

**Nr umowy:** UMO-2016/22/M/ST2/00269

**Tytuł:** Badania egzotycznych stanów wzbudzonych w niestabilnych nuklidach z użyciem wielkoskalowych spektrometrów promieniowania jądrowego

### **Harmonogram**

- implementacja aplikacji do wizualizacji danych i kontroli on-line spektrometru AGATA
- instalacja w GANIL spektrometru PARIS, montaż detektorów LaBr3 oraz elektroniki odczytu kompatybilnej z systemem akwizycji AGATA
- instalacja w GANIL spektrometru neutronów NEDA, montaż detektorów oraz elektroniki odczytu kompatybilnej z systemem akwizycji AGATA
- przeprowadzenie cyklu eksperymentów z wykorzystaniem układów AGATA, PARIS i NEDA