

BIBLIOGRAFIE PRACÍ
FRANTIŠKA ZÁVIŠKY

Verifikace Fresnelových zákonů dvojlomu u dvouosých krystalů. *Rozpravy II. tř. České akademie*, 1902, 11, č. 26, 19 s.

O polarisaci hraničných čar totální reflexe. *Rozpravy II. třídy České akademie*, 1903, 12, č. 15, 29 s.

O průběhu hraničných čar totální reflexe u dvouosých krystalů. *Rozpravy II. tř. České akademie*, 1906, 15, č. 25, 24 s.

O vlivu silného Roentgenova záření na kondensaci vodních par. *Rozpravy II. třídy České akademie*, 1909, 18, č. 8, 31 s.

Poznámka k měření Hallova jevu. *Časopis pro pěstování matematiky a fyziky*, 1912, 41, s. 524-538.

O ohybu elektromagnetických vln na dvou paralelních, kruhových válcích. *Rozpravy II. třídy České akademie*, 1912, 21, č. 41, 43 s.

Über die Beugung elektrromagnetischer Wellen an parallelen unendlichen langen Kreiszy lindern. *Annalen Physik, vierte Folge*, 1913, 40, s. 1023-1056.

O průchodu elektromagnetických vln trubicemi. *In: K sedmdesátým narozeninám (10. listopadu 1915) dvorního rady Prof. Dra Karla Vrby.*, Praha 1915, nákladem České akademie císaře Františka Josefa pro vědy, slovesnost a umění, č. 9, 20 s.

Elektromagnetické vlny na dielektrickém drátu. *Časopis pro pěstování matematiky a fyziky*, 1923, 52, s. 186-191; 53, 1924, s. 229-240.

Elektromagnetické vlny v trubicích. *Rozpravy II. tř. České akademie*, 1917, 26, č. 34, 32 s.

Translace dvou kruhových válců vazkou kapalinou. *Časopis pro pěstování matematiky a fyziky*, 1929, 58, s. 163-170.

K translaci dvou kruhových válců vazkou kapalinou. *Rozpravy II. třídy České akademie císaře Františka Josefa pro vědy slovesnost a umění*, 1929, 38, 4 s.

K teorii odrazu světla na kovech. *Časopis pro pěstování matematiky a fysiky*, 1931, 60, s. 172-175.

Poznámky k článku prof. V. Posejpala: Strhování světla pohybem prostředí. *Časopis pro pěstování matematiky a fysiky*, 1932, 61, s. 326-331 a 360-361.

Remarques relatives a l'article de M. Posejpal: "Sur le passage des rayons photoniques par les atomes". (Společně s V. Trkalem) *J. Phys. et le Radium*, 1933, Juin série VII, t. IV, No. 6, s. 269-277.

Elektromagnetische Wellen an einem Draht mit isoierender dielektrischer Hülle. *Věstník Královské české společnosti nauk, II. tř.*, 1934, č. 3, 17 s.

Elektromagnetische Wellen in Kabeln mit zwei Isolationsschichten. *Časopis pro pěstování matematiky a fysiky* 1934-35 (Praha 1935), 64, s. 242-243.

Elektromagnetické vlny v kabelu s dvěma isolačními vrstvami. *Rozpravy II. třídy České akademie císaře Františka Josefa pro vědy slovesnost a umění*, 1935, 45, č. 15, 18 s.

A contribution to the theory of electromagnetic waves on a dielectric wire. (Dedicated to Prof. K. Petr on the occasion of his seventieth anniversary, June 14, 1938). *Věstník Královské české společnosti nauk 1938*, (Praha 1939), č. 19, 10 s.