Załącznik do zarządzenia nr 91/2019

Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu   
z dnia 8 lipca 2019 roku

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KIERUNEK STUDIÓW | STOPIEŃ STUDIÓW | DYSCYPLINA WIODĄCA [%] | DYSCYPLINA/Y DODATKOWA/E [%] |
| Agrobiznes | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Architektura krajobrazu | I | architektura i urbanistyka [45] | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [30]  rolnictwo i ogrodnictwo [10]  sztuki plastyczne i konserwacja  dzieł sztuki [15] |
| II | architektura i urbanistyka [52] | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [40]  rolnictwo i ogrodnictwo [8] |
| Bezpieczeństwo żywności | I | zootechnika i rybactwo [60] | technologia żywności i żywienia [20]  rolnictwo i ogrodnictwo [10]  nauki biologiczne [10] |
| Bioinformatyka | I | nauki biologiczne [49] | zootechnika i rybactwo [21]  informatyka techniczna  i telekomunikacja [15]  matematyka [15] |
| II | nauki biologiczne [39] | zootechnika i rybactwo [25]  informatyka techniczna  i telekomunikacja [18]  matematyka [18] |
| Biologia | I | nauki biologiczne [100] | - |
| II | nauki biologiczne [100] | - |
| Biologia człowieka | I | nauki biologiczne [100] | - |
| II | nauki biologiczne [100] | - |
| Biotechnologia | I | technologia żywności i żywienia [52] | nauki biologiczne [48] |
| II | technologia żywności i żywienia [54] | nauki biologiczne [46] |
| Biotechnologia stosowana roślin | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Budownictwo | I | inżynieria lądowa i transport [100] | - |
| II | inżynieria lądowa i transport [100] | - |
| Ekonomia | I | ekonomia i finanse [100] | - |
| II | ekonomia i finanse [100] | - |
| Geodezja  i kartografia | I | inżynieria lądowa i transport [100] | - |
| II | inżynieria lądowa i transport [100] | - |
| Gospodarka  przestrzenna | I | geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna [40] | architektura i urbanistyka [40]  inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [20] |
| II | geografia społeczno-ekonomiczna i gospodarka przestrzenna [40] | architektura i urbanistyka [40] inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [20] |
| Inżynieria  bezpieczeństwa | I | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [60] | nauki o bezpieczeństwie [10]  inżynieria lądowa i transport [10]  inżynieria mechaniczna [10]  ekonomia i finanse[10] |
| II | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [55] | nauki o bezpieczeństwie [15]  ekonomia i finanse [15]  inżynieria lądowa i transport [10]  inżynieria mechaniczna [5] |
| Inżynieria  i gospodarka wodna | I | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [100] | - |
| II | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [100] | - |
| Inżynieria  środowiska | I | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [100] | - |
| II | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka [100] | - |
| Medycyna roślin | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Ochrona środowiska | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami | I | inżynieria mechaniczna [100] | - |
| II | inżynieria mechaniczna [100] | - |
| Ogrodnictwo | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Rolnictwo | I | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| II | rolnictwo i ogrodnictwo [100] | - |
| Technika rolnicza  i leśna | I | inżynieria mechaniczna [100] | - |
| II | inżynieria mechaniczna [100] | - |
| Technologia  i organizacja gastronomii | I | technologia żywności i żywienia [100] | - |
| Technologia żywności i żywienie człowieka | I | technologia żywności i żywienia [100] | - |
| II | technologia żywności i żywienia [100] | - |
| Weterynaria | jednolite magisterskie | weterynaria [100] | - |
| Zarządzanie  i inżynieria produkcji | I | inżynieria mechaniczna [79] | nauki o zarządzaniu i jakości  [21] |
| II | inżynieria mechaniczna [70] | nauki o zarządzaniu i jakości  [30] |
| Zarządzanie jakością i analiza żywności | I | technologia żywności i żywienia [100] | - |
| II | technologia żywności i żywienia [100] | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zootechnika | I | zootechnika i rybactwo [100] | - |
| II | zootechnika i rybactwo [100] | - |
| Żywienie człowieka | I | technologia żywności i żywienia [100] | - |
| Żywienie człowieka  i dietetyka | I | technologia żywności i żywienia [69] | nauki o zdrowiu [31] |
| II | technologia żywności i żywienia [61] | nauki o zdrowiu [39] |