

Kalendarium 29 października - 4 listopada

29 października 1933 – zmarł **Léon Charles Albert Calmette** (ur. 12 lipca 1863 w Nicei) – francuski lekarz, bakteriolog i immunolog. Opracował (wspólnie z Camille'em Guérin) szczepionkę BCG przeciwko gruźlicy, a także wynalazł surowicę przeciwko dżumie oraz jako pierwszy zastosował antytoksynę przeciwko jadowi węży.

30 października 1975 – zmarł Gustaw Ludwig Hertz (ur. 22 lipca 1887 w Hamburgu) – niemiecki fizyk, laureat Nagrody Nobla w dziedzinie fizyki w roku 1925 (wraz z Jamesem Franckiem) za odkrycie praw rządzących zderzeniem elektronu z atomem.

31 października 1847 – urodził się Galileo Ferraris (zm. 7 lutego 1897) – włoski fizyk, inżynier i elektrotechnik. Prowadził badania dotyczące teorii oraz zastosowania prądu przemiennego, a także optyki geometrycznej. W roku 1885 odkrył zjawisko wytwarzania wirującego pola magnetycznego przez prąd przemienny. W latach 1886-1887 zorganizował pierwszą we Włoszech inżynierską uczelnię elektrotechniczną. Udoskonalił konstrukcję alternatora.

1 listopada 1800 – założono Towarzystwo Warszawskie Przyjaciół Nauk- inne nazwy: Towarzystwo Warszawskie Przyjaciół Nauk (TWPN) (1800-1832), od roku 1808: Towarzystwo Królewskie Przyjaciół Nauk (TKPN) lub Warszawskie Towarzystwo Królewskie Przyjaciół Nauk (WTKPN) – towarzystwo naukowe zrzeszające badaczy różnych specjalności i zbierające się w okresie od listopada 1800 do kwietnia 1832, w Warszawie.

2 listopada 1815 – urodził się George Boole (zm. 8 grudnia 1864) – angielski matematyk, filozof. Jego głównym osiągnięciem było wprowadzenie do matematyki i logiki pojęcia algebry Boole'a. Ze względu na wagę tego pojęcia oraz jego zastosowań w informatyce i logice matematycznej Boole jest powszechnie uważany za jednego z twórców tych dziedzin nauki.

3 listopada 1863 – urodził się Jean-Baptiste Alfred Pérot (zm. 28 listopada 1925 w Paryżu) – francuski fizyk. Wspólnie z Charles'em Fabrym zaprojektował interferometr Fabry'ego-Pérota.

4 listopada 1879 – zmarł James Clerk Maxwell (ur. 13 czerwca 1831) – szkocki fizyk i matematyk. Autor wielu wybitnych prac z zakresu elektrodynamiki, kinetycznej teorii gazów, optyki i teorii barw.



Léon Charles Albert Calmette



Gustaw Ludwig Hertz



Galileo Ferraris



George Boole



James Clerk Maxwell



Jean-Baptiste Alfred Pérot