as noted above.
- In 1999, CUSCAA donated the Linux version of Mathematica to the Physics Department.

Outreach activities

In 2016, the CUA Board of Directors (BODs) evaluated how they could distribute the money in the Scholarship Fund (approx. \$2,250) that was collected before 2012, primarily to help CU students in Kolkata financially. It was generally acknowledged that giving this money for its intended purpose was not possible for a variety of reasons. The BODs approved the distribution of this money to three charitable organizations, Padakshep, Pratyush, and Sisters Living Works, each of which is involved with education in varying

forms in India and is run by highly dedicated people and with zero overhead. The first two organizations are fully engaged in serving needy college and school students, respectively, in and around Kolkata, and the third one supports educating people in India about the causes of suicide and how to avert it. (ref: Presidents Corner by Nitya Nath (Praktoni 6:7, 2016)).