

Werner Scheler

### **Wissenschaftlicher Werdegang**

- 12.09.1923 Geburt in Coburg
- 1930–1941 Schule und Oberschule in Steinach/Thüringen und Sonneberg/Thüringen. Abschluss mit „Reifevermerk“ (Notabitur)
- 1941–1942 Reichsarbeitsdienst
- 1942–1945 Wehrmacht
- 1946–1947 Vorstudienanstalt der Friedrich-Schiller-Universität (FSU) Jena  
Abschluss mit Abitur
- 1946–1951 Studium der Medizin, FSU Jena
- 1951 Medizinisches Staatsexamen, FSU Jena
- 1951 Promotion, Dr. med., Medizinische Fakultät, FSU Jena
- 1951–1954 Wissenschaftlicher Assistent, Pharmakologisches Institut, Humboldt-Universität zu Berlin (HUB)
- 1954–1959 Wissenschaftlicher Oberassistent und Gehobener wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für Medizin und Biologie, Deutsche Akademie der Wissenschaften (DAW) zu Berlin
- 1956 Habilitation, Dr. med. habil., Medizinische Fakultät, HUB
- 1956 Dozent, Medizinische Fakultät, HUB
- 1959 Professor mit Lehrauftrag, HUB
- 1959 Professor mit Lehrauftrag, Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald (EMAU)
- 1959–1971 Direktor des Pharmakologischen Instituts, EMAU Greifswald
- 1961 Professor mit vollem Lehrauftrag, EMAU Greifswald
- 1962 Professor mit Lehrstuhl, EMAU Greifswald
- 1961–1963 Prorektor für den wissenschaftlichen Nachwuchs, EMAU Greifswald
- 1966–1970 Rektor, EMAU Greifswald

- 1971–1979 Direktor des Forschungszentrums für Molekularbiologie und Medizin, DAW zu Berlin bzw. Akademie der Wissenschaften (AdW) der DDR
- 1971 Korrespondierendes Mitglied der DAW
- 1973 Ordentliches Mitglied der AdW der DDR
- 1977 Mitglied der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina
- 1979 Dr. med. h.c., Univ. Vilnius
- 1979–1990 Präsident, AdW der DDR
- 1980 Auswärtiges Mitglied der Tschechoslowakischen AdW
- 1981 Dr. med. h.c., EMAU Greifswald
- 1982 Auswärtiges Mitglied der Akademie der Medizinischen Wissenschaften der UdSSR
- 1982 Auswärtiges Mitglied der AdW der UdSSR
- 1982 Auswärtiges Mitglied der Bulgarischen AdW
- seit 1990 Emeritus

Vielfache wissenschaftliche Auszeichnungen und Ehrenmitgliedschaften