

- 05.06.2012- udział razem ze studentami kierunku Edukacja techniczno-informatyczna (WZPiNoG KUL w Stalowej Woli) w szkoleniu nt.: "Obsługi oraz użytkowania aplikacji do generowania i pobierania modeli 2D- 3D produktów marki KIPP"- szkolenie odbyło się na Wydziale Zamiejscowym Prawa i Nauk o Gospodarce KUL w Stalowej Woli", szkolenie przeprowadziła firma Heinrich KIPP Werk KG, opiekun studentów: dr inż. Marcin PYĆ,
- 04.06.2012- udział razem ze studentami kierunku Edukacja techniczno-informatyczna (WZPiNoG KUL w Stalowej Woli)w warsztatach nt.: "Warsztaty dotyczące ręcznych narzędzi pomiarowych Mahr (analogowych i cyfrowych). Warsztaty odbyły się na Wydziale Zamiejscowym Prawa i Nauk o Gospodarce KUL w Stalowej Woli a przeprowadziła je firma MAHR, opiekun studentów: dr inż. Marcin PYĆ,
- 23.03.2012- organizacja wycieczki (razem z Zespołem Szkół nr 1 w Stalowej Woli) na targi Automaticon w Warszawie,
- 28.01.2012- prezentacja oprogramowania FEMAP (do analiz inżynierskich metodą elementów skończonych- MES). Prezentację przeprowadziła firma GM System Systemy Integracja Systemów Inżynierskich Sp. z o.o. we Wrocławiu. Prezentacja odbyła się na Wydziale Zamiejscowym Prawa i Nauk o Gospodarce KUL w Stalowej Woli, opiekun studentów: dr inż. Marcin PYĆ,
- 11.01.2012- organizacja wycieczki do Fabryki Łożysk Toczących Kraśnik S.A. w Kraśniku,
- 22.11.2011- udział studentów kierunku Edukacja techniczno- informatyczna w szkoleniu nt.: "Oprzyrządowanie technologiczne do obrabiarek produkowanych przez FPiU Bison-Bial w Białymstoku oraz Z.M. Kolno w Kolnie. Szkolenie odbyło się na Wydziale Zamiejscowym Prawa i Nauk o Gospodarce KUL w Stalowej Woli a przeprowadziły je FPiU Bison-Bial w Białymstoku oraz Z.M. Kolno w Kolnie, opiekun studentów: dr inż. Marcin PYĆ.
- 18.11.2011- współorganizacja wycieczki (razem z Zespołem Szkół nr 1 w Stalowej Woli) na targi ROBOTShow, PROWeldex i RubPLAST w Sosnowcu,
- 10.11.2010- współorganizacja wycieczki (razem z Centrum Edukacji Zawodowej w Stalowej Woli) do "PZL Mielec/A Sikorsky Company".

4.Konsultacje prac inżynierskich:

- 2013/14- Konsultacje podczas tworzenia pracy inżynierskiej K. Szczepańskiego (kierunek edukacja techniczno- informatyczna na WZPiNoG KUL w Stalowej