



Jacques Roufs, geboren op 27 juni 1929 te Helmond, was van 1946 - 1958 als assistent werkzaam op het Fysisch Laboratorium van de Hoofdindustriegroep Licht van de N.V. Philips' Gloeilampenfabrieken te Eindhoven.

In 1958 kwam hij als technisch ambtenaar in dienst bij de toenmalige Technische Hogeschool Eindhoven, onderafdeling Natuurkunde en in deeltijd bij het Instituut voor Perceptie Onderzoek (IPO).

Hij behaalde in 1966 met lof zijn doctoraal examen Natuurkunde en promoveerde in 1973 op een proefschrift getiteld 'Dynamic Properties of Human Vision'.

Als groepsleider van de groep 'Zien' bij het IPO werd hij in 1984 hoogleraar met als leeropdracht 'Zintuigfuncties'.

Een belangrijk deel van zijn wetenschappelijk werk betrof de spatiale en temporele verwerking van visuele prikkels.

De laatste twee decennia raakte hij vooral gespecialiseerd in beeldkwaliteitsproblemen. Er verschenen een groot aantal publikaties van zijn hand, vaak in samenwerking met promovendi en afstudeerders.

Hij heeft veel bestuursfuncties bekleed van wetenschappelijke organisaties, zowel in binnen- als buitenland.