

# Biotechnologia - Ankieta - nakład pracy własnej studenta - semestr V

23

Odpowiedzi

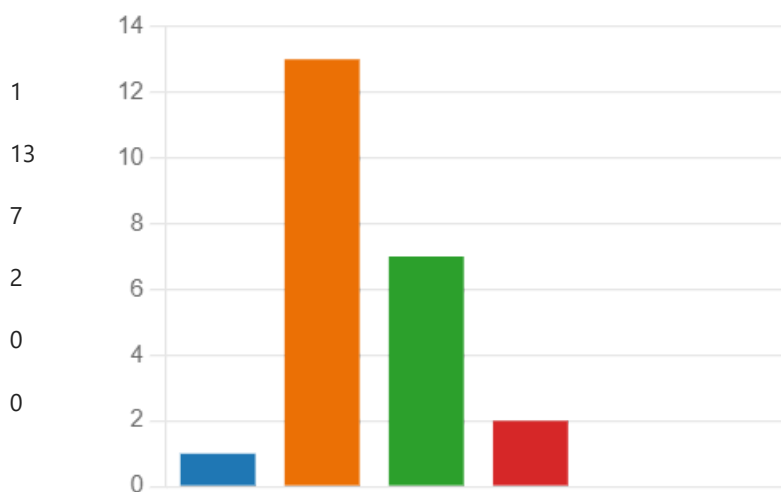
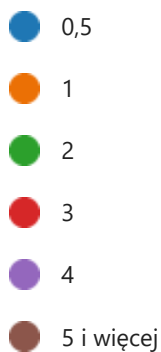
03:09

Średni czas ukończenia

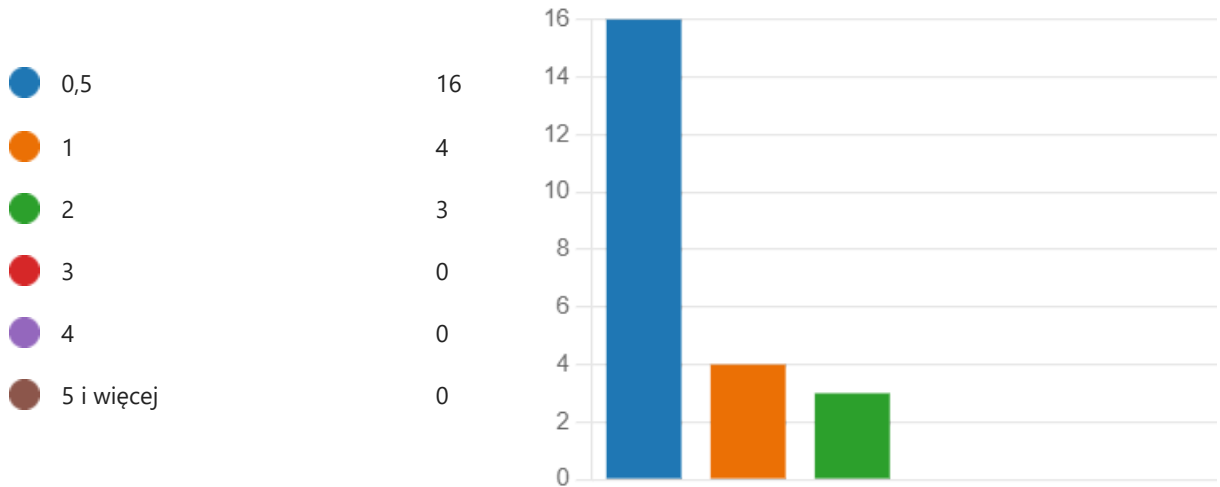
Aktywny

Stan

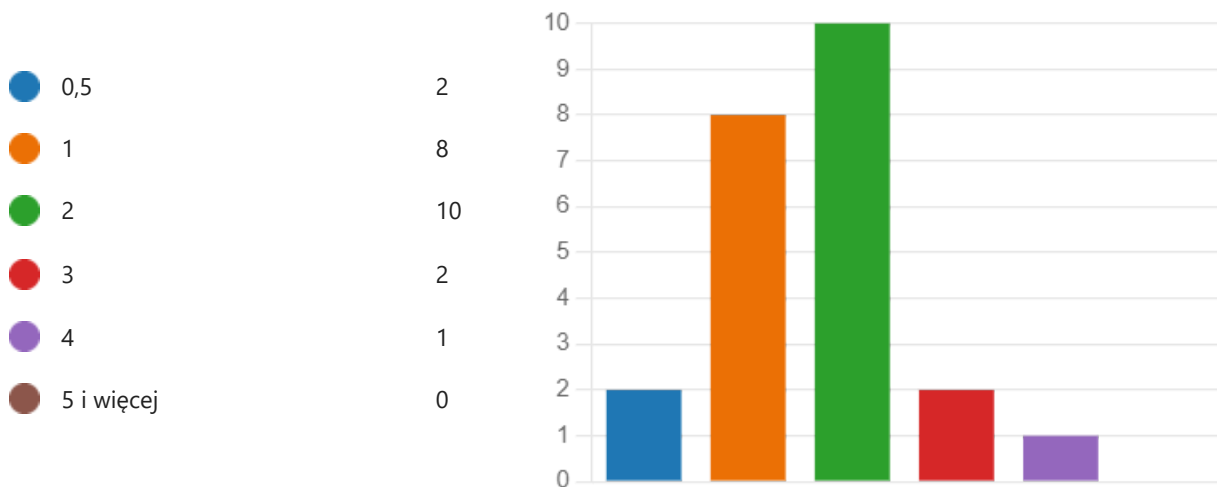
1. **Inżynieria genetyczna - laboratorium** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/i na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



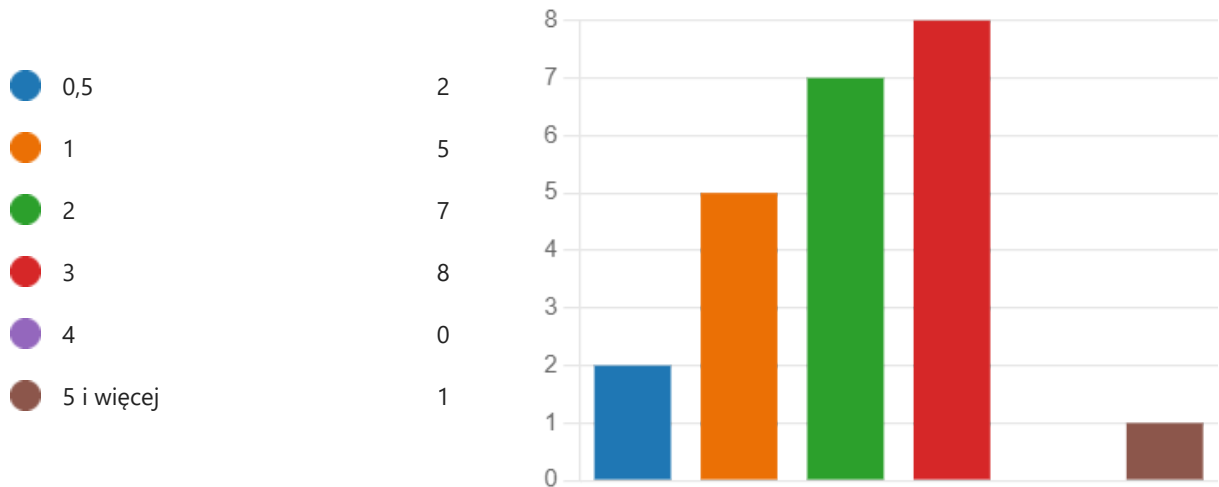
2. **Inżynieria genetyczna - ćwiczenia** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/i na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



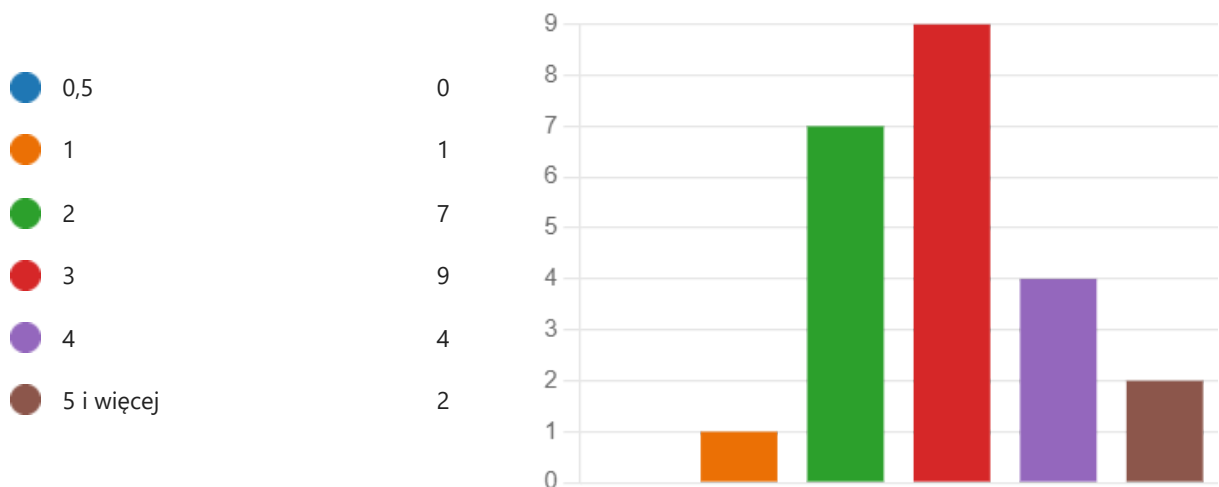
3. **Kultury komórkowe roślin - laboratorium** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/i na przygotowanie do zajęć, pracę domową (pisanie sprawozdań), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



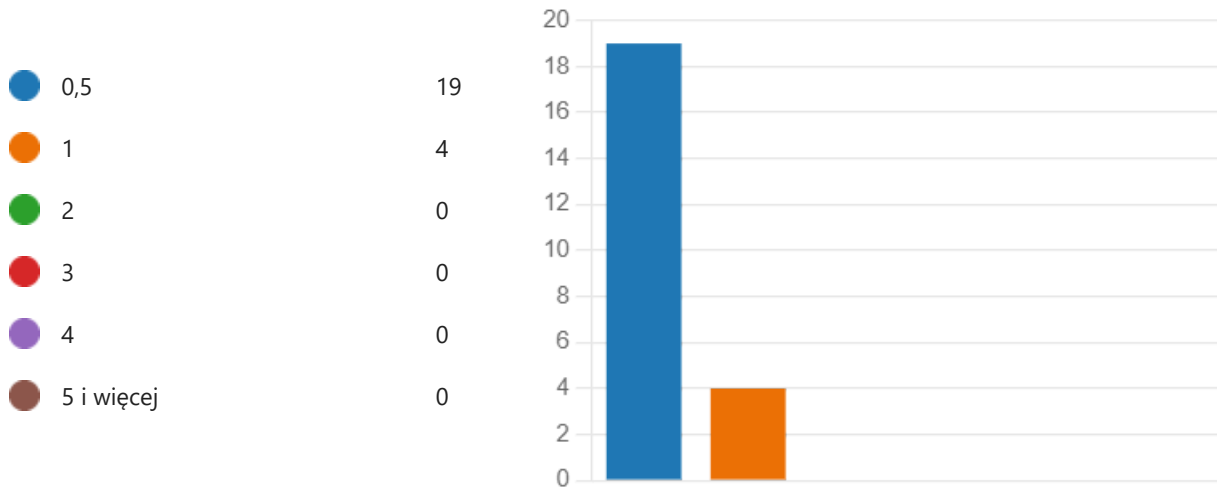
4. **Kultury komórkowe zwierząt - laboratorium** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/Pani na przygotowanie do zajęć, pracę domową ( wykonywanie projektu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



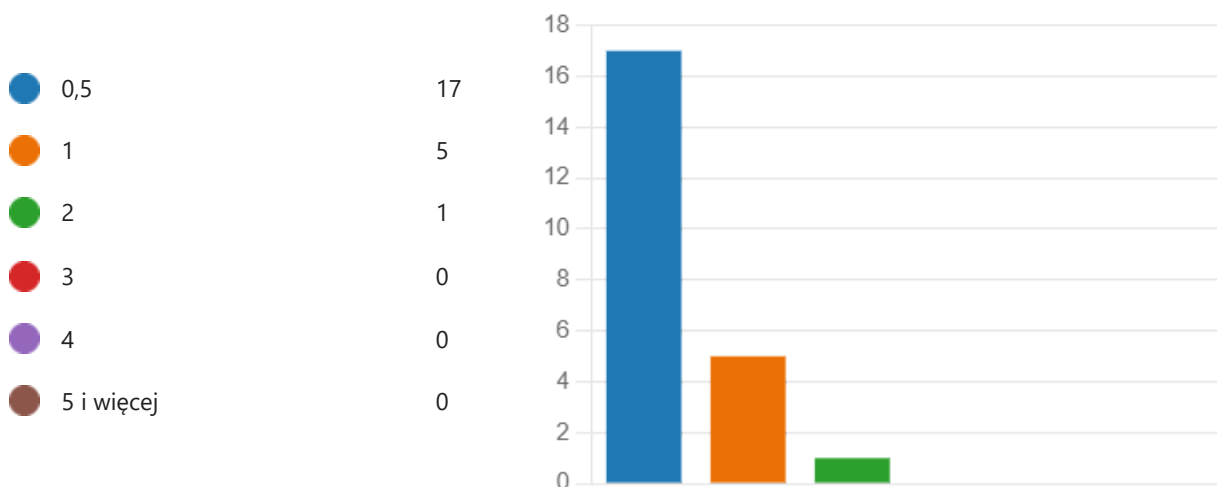
5. **Chemia związków naturalnych - laboratorium** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/Pani na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



6. **Modelowanie procesów biotechnologicznych - pracownia specjalistyczna** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/Pani na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji

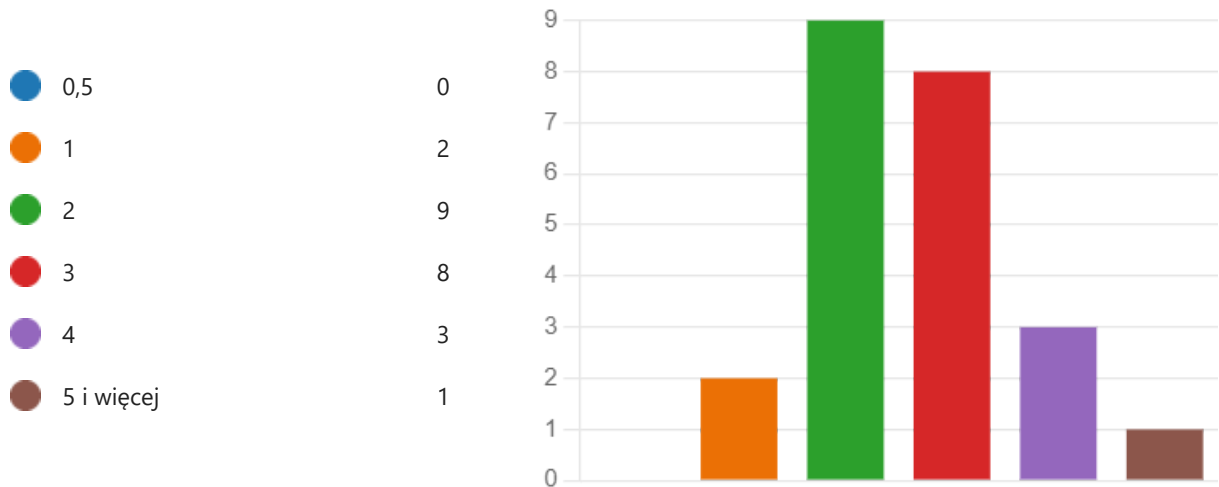


7. **Język rosyjski/Język angielski - ćwiczenia** - Ile godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/Pani na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



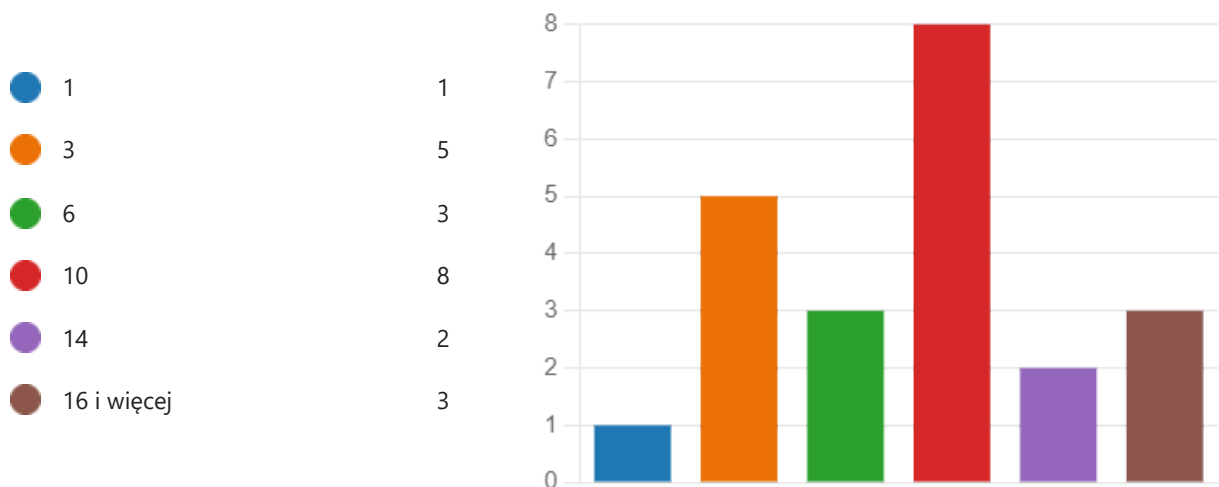
### 8. Chemiczna analiza toksykologiczna - laboratorium - Ile

godzin **tygodniowo** poświęcał/a Pan/i na przygotowanie do zajęć, pracę domową, konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji

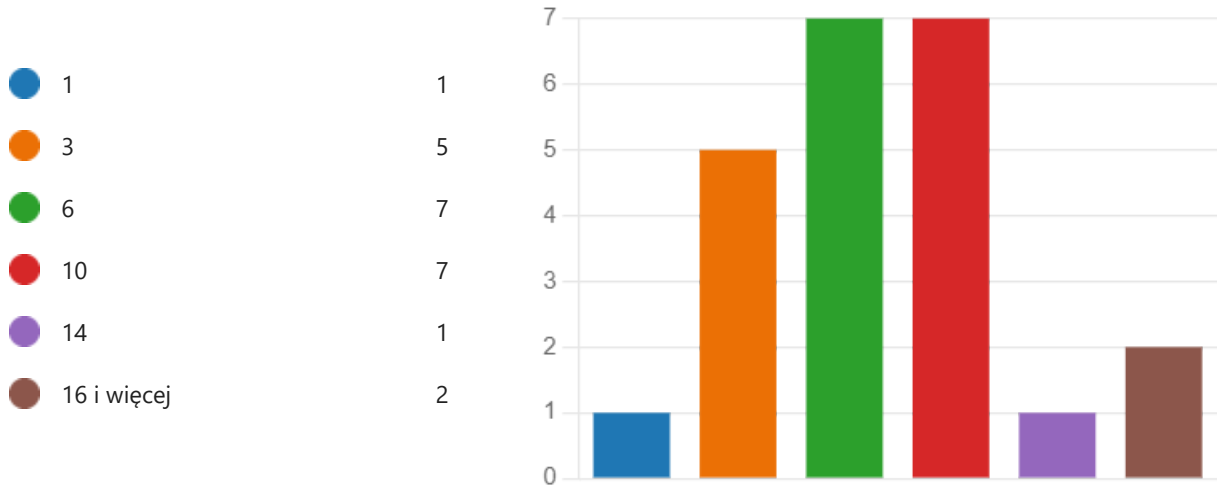


### 9. Kultury komórkowe zwierząt - wykład - Ile godzin ( łącznie w semestrze )

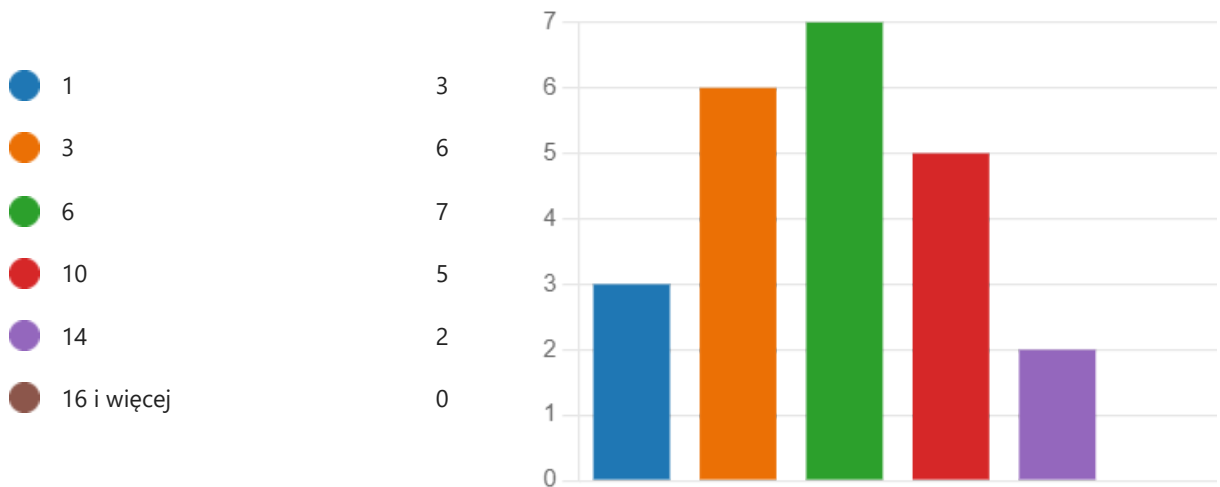
poświęcił/a Pan/Pani na przygotowanie do egzaminu ( zaliczenia wykładu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



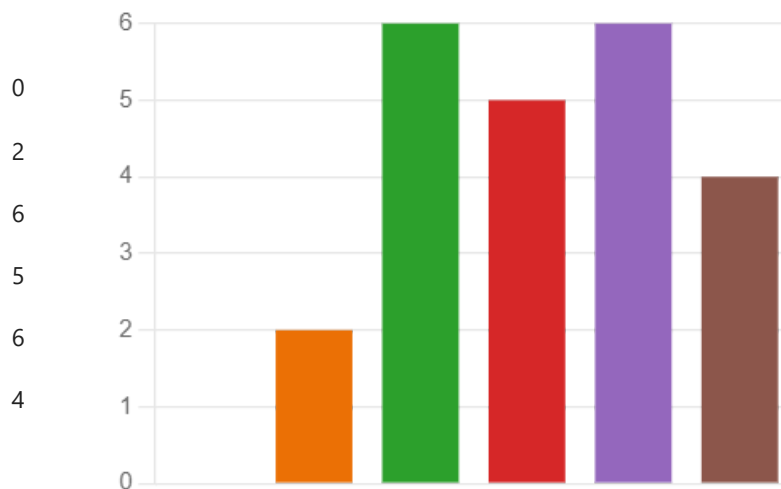
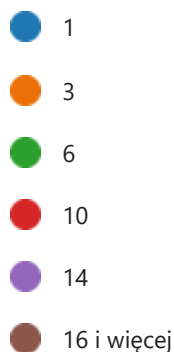
10. **Kultury komórkowe roślin - wykład** - Ile godzin ( **łącznie w semestrze** ) poświęcił/a Pan/Pani na przygotowanie do egzaminu ( zaliczenia wykładu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



11. **Modelowanie procesów biotechnologicznych - wykład** - Ile godzin ( **łącznie w semestrze** ) poświęcił/a Pan/Pani na przygotowanie do egzaminu ( zaliczenia wykładu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



12. **Chemia związków naturalnych - wykład** - Ile godzin ( **łącznie w semestrze** ) poświęcił/a Pan/Pani na przygotowanie do egzaminu ( zaliczenia wykładu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji



13. **Chemiczna analiza toksykologiczna - wykład** - Ile godzin ( **łącznie w semestrze** ) poświęcił/a Pan/Pani na przygotowanie do egzaminu ( zaliczenia wykładu ), konsultacje itp. - należy wybrać najbliższą z podanych poniżej opcji

