



Ćwierćfinał Akademickich Mistrzostw Polski 2021/2022

KOMUNIKAT NR W3 WERYFIKACJE



Organizator:
Klub Środowiskowy
AZS Lublin



Ćwierćfinał Akademickich Mistrzostw Polski 2021/2022

Lublin, dn. 27.06.2022 r.

KOMUNIKAT nr W3

Aktualizacja weryfikacji po II rundzie AMWL 2021/2022 w związku ze startem nieuprawnionych zawodników.

Wskazani poniżej zawodnicy zostali uznani za nieuprawnionych do udziału w zawodach Akademickich Mistrzostw Województwa Lubelskiego 2021/2022 (II runda) w związku z nieuzupełnieniem braków w weryfikacji w trybie przewidzianym Regulaminem Ogólnym AMWL 2021/2022.

Biegi przełajowe

PL Lublin

Anna Niedźwiecka – brak leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

Ergometr wioślarski

PL Lublin

Danylo Paukov – brak leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

E-sport FIFA

PL Lublin

Konrad Pupiec – brak leg. ISIC-AZS, spadek w klasyfikacji generalnej na 5. miejsce

Judo

UMCS Lublin

Sara Baran – brak leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

Paweł Wójcik – brak leg. studenckiej, bez wpływu na klasyfikację generalną

UP Lublin

Katarzyna Wójtowicz – brak leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

Kolarstwo górskie

LAW Dęblin

Gabriel Kowalski – brak leg. studenckiej, bez wpływu na klasyfikację generalną



Ćwierćfinał Akademickich Mistrzostw Polski 2021/2022

Lekka atletyka

LAW Dęblin

Marcel Banaszkiewicz – brak leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

Piłka ręczna

PL Lublin

Esteban Lopez Cardosa – brak leg. studenckiej oraz leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

Trójbój siłowy

KUL Lublin

Filip De Pellier – brak leg. studenckiej oraz leg. ISIC-AZS, bez wpływu na klasyfikację generalną

AWP Lublin

Dymytro Antonenko – brak leg. studenckiej, bez wpływu na klasyfikację generalną

Tenis stołowy

LAW Dęblin

Jarosław Gowin – brak leg. studenckiej oraz leg. ISIC-AZS i brak podpisu na zgłoszeniu ostatecznym, bez wpływu na klasyfikację generalną

KOORDYNATOR

Akademickich Mistrzostw
Województwa Lubelskiego

/-/

mgr inż. Piotr Rejmer