

**STRONG-2020 ‘The strong  
interaction at the frontier of  
knowledge: fundamental  
research and applications’  
Kick-off meeting**

**Rapport sur les  
contributions**

ID de Contribution: **1**

Type: **Non spécifié**

## Registration

*mercredi 23 octobre 2019 09:00 (30 minutes)*

ID de Contribution: 2

Type: **Non spécifié**

## Welcome and introduction

*mercredi 23 octobre 2019 09:30 (10 minutes)*

**Orateur:** ERAZMUS, Barbara (Subatech)

ID de Contribution: 3

Type: **Non spécifié**

## **Presentation of IMT Atlantique**

*mercredi 23 octobre 2019 09:40 (20 minutes)*

**Orateur:** LE COQ, Laurence (IMT Atlantique)

ID de Contribution: 4

Type: **Non spécifié**

## **Presentation of Subatech**

*mercredi 23 octobre 2019 10:00 (20 minutes)*

**Orateur:** GOSSIAUX, Pol-Bernard (Subatech)

ID de Contribution: 5

Type: **Non spécifié**

## **STRONG-2020 'The strong interaction at the frontier of knowledge: fundamental research and applications'**

*mercredi 23 octobre 2019 10:20 (40 minutes)*

**Orateur:** ERAZMUS, Barbara (Subatech)

ID de Contribution: 7

Type: **Non spécifié**

## Legal aspects

*mercredi 23 octobre 2019 11:30 (30 minutes)*

**Orateur:** MOSSARD, Mathilde (IN2P3/CNRS)

ID de Contribution: **8**

Type: **Non spécifié**

## **Administrative and financial aspects**

*mercredi 23 octobre 2019 12:00 (30 minutes)*

**Orateur:** MINIER, Léa (CNRS)



ID de Contribution: 9

Type: **Non spécifié**

## **Dissemination and communication**

*mercredi 23 octobre 2019 14:30 (20 minutes)*

**Orateur:** LOMBARDO, Maria Paola (INFN)

ID de Contribution: **10**

Type: **Non spécifié**

## **Governing Board**

*mercredi 23 octobre 2019 16:00 (1h 30m)*

Restricted to GB members

ID de Contribution: **11**

Type: **Non spécifié**

## Concluding remarks

*mercredi 23 octobre 2019 15:20 (20 minutes)*

**Orateur:** ERAZMUS, Barbara (Subatech)

ID de Contribution: **12**

Type: **Non spécifié**

## Introduction

*jeudi 24 octobre 2019 08:30 (10 minutes)*

Agenda, objectives, outputs

**Orateur:** ERAZMUS, Barbara (Subatech)

ID de Contribution: 13

Type: **Non spécifié**

## **TA1-Transnational Access to COSY**

*jeudi 24 octobre 2019 08:40 (20 minutes)*

**Orateur:** GRZONKA, Dieter (FZJ)

ID de Contribution: 14

Type: **Non spécifié**

## **TA5-Transnational Access to GSI /FAIR**

*jeudi 24 octobre 2019 10:20 (20 minutes)*

**Orateur:** LEIFELS, Yvonne (GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung )

ID de Contribution: 15

Type: **Non spécifié**

## **NA5-Strange Hadrons and the Equation-of-State of Compact Stars**

*jeudi 24 octobre 2019 13:00 (20 minutes)*

**Orateur:** POCHODZALLA, Josef (JGU MAINZ)

ID de Contribution: **16**

Type: **Non spécifié**

## **JRA6-Challenges for next generation DIS facilities**

*jeudi 24 octobre 2019 17:50 (20 minutes)*

**Orateur:** SOKHAN, Daria (UGLASGOW)



ID de Contribution: 17

Type: **Non spécifié**

## **JRA8-Advanced ultra-fast solid STate detectors for high precision RAdiation spectroscopy**

*vendredi 25 octobre 2019 09:00 (20 minutes)*

**Orateur:** SIMON, Martin (OEAW)

ID de Contribution: **18**

Type: **Non spécifié**

## **JRA12-Spin for FAIR**

*vendredi 25 octobre 2019 10:40 (20 minutes)*

**Orateur:** PESCE, Andrea (Università degli Studi di Ferrara)

ID de Contribution: **19**

Type: **Non spécifié**

## Concluding remarks

*vendredi 25 octobre 2019 12:20 (10 minutes)*

**Orateur:** ERAZMUS, Barbara (Subatech)

ID de Contribution: **20**

Type: **Non spécifié**

## **Executive Board meeting**

*vendredi 25 octobre 2019 13:30 (3 heures)*

Restricted to Executive Board members

ID de Contribution: 21

Type: **Non spécifié**

## **NA1-QCD physics at GSI/FAIR**

*jeudi 24 octobre 2019 11:20 (20 minutes)*

**Orateur:** HEINSIUS, Fritz-Herbert (RUB)

ID de Contribution: 22

Type: **Non spécifié**

## **VA1-Automated perturbative NLO calculations for heavy ions and quarkonia**

*jeudi 24 octobre 2019 14:30 (20 minutes)*

**Orateur:** LAFAGE, Vincent (IPNO / IN2P3 / CNRS)

ID de Contribution: **23**

Type: **Non spécifié**

## Discussion

*mercredi 23 octobre 2019 14:50 (30 minutes)*

ID de Contribution: **24**

Type: **Non spécifié**

## **General discussion**

*vendredi 25 octobre 2019 11:40 (40 minutes)*



ID de Contribution: 25

Type: **Non spécifié**

## **TA2-Transnational Access to MAMI**

*jeudi 24 octobre 2019 09:00 (20 minutes)*

**Orateur:** DENIG, Achim (JGU MAINZ)

ID de Contribution: 26

Type: **Non spécifié**

## **TA3-Transnational Access to LNF**

*jeudi 24 octobre 2019 09:20 (20 minutes)*

**Orateur:** GUARALDO, Carlo (LNF-INFN)

ID de Contribution: 27

Type: **Non spécifié**

## **TA4-Transnational Access to FTD/ELSA**

*jeudi 24 octobre 2019 09:40 (20 minutes)*

**Orateur:** SCHMIEDEN, Hartmut (UBO)

ID de Contribution: **28**

Type: **Non spécifié**

## **TA6-Transnational Access to ECT\***

*jeudi 24 octobre 2019 10:40 (20 minutes)*

**Orateur:** WAMBACH, Jochen (FBK)

ID de Contribution: **29**

Type: **Non spécifié**

## **TA7-Transnational Access to CERN**

*jeudi 24 octobre 2019 11:00 (20 minutes)*

**Orateur:** D'ENTERRIA, David (CERN)

ID de Contribution: **30**

Type: **Non spécifié**

## **NA4- Proton Radius European Network**

*jeudi 24 octobre 2019 11:40 (20 minutes)*

**Orateur:** MARCHAND, Dominique (CNRS)

ID de Contribution: **31**

Type: **Non spécifié**

## **NA6-LatticeHadrons**

*jeudi 24 octobre 2019 13:20 (20 minutes)*

**Orateur:** PEARDON, Michael (TCD)

ID de Contribution: 32

Type: **Non spécifié**

## **JRA3-Precision Tests of the Standard Model**

*jeudi 24 octobre 2019 13:40 (20 minutes)*

**Orateur:** GORSHTEYN, Mikhail (JGU MAINZ)



ID de Contribution: 33

Type: **Non spécifié**

## **JRA7-Light-and heavy-quark hadron spectroscopy**

*jeudi 24 octobre 2019 14:00 (20 minutes)*

**Orateur:** NIEVES, Juan (UVEG)

ID de Contribution: 34

Type: **Non spécifié**

## **VA2-Virtual Access to 3DPartons**

*jeudi 24 octobre 2019 14:50 (20 minutes)*

**Orateur:** MOUTARDE, Hervé (IRFU, CEA)

ID de Contribution: 35

Type: **Non spécifié**

## **NA2-Small-x Physics at the LHC and future DIS experiments**

*jeudi 24 octobre 2019 15:30 (20 minutes)*

**Orateur:** MARQUET, Cyrille

ID de Contribution: **36**

Type: **Non spécifié**

## Discussion

*jeudi 24 octobre 2019 14:20 (10 minutes)*

ID de Contribution: 37

Type: **Non spécifié**

## **NA3- Quark-Gluon-Plasma characterisation with jets**

*jeudi 24 octobre 2019 15:50 (20 minutes)*

**Orateur:** MILHANO, Guilherme (LIP)

ID de Contribution: 38

Type: **Non spécifié**

## **NA7-Quark-Gluon Plasma characterisation with heavy flavour probes**

*jeudi 24 octobre 2019 16:10 (20 minutes)*

**Orateur:** AICHELIN, Joerg (Subatech)

ID de Contribution: 39

Type: **Non spécifié**

## **JRA1-Inter-experiment combination of heavy-ion measurements at the LHC**

*jeudi 24 octobre 2019 16:30 (20 minutes)*

**Orateur:** GRANIER DE CASSAGNAC, Raphaël (CNRS)

ID de Contribution: 40

Type: **Non spécifié**

## **JRA2- Fixed Target Experiments at the LHC**

*jeudi 24 octobre 2019 16:50 (20 minutes)*

**Orateur:** HADJIDAKIS, Cynthia (CNRS)



ID de Contribution: 41

Type: **Non spécifié**

## **JRA4-3D structure of the nucleon in momentum space**

*jeudi 24 octobre 2019 17:10 (20 minutes)*

**Orateur:** BACCHETTA, Alessandro

ID de Contribution: 42

Type: **Non spécifié**

## **JRA5-Generalized Parton Distributions**

*jeudi 24 octobre 2019 17:30 (20 minutes)*

**Orateur:** NICCOLAI, Silvia (IPN Orsay)

ID de Contribution: 43

Type: **Non spécifié**

## **JRA9-Tracking and Ions Identifications with Minimal Material budget**

*vendredi 25 octobre 2019 09:20 (20 minutes)*

**Orateur:** SPIRITI, Eleuterio (LNF-INFN)

ID de Contribution: 44

Type: **Non spécifié**

## **JRA10-Cryogenic Polarized Target Applications**

*vendredi 25 octobre 2019 09:40 (20 minutes)*

**Orateur:** DUTZ, Hartmut (UBO)

ID de Contribution: 45

Type: **Non spécifié**

## **JRA11-Cryogenically cooled particle streams from nano- to micrometer- size for internal targets at accelerators**

*vendredi 25 octobre 2019 10:00 (20 minutes)*

**Orateur:** KHOUKAZ, Alfons (WWU)

ID de Contribution: 46

Type: **Non spécifié**

## **JRA13-Polarized Electrons, Positrons and Polarimetry**

*vendredi 25 octobre 2019 11:00 (20 minutes)*

**Orateur:** VOUTIER, Eric (CNRS)

ID de Contribution: 47

Type: **Non spécifié**

## **JRA14-Micropattern Gaseous Detectors for Hadron Physics**

*vendredi 25 octobre 2019 11:20 (20 minutes)*

**Orateur:** KETZER, Bernhard (UBO)