

Rok akademicki 2005/06

Nazwa przedmiotu	Prowadzący	Ocena
Seminarium Fizyki Wysokich Energii	prof. A.K.Wróblewski prof. K.Królikowski	zal.
Seminarium Neutrino w Laboratorium i w Kosmosie	prof. E.Rondio prof. D.Kiełczewska	zal.
Seminarium Doktoranckie IPJ	prof. L.Łukaszuk	zal.
Astrofizyka dla fizyków	prof. M.Jaroszyński	4
Sieci neuronowe	prof. K.Zaremba	5

Rok akademicki 2006/07

Nazwa przedmiotu	Prowadzący	Ocena
Seminarium Fizyki Wysokich Energii	prof. A.K.Wróblewski prof. K.Królikowski	zal.
Seminarium Neutrino w Laboratorium i w Kosmosie	prof. E.Rondio prof. D.Kiełczewska	zal.
Seminarium Doktoranckie IPJ	prof. E.Rondio	zal.
Colliders and Astroparticle Physics	prof. M.Krawczyk prof. A.F.Żarnecki	4.5

Rok akademicki 2007/08

Nazwa przedmiotu	Prowadzący	Ocena
Seminarium Fizyki Wysokich Energii	prof. A.K.Wróblewski prof. K.Królikowski	zal.
Seminarium Neutrino w Laboratorium i w Kosmosie	prof. E.Rondio prof. D.Kiełczewska	zal.
Seminarium Doktoranckie IPJ	prof. E.Rondio	zal.

Rok akademicki 2008/09

Nazwa przedmiotu	Prowadzący	Ocena
Seminarium „Cząstki elementarne w laboratorium i w kosmosie”	prof. E.Rondio prof. D.Kiełczewska prof. A.F.Żarnecki	zal.
Seminarium Doktoranckie IPJ	dr hab. K.Kurek	zal.