|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EPFL and IPT Twinning to Promote Synergies and Cooperation in Biomedical Research**  **Lundi 5 Septembre 2022** | | |
| **Inscription (30 Min)** | | |
| **08:30-08:40** | Mot d’ouverture de la journée | **Pr. Hechmi Louzir**  **Institut Pasteur de Tunis** |
| **08:40-09:10** | Présentation de l’Institut Pasteur de Tunis |
| **09:10-09:40** | Mot de l’ambassadeur de Suisse en Tunisie | **Mr. Josef Renggli**  **Ambassadeur de Suisse en Tunisie** |
| **09:40-10:10** | Présentation de l’Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL) | **Mr. Olivier Kuttel**  **Délégué du Président de l’EPFL aux Affaires internationales** |
| **Pause-café (20 Min)** | | |
| **10:30-11:00** | Présentation du centre “Excellence in Africa” (EXAF) | **Mr. Jérôme Chenal**  **Directeur du centre EXAF/EPFL** |
| **11:00-11:30** | Présentation des programmes “Junior Faculty Development” (JFD) et “100 PhD for Africa” | **Mr. Frédéric Meylan**  **Chef du projet à l’EXAF/EPFL** |
| **11:30-12:00** | Genèse du projet EXAF-JFD « Recherche d’un traitement contre la maladie de Parkinson dans les venins animaux » | **Dr. Ines El Bini**  **Institut Pasteur de Tunis** |
| **12:00-12:30** | Mission du Grants Office  et présentation des projets collaboratifs de l’Institut Pasteur de Tunis | **Mme. Najet Hadhri**  **Grants Office**  **Institut Pasteur de Tunis** |
| **12:30-12:40** | **Discussion** | |
|  | | |
| **Conférences** | | |
| **13:50-14:00** | Présentation des conférences |  |
| **Session : Neurosciences** | | |
| **14:00-14:30** | Peculiarities of neurodegenerative diseases in Tunisia | **Pr. Riadh Gouider**  **Hôpital Razi, Tunisie** |
| **14:30-15:00** | Rethinking Parkinson’s disease: from Concepts to Experimental Approaches and therapies | **Pr. Hilal Lashuel**  **EPFL, Suisse** |
| **15:00-15:30** | Non-coding RNA therapeutics for neurodegenerative diseases and brain cancers— challenges and potential solutions | **Pr. Rachid EL Fatimy**  **Université Mohamed 6 Polytechnique, Maroc** |
| **Session : Maladies infectieuses** | | |
| **15:30-16:00** | Translational genomics in infectious diseases | **Pr. Jacques Fellay**  **EPFL, Suisse** |
| **16:00-16:30** | Molecular epidemiology and Intrahost Diversity of  SARS-CoV2 | **Dr. Sondes Haddad Boubaker**  **IPT, Tunisie** |
| **16:30-17:00** | Inborn Errors of Immunity: A Human Model for Genetic Susceptibility to Infection | **Pr. Imen Ben Mustapha**  **IPT, Tunisie** |
| **Session : Cancer** | | |
| **17:00-17:30** | Cancer genomics: from chromatin 3D structures to new therapeutic targets | **Pr. Elisa Oricchio**  **EPFL, Suisse** |
| **17:30-18:00** | Diagnosis of Leukemia in the era of genomics : achievements and persisting challenges | **Pr. Samia Menif**  **IPT, Tunisie** |
| **18:00-18:40** | **Discussion générale et clôture** | |