**LISTA OSÓB ZAKWALIFIKOWANYCH DO II ETAPU REKRUTACJI W PROJEKCIE „Z BIZNESOWYM PODEJŚCIEM” – II EDYCJA**

**KOBIETY**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **NR FORMULARZ** | **EDYCJA** | **NR FORMULARZ** | **PŁEĆ** | **OCENA FORMALNA** | **Ocena pomysłu na biznes (1 Oceniający) Agnieszka Kostrzewa-Sarnowicz** | **Ocena pomysłu na biznes (1 Oceniający) Tomasz Strojecki** | **ŚREDNIA OCENA I ETAP REKRUTACJI** | **I ETAP REKRUTACJI TAK/NIE** |
| **1** | 4 | II | /2017 | K | TAK | 54,00 | 51,00 | 52,50 | TAK |
| **2** | 13 | II | /2017 | K | TAK | 52,00 | 49,00 | 50,50 | TAK |
| **3** | 12 | II | /2017 | K | TAK | 46,00 | 47,00 | 46,50 | TAK |
| **4** | 10 | II | /2017 | K | TAK | 45,00 | 45,00 | 45,00 | TAK |
| **5** | 3 | II | /2017 | K | TAK | 35,00 | 36,00 | 35,50 | TAK |
| **6** | 1 | II | /2017 | K | NIE | x | x | 0,00 | NIE |
| **7** | 2 | II | /2017 | K | TAK | x | x | 0,00 | NIE |

**MĘŻCZYŹNI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **lp.** | **NR FORMULARZ** | **EDYCJA** | **NR FORMULARZ** | **PŁEĆ** | **OCENA FORMALNA** | **Ocena pomysłu na biznes (1 Oceniający) Agnieszka Kostrzewa-Sarnowicz** | **Ocena pomysłu na biznes (1 Oceniający) Tomasz Strojecki** | **ŚREDNIA OCENA I ETAP REKRUTACJI** | **Uwagi** |
| **1** | 8 | II | /2017 | M | TAK | 62,00 | 60,00 | 61,00 | TAK |
| **2** | 9 | II | /2017 | M | TAK | 58,00 | 54,00 | 56,00 | TAK |
| **3** | 11 | II | /2017 | M | TAK | 52,00 | 50,00 | 51,00 | TAK |
| **4** | 7 | II | /2017 | M | TAK | 48,00 | 45,00 | 46,50 | TAK |
| **5** | 5 | II | /2017 | M | TAK | 45,00 | 38,00 | 41,50 | TAK |
| **6** | 14 | II | /2017 | M | TAK | 39,00 | 36,00 | 37,50 | TAK |
| **7** | 6 | II | /2017 | M | NIE | x | x | 0,00 | NIE |

**Informujemy, iż rozmowy kwalifikacyjne z kandydatami prowadzone będę od dnia 05 września 2017 roku do 08 września 2017 roku w biurze projektu w Łodzi przy Al. Kościuszki 93.**

**Łódź, dnia 04 września 2017 roku**