

**W ocenie konkursowej w zależności od kierunku studiów stosowane są następujące mnożniki odnoszące się do ocen z przedmiotów zdawanych na maturze na poziomie podstawowym lub rozszerzonym**

1.

| <b>KIERUNEK: AGROBIZNES – profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji      |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                 | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                             | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

2.

| <b>KIERUNEK: AKTYWNOŚĆ FIZYCZNA I AGROTURYSTYKA KWALIFIKOWANA – profil praktyczny</b>  |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Kandydat jest zobowiązany do posiadania zaświadczenia o braku przeciwwskazań do uprawiania jeździectwa wydanego przez lekarza specjalistę w dziedzinie medycyny sportowej lub lekarza podstawowej opieki zdrowotnej. |   |                   |                    |
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji   |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

3.

| <b>KIERUNEK: ANALITYKA ŚRODOWISKOWA I PRZEMYSŁOWA – profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

4.

| <b>KIERUNEK: ANALITYKA WETERYNARYJNA – profil ogólnoakademicki</b> |                            |                   |                    |
|--|----------------------------|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                   |                            | mnożnik           |                    |
|  |                            | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | biologia                   | 1,0               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | chemia, fizyka, matematyka | 1,0               | 2,0                |

5.

| <b>KIERUNEK: ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                   |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

6.

| <b>KIERUNEK: BEHAVIORYSTYKA ZWIERZĄT - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                   |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

7.

| <b>KIERUNEK: BIOBEZPIECZEŃSTWO I ZARZĄDZANIE KRYZYSOWE - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                     |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

8.

| <b>KIERUNEK: BIOINŻYNIERIA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji         |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                    | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

9.

| <b>KIERUNEK: BOKOSMETOLOGIA – profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji          |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                     | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                 | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

10.

| <b>KIERUNEK: BIOLOGIA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji    |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                               | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                           | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

11.

| <b>KIERUNEK: BIOTECHNOLOGIA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji          |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                     | język obcy nowożytny                              | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                 | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka | 2,0               | 4,0                |

12.

| <b>KIERUNEK: BEZPIECZENSTWO I HIGIENA PRACY - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                          |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

13.

| <b>KIERUNEK: BEZPIECZEŃSTWO I CERTYFIKACJA ŻYWNOŚCI - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                  |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

14.

| <b>KIERUNEK: DIETETYKA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji     |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                | język obcy nowożytny                              | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                            | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka | 2,0               | 4,0                |

15.

| <b>KIERUNEK: EKOLOGIA MIASTA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji           |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                      | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie, historia, historia sztuki | 2,0               | 4,0                |

16.

| <b>KIERUNEK: EKONOMIA – profil praktyczny</b>    |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                            | język obcy nowożytny                                     | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                        | matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie, historia | 2,0               | 4,0                |

17.

| <b>KIERUNEK: EKOENERGETYKA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji         |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                    | język obcy nowożytny                       | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                | matematyka, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |
|  | chemia, biologia                           | 1,3               | 2,0                |

18.

| <b>KIERUNEK: ENOLOGIA I CYDROWNICTWO – profil praktyczny</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji             |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                    | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

19.

| <b>KIERUNEK: GASTRONOMIA I SZTUKA KULINARNA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                          |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny                              | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka | 2,0               | 4,0                |

20.

| <b>KIERUNEK: GEODEZJA I KARTOGRAFIA – profil praktyczny</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji            |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                       | język obcy nowożytny                       | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                   | matematyka, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |
|   | chemia, biologia                           | 1,3               | 2,0                |

21.

| <b>KIERUNEK: GOSPODARKA PRZESTRZENNA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                   |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

22.

| <b>KIERUNEK: GOSPODARKA OBIEGU ZAMKNIĘTEGO - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                         |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

23.

| <b>KIERUNEK: HIPOLOGIA I JEŹDZIECTWO – profil ogólnoakademicki.</b>  |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| <b>Kandydat jest zobowiązany do posiadania zaświadczenia o braku przeciwwskazań do uprawiania jeździectwa wydanego przez lekarza specjalistę w dziedzinie medycyny sportowej lub lekarza podstawowej opieki zdrowotnej</b> |  |                   |                    |
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji   |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |

|                           |   |     |     |
|---------------------------|---|-----|-----|
| Przedmiot obowiązkowy     | język obcy nowożytny  | 1,3 | 2,0 |
| Jeden przedmiot do wyboru | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0 | 4,0 |

24.

| <b>KIERUNEK: INŻYNIERIA CHEMICZNA I PROCESOWA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                            |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

25.

| <b>KIERUNEK: INŻYNIERIA EKOLOGICZNA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                  |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

26.

| <b>KIERUNEK: INŻYNIERIA ROLNICZA I LEŚNA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                       |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

27.

| <b>KIERUNEK: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                 |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

28

| <b>KIERUNEK: KRYMINALISTYKA W BIOGOSPODARCE - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                          |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

29.

| <b>KIERUNEK: LEŚNICTWO – profil praktyczny</b>   |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                            | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                        | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

30.

| <b>KIERUNEK: OCHRONA ŚRODOWISKA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji              |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                                     | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |



31.

| <b>KIERUNEK: OGRODNICTWO - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji       |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                              | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

32.

| <b>KIERUNEK: PIELEGNACJA ZWIERZĄT I ANIMALOTERAPIA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                 |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

33.

| <b>KIERUNEK: PSZCZELARSTWO W AGROEKOSYSTEMACH - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|---|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                            |   | mnożnik           |                    |
|   |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

34.

| <b>KIERUNEK: ROLNICTWO - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji     |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                            | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

35.

| <b>KIERUNEK: SZTUKA OGRODOWA I ARANŻACJE ROŚLINNE - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

36.

| <b>KIERUNEK: TECHNIKA ROLNICZA I AGROTRONIKA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                           |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

37.

| <b>KIERUNEK: TECHNOLOGIA BIOSUROWCÓW I BIOMATERIAŁÓW - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                   |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

38.

| <b>KIERUNEK: TECHNOLOGIA ŻYWNOŚCI I ŻYWIENIE CZŁOWIEKA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                     |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny                              | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka | 2,0               | 4,0                |

39.

| <b>KIERUNEK: TRANSPORT I LOGISTYKA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                 |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

40.

| <b>KIERUNEK: TURYSTYKA I REKREACJA - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                 |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | biologia, chemia, geografia, historia, wiedza o społeczeństwie, matematyka | 2,0               | 4,0                |

41.

| <b>KIERUNEK: WETERYNARIA - profil ogólnoakademicki</b> |                            |                   |                    |
|--|----------------------------|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji       |                            | mnożnik           |                    |
|  |                            | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmioty obowiązkowe                                 | biologia                   | 1,0               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                              | chemia, matematyka, fizyka | 1,0               | 2,0                |

42.

| <b>KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I ADAPTACJA DO ZMIAN KLIMATU- profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                                   |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

43.

| <b>KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                              |  | mnożnik           |                    |
|   |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy   | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru   | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

44.

| <b>KIERUNEK: ZARZĄDZANIE BEZPIECZEŃSTWEM I JAKOŚCIĄ PRODUKCJI- profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji   |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język angielski                         | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, chemia, fizyka, informatyka | 2,0               | 4,0                |

45.

| <b>KIERUNEK: ZIELARSTWO I FITOPRODUKTY - profil ogólnoakademicki</b> |  |                   |                    |
|--|--|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji                     |  | mnożnik           |                    |
|  |  | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy  | język obcy nowożytny   | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru  | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia | 2,0               | 4,0                |

46.

| <b>KIERUNEK: ZOOTECHNIKA - profil ogólnoakademicki</b> |   |                   |                    |
|--|---|-------------------|--------------------|
| Przedmioty maturalne uwzględniane w kwalifikacji       |   | mnożnik           |                    |
|  |   | poziom podstawowy | poziom rozszerzony |
| Przedmiot obowiązkowy                                  | język obcy nowożytny  | 1,3               | 2,0                |
| Jeden przedmiot do wyboru                              | matematyka, biologia, chemia, fizyka, informatyka, geografia, wiedza o społeczeństwie | 2,0               | 4,0                |

Wynik kwalifikacji kandydata to suma iloczynów punktów procentowych przyjętych do kwalifikacji przedmiotów i odpowiednich mnożników.

2

Wynik =  $\sum$  ( liczba punktów procentowych x mnożnik)