

Tabela 1.

L.p.	Ukończone studia I-stopnia na kierunku *	Współczynnik wagi do oceny dorobku kandydatów na studia II-stopnia na Wydziale Mechanicznym na kierunek:					
		MiBM	MTR	AiR	TRN	ZiIP	IB
1	Automatyka i robotyka	1	1	1	0,8	0,8	0,8
2	Budowa maszyn i pojazdów	0,9	0	0	0,8	0	0
3	Budownictwo	0,7	0	0	0,5	0	0
4	Chemia	0,4	0	0	0	0	0,4
5	Elektronika	0	0,7	0,7	0	0	0
6	Elektronika i telekomunikacja	0	0,7	0,7	0	0	0
7	Elektrotechnika	0,5	0,7	0,7	0	0	0,4
8	Energetyka	0,8	0,5	0,6	0,3	0,5	0
9	Fizyka techniczna	0	0,5	0	0	0	0,6
10	Górnictwo i geologia	0,7	0	0	0,3	0	0
11	Inżynieria biomedyczna	0,6	0,6	0,6	0,3	0,5	1
12	Inżynieria materiałowa	0,6	0	0	0	0	0,6
13	Inżynieria odnawialnych źródeł energii	0,8	0	0	0,5	0	0
14	Inżynieria Systemów	0	0	0	0	0,5	0
15	Logistyka	0	0	0	0,8	0,7	0
16	Lotnictwo i kosmonautyka	0,8	0,5	0,7	0,5	0,5	0
17	Mechanika i budowa maszyn	1	0,8	0,8	0,8	1	0,8
18	Mechatronika	0,8	1	1	0,7	0,8	0,8
19	Mechatronika pojazdów	0,7	0,8	0,5	0,6	0	0
20	Metalurgia	0,5	0	0	0	0	0
21	Technika rolnicza i leśna	0,5	0	0	0	0	0
22	Towaroznawstwo	0	0	0	0,5	0,3	0
23	Transport	0,8	0,5	0,6	1	1	0
24	Zarządzanie i inżynieria produkcji	0,8	0,6	0,6	0,8	1	0,4

* Współczynnik wagi równy 0 oznacza niespełnienie dodatkowych warunków przyjęć.

MiBM - Mechanika i Budowa Maszyn

MTR - Mechatronika

AiR - Automatyka i Robotyka

TRN - Transport

ZiIP - Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

IB - Inżynieria Biomedyczna