



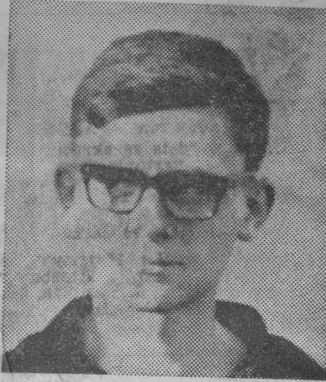
S. Kavanagh — leier.



R. D. Barnard — radioteknikus.



R. G. van den Heever — radio-operator.

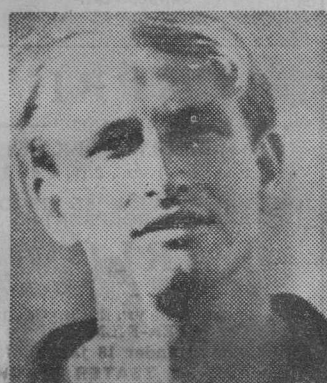


H. Czanik — geofisikus (lug-gloed).

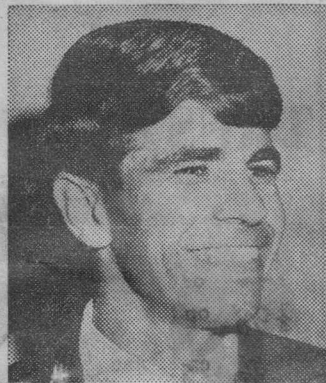
Gaan vernaam navorsing in koue doen



W. J. van Staden — werktuigkundige.



S. M. Verbeek — weerkundige.



Dr. J. A. Schonees — geneesheer.



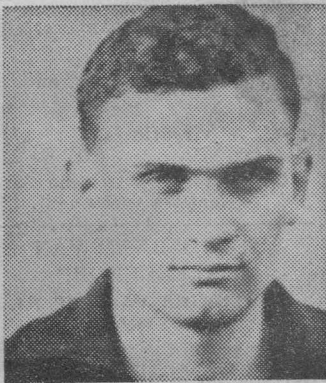
H. D. Poole — geomagnetikus.



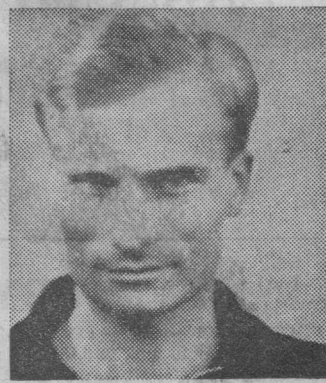
C. Wolfaardt — senior weerkundige.



H. J. Fulton — senior werktuigkundige.



S. Venter — weerkundige.



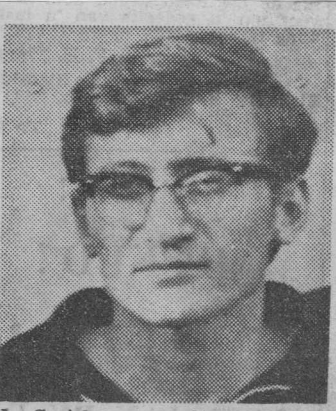
H. A. Bastin — geoloog.



E. de Ridder — geoloog.



D. P. Homann — geofisikus (ionosfeer).



J. Smith — geofisikus (kosmiese strale).

Vanjaar se span is: S. Kavanagh B.Sc. (leier), S. M. Verbeek B.Sc. (weerkundige), R. G. van den Heever (radio-operateur), D. P. Homann B.Sc. (geofisikus/ionosfeer), S. Venter B.Sc. (weerkundige), W. J. van Staden (werktuigmakende), H. D. Poole B.Sc. (geomagnetikus), J. S. Smith B.Sc. (geofisikus/kosmiese strale), E. de Ridder B.Sc. (honns, geoloog), H. J. Fulton (senior werktuigmakende), C. Wolfaardt (Nasionale Diploma vir Tegnici, senior weerkundige), H. A. Bastin (Dipl. Geol., Geoloog), dr. J. A. Schonees (geneesheer), H. D. Barnard (radiotegnikus) en H. Czanik B.Sc. (Ing., geofisikus/luggloed).