

ARNOLD DURIG

(1872 -)

Geb. am 12. Nov. 1872 in Innsbruck, dort auch Volksschule, Gymn. und Universität besucht, neben dem Med.-Studium Arbeit am Hygienischen und am Chem. Inst., alle medizin. Rigorosen mit Auszeichnung bestanden und am 26. Jänner 1898 in Innsbruck prom. worden, Sekundararzt und Volontär an den neurolog., medizin., pädiatrischen und dermatologischen Kliniken in Innsbruck, am 25. Juni 1902 an der med. Fak. der Univ. Wien hab. für Physiologie, in den Jahren 1903, 1906 und 1910 Forschungsreisen (Wien, Innsbruck, Oxford, Berlin und auf dem Gipfel des Monte Rosa) zum Studium der Physiologie der Ernährung und der Arbeit, bes. des Gebiets des Höhenklimas², März 1904 Ernennung zum a.o. Prof. an der Hochschule für Bodenkultur in Wien, Okt. 1904 Ernennung zum Vorstand des physiolog. Inst. in Innsbruck, im Jänner 1905 o. Prof. an der Hochschule für Bodenkultur, im Sept. 1918 o. Prof. an der Wr. Univ. geworden³.

Am 31. Mai 1938 wurde D. aus polit. Gründen seines Postens enthoben⁴ und erst mit 1. Mai 1945 aus Altersgründen in den dauernden Ruhestand versetzt; D. galt ab 1. Jänner 1956 als emeritierter Prof., dem aus diesem Anlaß "für langjähriges und außerordentlich verdienstvolles Wirken auf dem Gebiete der Lehre und Forschung der Dank und die besondere Anerkennung der Unterrichtsverwaltung" ausgesprochen wurde⁵.

1) Pers. A.

2) Fischer I, S. 342

3) Pers. A.

4) Personalverzeichnisbogen vom 21. April 1949

5) Dekanatsakt vom 3. Juli 1957

Ausgezeichnet worden mit dem Offizierskreuz des Franz-Josefs-Ordens mit Kriegsdekoration, der Militär-Verdienstmedaille am Bande der Tapferkeitsmedaille, dem Ehrenkreuz I. Klasse vom Roten Kreuz und der Preuß Rote Kreuz Medaille I. und II. Klasse¹.

Mitglied des obersten Sanitätsrates, der acad. Naturforscher², der Morpholog.-physiolog. Ges. in Wien, der Ges. der Ärzte in Wien, der Akademie der Wissenschaften in Wien und der Leopold.Carolin. Akademie der Naturforscher in Halle³.

D.s wiss. Arb. auf dem Gebiete des Höhenklimas wurden grundlegend. Er publizierte u.a.:
1910: Allgemeine Muskelphysiologie - Allgemeine Nervenphysiologie.
1916: Die Ermüdung.
1923: Die physiologischen Grundlagen der Ernährung.
1930: Über physiologische Grundlagen der Ernährung Tuberkulöser.
1931: Über physiologische Grundlagen der Atemübungen.⁴

Vorlesungen

WS 1937/38: Physiologie.

SS 1938 : Physiologie.

Wissenschaftliches Arbeiten für Vorgesessene.

Physiologische Übungen.

1) Pers.A.
2) Personalverzeichnisbogen vom 21. April 1949
3) Pers.A.
4) Fischer I, S.342

Literatur:

Dekanatsakt vom 3.Juli 1957 (UA)

Fischer I, S.342

ÖV

Pers.A. Arnold Durig (UA)

Personalverzeichnisbogen vom 21.April 1949 (UA)