

Egzamin dyplomowy – studia podyplomowe

Zasady zgodnie z Regulaminem Studiów Podyplomowych

„Zastosowanie współczesnych metod hydrologii

w inżynierii i gospodarce wodnej”

1. Dypломant **losuje 6 zagadnień** z puli 42 zagadnień, każde jest oceniane. Spośród 6 zagadnień 2/3 odpowiedzi musi być pozytywnych, aby egzamin był zdany.
2. Na protokole wpisana jest **średnia arytmetyczna*** ze wszystkich zajęć dydaktycznych oraz 70% tej średniej, liczone do trzech miejsc po przecinku
3. **Wynik egzaminu** dyplomowego, to średnia arytmetyczna** z sześciu odpowiedzi, liczony do trzech miejsc po przecinku
4. **Ocena końcowa** ukończenia studiów to suma 70% średniej arytmetycznej*** oraz 30% wyniku egzaminu**
5. **Ocenę końcową zaokrągla się wg. skali:**

do 3,259 - dostateczny (3,0)

3,260 - 3,759 - dostateczny plus (3,5)

3,760 - 4,259 - dobry (4,0)

4,260 - 4,509 - dobry plus (4,5)

od 4,510 - bardzo dobry (5,0)

*średnia arytmetyczna obliczona ze wszystkich ocen z zajęć dydaktycznych

**wynik egzaminu = średnia arytmetyczna ze wszystkich wylosowanych zagadnień

***ocena końcowa to suma 70% średniej arytmetycznej z wyników w nauce oraz 30% egzaminu końcowego