

TASCA 10

9th Workshop on Recoil Separator for Superheavy Element Chemistry

List of Participants

Name	First Name	Institute
Ackermann	Dieter	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Andersson	Lise-Lotte	Univ. of Liverpool, Liverpool, United Kingdom
Bennett	Megan	Univ. of Nevada, Las Vegas, USA
Block	Michael	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Brüchle	Willy	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Düllmann	Christoph E.	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany, GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany & Helmholtz Institute Mainz (HIM), Mainz, Germany
Dvorak	Jan	Helmholtz Institute Mainz (HIM), Mainz, Germany
Eberhardt	Klaus	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Eichler	Robert	Labor für Radio- und Umweltchemie, Paul Scherrer Institut, Villigen, Switzerland
Even	Julia	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Forsberg	Ulrika	Lund University, Lund, Sweden
Gaeggeler	Heinz	Paul Scherrer Institut, Villigen, Switzerland
Gates	Jacklyn	Lawrence Berkeley National Laboratory, Berkeley, USA
Geissel	Hans	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Gonschior	Alexey	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Gorshkov	Alexander	Flerov Laboratory of Nuclear Reactions, JINR, Dubna, Russia
Greenlees	Paul	University of Jyväskylä, Jyväskylä, Finland
Gregorich	Ken	Lawrence Berkeley National Laboratory, Berkeley, USA
Grzywacz	Robert	Univ. of Tennessee, Knoxville, USA
Haba	Hiromitsu	Nishina Center, RIKEN, Wako, Saitama, Japan
Herzberg	Rolf-Dietmar	Univ. of Liverpool, Liverpool, United Kingdom
Hild	Daniel	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany

Name	First Name	Institute
Jadambaa	Khuyagbaatar	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Kindler	Birgit	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Kratz	Jens Volker	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Krupko	Sergey	Flerov Laboratory of Nuclear Reactions, JINR, Dubna, Russia
Kurz	Nikolaus	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Laatiaoui	Mustapha	Faculty of Physics, Ludwig-Maximilians-Universität, Garching, Germany
Lommel	Bettina	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Nagy	Szilard	Max-Planck-Institut für Kernphysik , Heidelberg, Germany
Omtvedt	Jon Petter	Dept. of Chemistry, Univ. of Oslo, Oslo, Norway
Pershina	Valeria	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Pysmenetska	Inna	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz & Helmholtz Institute Mainz (HIM), Mainz, Germany
Renisch	Dennis	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Rudolph	Dirk	Lund University, Lund, Sweden
Runke	Jörg	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Rykaczewski	Krzysztof	Oak Ridge National Laboratory, Oak Ridge, USA
Sarén	Jan	Univ. of Jyväskylä, Jyväskylä, Finland
Savard	Guy	Argonne National Laboratory, Argonne, United States
Schädel	Matthias	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany & Advanced Science Research Center, JAEA, Tokai, Japan
Schausten	Brigitta	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Scheidenberger	Christoph	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Semchenkov	Andrey	Physic Institute, Univ. of Oslo, Oslo, Norway
Thörle-Pospiech	Petra	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Trautmann	Norbert	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Türler	Andreas	Labor für Radio- und Umweltchemie, Paul Scherrer

Name	First Name	Institute
		Institut, Villigen & Universität Bern, Switzerland
Uusitalo	Juha	Univ. of Jyväskylä, Jyväskylä, Finland
Vascon	Alessio	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Wiehl	Norbert	Inst. für Kernchemie, Univ. Mainz, Mainz, Germany
Yakushev	Alexander	GSI Helmholtzzentrum für Schwerionenforschung GmbH, Darmstadt, Germany
Zagrebaev	Valery	Flerov Laboratory of Nuclear Reactions, JINR, Dubna, Russia