

# X Forum Stali Nierdzewnych

## 22.II.2017, Expo Silesia, Sosnowiec

**Godz. 08.00 – 09.00 REJESTRACJA**

**Godz. 09.00 – 10.30**

1. Politechnika Śląska - Dr inż. Zbigniew Brytan: „Charakterystyka stali nierdzewnych jako materiału konstrukcyjnego, problemy korozji”
2. Politechnika Gdańska - dr hab. inż. Stefan Krakowiak - Adiunkt, Wydział Chemiczny: “Stale nierdzewne jako materiał alternatywny dla stali konstrukcyjnych - wybrane zastosowania”
3. Instytut Spawalnictwa - Dr inż. Jerzy Niagaj : "Zalety i problemy spawania stali nierdzewnych"

**Godz. 10.30 – 11.00 PRZERWA KAWOWA**

**Godz. 11.00 – 12.30**

4. Politechnika Krakowska: Prof. dr hab. inż. Wojciech Zębala: “Obróbka wiórowa stali nierdzewnych”
5. AIR - Jurkowsky Architekci Sp. z o.o. - architekt Ryszard Jurkowski (SARP Katowice): “Stal nierdzewna – poszukiwanie przyczyn jej niewielkiego używania przez architektów w swoich projektach”
6. JRK 72 – architekt Jacek Krych (SARP Katowice) – „Stal nierdzewna w praktyce projektowej architekta”
7. Aperam Stainless Services & Solutions Poland – Rafał Szmyracha: „Stal nierdzewna - uniwersalny materiał dla architektury, budownictwa i konstrukcji”

**Godz. 12.30 – 13.30 LUNCH**

**Godz. 13.30 – 15.00**

8. Chimimeca Polska - Andrzej Ciupak: "Trendy w obróbce chemicznej stali nierdzewnej"
9. Politechnika Gdańska - dr hab. inż. Juliusz Orlikowski - Adiunkt, Wydział Chemiczny: „Korozja stali nierdzewnych w wyniku oddziaływania podwyższonej temperatury”
10. Nextday – Tomasz Madejski: "Twoja marka osobista będzie twarda jak stal. Na czym opiera się jej siła dowiesz się w 45 minut”

\*organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie