



## Karta okresowych osiągnięć studenta

**279073 - Filip Szcześniak**

Semestr akademicki: **2015Z**

Kierunek: **Informatyka**

Semestr studiów: **1**

Specjalność: **Informatyka**

### Zaliczenia:

Lp.	Nr katalog.	Nazwa przedmiotu	Wym. godz. *, Sem. wg planu, Status	Forma zalicz.	ECTS	Prowadzący	Ocena	Data	Podpis
1.	IDI1103:A	Algebra liniowa	W:15, C:15 (Sem: 1, obowiązkowy)	Zal.	3	prof. dr hab. Wiesław Sasin	4.5		
2.	IDI1106:A	Analiza matematyczna	W:30, C:30 (Sem: 1, obowiązkowy)	Egz.	6	prof. dr hab. Wiesław Sasin	4.5		
3.	IDI1102:A	Fizyka ogólna	W:30, L:15 (Sem: 1, obowiązkowy)	Zal.	4	dr inż. Karol Kakarenko	4.5		
4.	IDI1108:A	Języki i metody programowania 1	W:30, L:30 (Sem: 1, obowiązkowy)	Zal.	5	prof. nzw. dr hab. inż. Jacek Starzyński	4.5		
5.	IDI1107:A	Podstawy informatyki	W:30, L:30 (Sem: 1, obowiązkowy)	Egz.	6	dr inż. Jarosław Szostakowski	4.5		
6.	1DW1202: A	Podstawy zarządzania (HES)	W:30 (Sem: 1, obieralny, Informatyka I,D,PL - przedmioty obieralne HES)	Zal.	2	dr Alina Naruniec	4.5		
7.	1DW1102: A	Prawo własności intelektualnej (HES)	W:30 (Sem: 1, obieralny, Informatyka I,D,PL - przedmioty obieralne HES)	Zal.	2	Cezary Woźniak	5.0		
8.	IDI1105:A	Systemy operacyjne 1	W:30 (Sem: 1, obowiązkowy)	Zal.	2	dr inż. Jacek Korytkowski	4.0		
9.	1DW1101: A	Wychowanie fizyczne 1	C:30 (Sem: 1, obowiązkowy)	Zal.	0	Maryla Lewandowska	Zal		

Razem punktów ECTS: 30

### Legenda:

\* W - Wykład, L - Laboratorium, C - Ćwiczenia, P - Projekt, S - Seminarium

\*\* Ocena wystawiona elektronicznie