



UNIwersytet PRZYRODniczy w POZNANIU

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

WYDZIAŁ OGRODNICTWA
I ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU

Poznań, 15 maja 2018 roku



RPW/27265/2018 P
Data: 2018-05-28

Szanowny Pan



prezydent
mgr inż. Krzysztof Chojniak
Urząd Miejski
Pasaż Rudowskiego 10
97-300 Piotrków Trybunalski

Jest mi niezmiernie miło poinformować o inicjatywie podjętej przez Stowarzyszenie „Przyjaciele Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu”. Uchwałą Zarządu Stowarzyszenia, w dniu 11 maja br. powstał Fundusz Stypendialny, którego celem jest finansowe wsparcie dla najzdolniejszych studentów pierwszego roku studiów – przyjętych w nowym roku akademickim 2018/2019, którzy uzyskali najwyższą średnią ocen na świadectwie maturalnym, a jednocześnie którzy ze względu na niskie dochody swoich rodzin mogą mieć trudności z pokryciem kosztów podjętych studiów i utrzymania się w Poznaniu.

Szczegółowe zasady przyznawania stypendiów dostępne są na stronie Stowarzyszenia:
<http://woak.up.poznan.pl/absolwent/stowarzyszenie-przyjaciele-woak/790-program-stypendialny>

Zwracam się z uprzejmą prośbą o rozpropagowanie inicjatywy Stowarzyszenia wśród mieszkańców, w szczególności uczniów szkół średnich. Pozostaję równocześnie otwarty na różne formy współpracy związanej z przedmiotem działalności Wydziału.

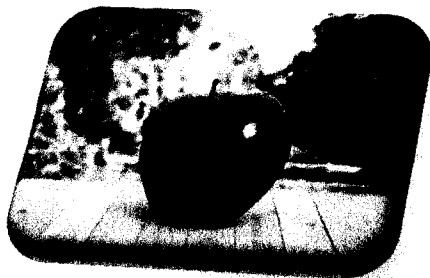
Z poważaniem,

DZIEKAN
Wydział Ogrodnictwa
i Architektury Krajobrazu
[Signature]
dr hab. Tomasz Kozłowski

**Stowarzyszenie Przyjaciele Wydziału Ogrodnictwa i Architektury Krajobrazu
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
informuje o ufundowaniu stypendiów dla studentów I roku**

**CHCESZ STUDIOWAĆ ?
MOŻESZ SKORZYSTAĆ
ZE STYPENDIUM 1000 ZŁ**

Stypendium 1000 zł



Ogrodnictwo - w programie studiów m.in.:
Technologie produkcji ogrodniczej
Rośliny zielarskie, grzyby uprawne i lecznicze
Hodowla roślin i nasiennictwo
Ochrona roślin ogrodniczych
Zagospodarowanie terenów zieleni
Inżynieria ogrodnicza



Architektura krajobrazu - w programie studiów m.in.:
Zasady projektowania krajobrazu
Projektowanie architektoniczne i urbanistyczne
Rysunek, malarstwo i techniki graficzne
Materiałoznawstwo
Waloryzacja przyrodnicza



Medycyna roślin - w programie studiów m.in.:
Diagnostyka chorób i szkodników roślin ogrodniczych, rolniczych i leśnych
Wirusologia, bakteriologia, mykologia
Biochemia, genetyka i fizjologia
Integrowana ochrona roślin



więcej szczegółów na naszej stronie:

<http://woak.up.poznan.pl/absolwent/stowarzyszenie-przyjaciele-woak/790-program-stypendialny>