

## **PROTOKÓŁ Z PRZEPROWADZONEGO KONKURSU**

### **NA STANOWISKO ASYSTENT**

#### **WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA, KATEDRA TECHNOLOGII MASZYN I AUTOMATYZACJI PRODUKCJI**

W wyniku ogłoszenia o naborze na w/w stanowisko pracy dokumenty aplikacyjne złożyło: 3 kandydat(ów) spełniających wymogi formalne.

Komisja konkursowa w składzie:

1. Paweł Śliwiński – przewodniczący komisji konkursowej
2. Dariusz Mikielewicz
3. Tadeusz Bocheński
4. Dariusz Fydrych – sekretarz

po dokonaniu analizy aplikacji złożonych przez kandydatów wybrała 0 osobę/osoby/osób do rozmowy kwalifikacyjnej.

Komisja konkursowa dokonała wyboru na stanowisko ASYSTENT – wybrano: Piotr Sender

Uzasadnienie wyboru: Kandydat spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne: posiada stopień magistra inżyniera kierunku Mechanika i Budowa Maszyn, posiada doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni wyższej, posiada wieloletnie doświadczenie przemysłowe związane z technologią maszyn i obróbką skrawaniem. Posiada bogatą wiedzę z zakresu obrabiarek CNC i komputerowo wspomaganego projektowania procesów technologicznych, potwierdzoną certyfikatami i wykorzystywaną praktycznie.

Protokół sporządził:

21.07.2020

Dariusz Fydrych



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Zatwierdził:

24.07.2020

Paweł Śliwiński