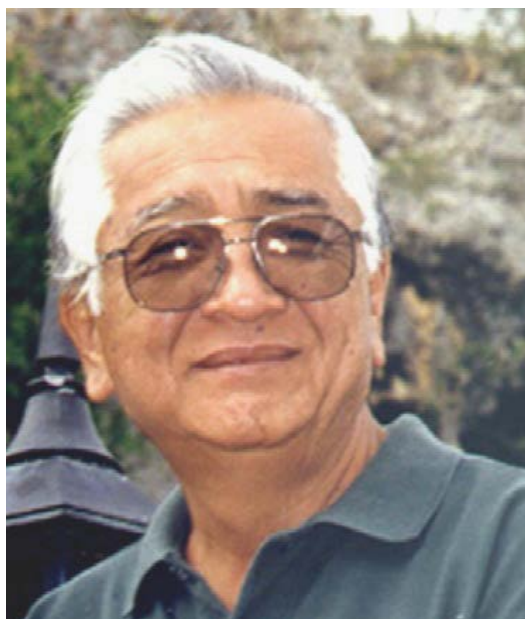


HOMENAGEM AO PROFESSOR DOUTOR YOCITERU HASUI
In Memoriam (1938 - 2022)



Professor Doutor Yociteru Hasui. Foto obtida no site da Plataforma Lattes (<http://lattes.cnpq.br/3392176511494801>)

O Professor Doutor Yociteru Hasui era natural de Braúna, no oeste do Estado de São Paulo, nascido no dia 26 de dezembro de 1938.

Em 1958 ingressou no Curso de Geologia da antiga Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da Universidade de São Paulo, tendo se graduado em 1961. Participou de diversos cursos de Aperfeiçoamento (Microscopia Petrográfica, 1960; Geologia, 1962-63) e de Especialização (Engenharia de Minas, 1965-66; Geocronologia, 1967), todos na USP, que certamente lhe proporcionaram consistente conhecimento para seu desempenho profissional.

Em 1967, também junto à USP, obteve o título de Doutor em Geociências, com a tese intitulada “Geologia das formações cretáceas do Oeste Mineiro”, sob orientação do Prof. Dr. Fernando Flávio Marques de Almeida, seu grande parceiro de inúmeros trabalhos subsequentes.

Após o Doutorado, obteve junto ao Instituto de Geociências da USP o título de Livre-docente em 1973, tendo participado de programas de Pós-Doutorado em Grenoble (França, 1973-74) e Clausthal (Alemanha, 1978 e 1981). No período compreendido entre sua formatura como geólogo e o pós-doutorado na França, participou de muitos cursos de formação comple-

mentar, alguns com grandes nomes da Geologia em nível mundial, focados em Magmatismo e Metamorfismo (F.J. Turner), Geologia Estrutural (F.F.M. de Almeida), Mineralogia, Planejamento de Lavra, Geocronologia, Geologia e Recursos Minerais do Brasil, Geotectônica (W.D. McDonald, F. F. M. de Almeida), Geotectônica e Metalogênese (F.F.M. de Almeida), Géophysique et Mégastructures (J Lliboutry), Socles et Boucliers (P. Giraud), Ensembles Structuraux (J Debelmas), Analyse Structurale (P. Vialon).

Em sua carreira acadêmica, foi importante na formação dos geólogos e pós-graduandos com ele relacionados, tendo atuado inicialmente na antiga Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da USP (1962-1963) junto com Viktor Leinz e Norman Herz, na Politécnica (1964-1970), junto com Fernando Flávio Marques de Almeida, e no Instituto de Geociências (1973-1979), lecionando Geologia Estrutural, Geotectônica, Geologia de Campo, Mineralogia, Geologia Econômica, entre outras disciplinas.

Na UNESP, junto ao Curso de Geologia, atuou como Colaborador entre 1979 e 1982, retornando como Professor Adjunto entre 1984 e 1989 e como Professor Titular entre 1989 e 1995, quando se aposentou. Mesmo aposentado, continuou atuando junto à UNESP como professor voluntário, participando de projetos institucionais, incluindo aqueles de interesse à Geologia do Petróleo.

Atuou junto ao Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo – IPT, entre os anos de 1976 e 1989, tendo atuado em vários projetos de investigação dos terrenos pré-cambrianos, de geologia estrutural aplicada à engenharia, com importante participação nos programas de mapeamento geológico, como a Carta Geológica do Estado de São Paulo 1:50.000. Junto ao IPT, consolidou a importância dos modelos de geologia estrutural e sua aplicação em diversos projetos, criando forte vínculo com a Geotecnia e a Geologia de Engenharia.

Entre 2002 e 2005, esteve vinculado ao Instituto de Ensino Superior da Amazônia –

IESAM onde, além das atividades didáticas e de pesquisa, atuou junto à direção do instituto e na criação e edição da Revista do IESAM.

Em sua participação nos programas de Pós-Graduação, como docente e orientador em programas de mestrado e doutorado, atuou na UNESP (Depósitos Estratiformes, Geologia Regional e Geociências e Meio Ambiente, entre 1988 e 2002), com intensa participação na instalação e fortalecimento dos programas junto aos órgãos avaliadores nacionais. Atuou também na Escola de Engenharia de São Carlos – USP (Geotecnia, 1998), na Universidade Federal do Paraná (Geologia Exploratória, 1992 – 97), na Universidade Federal do Pará (Geociências e Geoquímica e Geologia, 1991 – 97), além da oferta de cursos em outras diversas instituições. Orientou, oficialmente, catorze mestrados e quinze doutorados, mas muitos outros pós-graduandos tiveram um pouco de sua orientação.

A lista de publicações é imensa, denotando muitas parcerias com renomados pesquisadores de instituições universitárias e de empresas ligadas às Geociências. São diversos livros e capítulos de livros, mais de uma centena de artigos em periódicos nacionais e internacionais, além da intensa participação em eventos científicos, recheando os anais, organizando, ofertando palestras, sempre com auditórios lotados, abordando temas da Geologia Estrutural, Tectônica, Geotectônica, Geologia do Brasil, entre outros. Sua atividade científica o levou a ser nomeado para a Academia Brasileira de Ciências (1998) e

Academia de Ciências do Estado de São Paulo (1988). Participou ativamente dos grupos de pesquisa do CNPq, atuou como Pesquisador 1A, e foi Vice-Coordenador e Coordenador do Comitê Assessor de Geologia e Geografia Física do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) (1994-96).

O reconhecimento profissional atingiu também premiações diversas, como da Sociedade Brasileira de Geologia, com o Martelo de Prata (1971), a Medalha Henry Gorceix (2008) e a Medalha José Bonifácio de Andrada e Silva (2014), a Palma Universitária da Universidade Federal do Pará (1991), além de homenagens de estudantes formandos de cursos de Geologia.

Atuou em diversos periódicos científicos como consultor, membro de corpo editorial ou editor. Aqui destacamos sua importante atuação junto à *Revista Geociências*, tendo assumido a sua direção. Com transformações de forma, de diagramação e de objetivos e critérios de seleção, levou nossa Revista para maior projeção entre os geocientistas.

Apaixonado pelas Geociências e incansável na investigação da evolução tectônica de nosso território, em plena atividade de preparação de novo livro, faleceu em 21 de março de 2022, na cidade de Rio Claro. Deixou uma grande contribuição, um grande legado, reconhecido pelos seus orientados, pelos seus parceiros de trabalhos e de pesquisas, pelas instituições nas quais atuou e com as quais colaborou intensamente.

*Departamento de Geologia
Instituto de Geociências e Ciências Exatas
UNESP – Universidade Estadual Paulista
Campus de Rio Claro*