

Wyniki Konkursu #JOB60/2020 na stanowisko STYPENDYSTY-DOKTORANTA finansowane
przez Narodowe Centrum Nauki

Edycja konkursu NCN: Opus-19

Tytuł projektu: Syntetyczne warstwowe struktury magnetyczne z regulowanym interfejsowym oddziaływaniem Działoszyńskiego-Moriya, prostopadłą anizotropią magnetyczną i międzywarstwowym sprzężeniem

Kierownik projektu: prof. dr hab. Andrzej Wawro

Numer wewnętrzny projektu: P-525/O

Numer umowy: UMO-2020/37/B/ST5/02299

Stanowisko: Stypendysta-Doktorant

Wyloniony kandydat: Amar Fakhredine

Results of the recruitment #JOB60/2020 for the position of PhD STUDENT-SCHOLARSHIP
HOLDER financed by the National Science Centre

NCN Grant type: Opus-19

Project title: Synthetic layered magnetic structures with tailored interfacial Dzyaloshinskii-Moriya interaction, perpendicular magnetic anisotropy and interlayer coupling

Principal Investigator: Prof. D.Sc. Andrzej Wawro

Internal id of the project: P-525/O

Grant number: UMO-2020/37/B/ST5/02299

Position: PhD student-scholarship holder

Candidate selected: Amar Fakhredine