PLAN KONFERENCJI

XX STUDENCKIE SPOTKANIA CHEMICZNE

**„Rok jubileuszy w chemii”**

**4 kwietnia 2019 – czwartek**

|  |  |
| --- | --- |
| **1000** Rejestracja uczestników (sala 416 bud. A3) | |
| **1030 – 1130**  Uroczyste otwarcie Studenckich Spotkań Chemicznych (sala 105 bud. A-3)  **Wykłady plenarne:**  Prof. dr hab. Władysław W. Kubiak  Prof. dr hab. inż. Bogusław Baś | |
| **1145 – 1300 – I SESJA REFERATOWA** *(moderator: mgr inż. Katarzyna Jedlińska)* | |
| PRELEGENT | TEMAT WYSTĄPIENIA |
| Ewa Wójcik | *„Kazimierz Fajans- niedoceniony chemik i odkrywca”* |
| Angelika Koclęga | *„Ignacy Mościcki i jego wpływ na rozwój przemysłu chemicznego w Polsce”* |
| Magdalena Wójcik | *„Jan Czochralski- wybitny człowiek o wielu twarzach”* |
| Małgorzata Maciążka | *„Leon Marchlewski jako wybitny polski chemik”* |
| Anna Konop | *„Epoka Świętosławskiego w dziejach polskiej chemii fizycznej”* |
| **1300 – 1315 – przerwa kawowa** | |
| **1315 – 1415 – II SESJA REFERATOWA**  *(moderator: mgr inż. Nikola Lenar)* | |
| Anna Potoczek | *„Wiktor Kemula- chromatopolarografia”* |
| Agata Więcaszek | *„Włodzimierz Trzebiatowski- polski chemik i odkrywca ferromagnetyzmu związku uranu”* |
| Karolina Jagiełło | *„Zofia Jerzmanowska- „pierwsza dama polskiej farmacji”* |
| Bartłomiej Milewski | *„Jerzy Grzymek”* |

**5 KWIETNIA 2019 – PIĄTEK**

|  |  |
| --- | --- |
| **900– 930 Koncert zespołu muzycznego Katedry Chemii Analitycznej**  (sala 416 bud. A3) | |
| **930 – 945 – przerwa kawowa** | |
| **945 – 1100 – III SESJA REFERATOWA**  *(moderator: mgr inż. Justyna Lipińska)* | |
| PRELEGENT | TEMAT WYSTĄPIENIA |
| Aleksandra Linnert | *„Człowiek, któremu wszystko przyszło łatwo”- Roald Hoffmann”* |
| Wojciech Szemik | *„Polimeryzacja ATRP- Krzysztof Matyjaszewski”* |
| Dominika Łękawa | *„Współczesny Robert Boyle - Prof. Adam Hulanicki”* |
| Gabriel Moskal | *„Otwarty pierścień by wszystko złączyć- czyli Stanisław Penczek i polimeryzacja z otwarciem pierścienia”* |
| Marcelina Strzępek | *„Co w roślinach piszczy, czyli bogactwo składników leczniczych”* |
| **1100 – 1200 – SESJA PLAKATOWA** *(moderator: mgr inż. Bartosz Bartoszewicz)* | |
| **1200 – 1300 – IV SESJA REFERATOWA**  *(moderator: mgr inż. Anna Górska)* | |
| Patrycja Janusz | *„KOŁOSalna zmiana w spojrzeniu na małe cząsteczki”* |
| Małgorzata Cieśla | *„Antidotum na diabetes mellitus- o trudnych początkach produkcji insuliny w Polsce”* |
| Joanna Musiał | *„Od amatora do profesora”- Aleksander Wiesław Zamojski”* |
| Alicja Gawlik | *„Tadeusz Wacław Korzybski- wybitny naukowiec ostatniego stulecia”* |
| **1300 – wernisaż z konkursem fotograficznym** | |
| **1330 – wręczenie nagród, zdjęcia oraz uroczyste zakończenie Studenckich Spotkań  Chemicznych** | |