

Programme des sessions

5 avril 2016

Detection et suivi imagerie satellitaire/ IRS SPU

SPU-GTO2

LMD-Polytechnique, Batiment 83, 83 30 19 (2eme etage)
<http://www.polytechnique.edu/fr/accesetorientation> [https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/
linkto/mICYYYS\(p9Y6](https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/linkto/mICYYYS(p9Y6)

mar. 5 avril

10:00

SPU-GTO2: Présentation projets scientifiques

Session |

Site: LMD-Polytechnique, Batiment 83, 83 30 19 (2eme etage), <http://www.polytechnique.edu/fr/accesetorientation>
[https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/linkto/mICYYYS\(p9Y6](https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/linkto/mICYYYS(p9Y6)

10:00 - 10:30

Algorithme de détection de tourbillons océanique

Orateur

Dr Alexandre Stegner

10:30 - 11:00

Suivi de glaciers par imagerie radar

Orateur

Prof. Jean-Marie Nicolas

11:00 - 11:30

Extraction de réseaux hydrographiques pour la mission SWOT

Orateur

Prof. Florence Tupin

11:30

11:30

12:00

SPU-GTO2: IRS SPU,organisation GT

Session |

Site: LMD-Polytechnique, Batiment 83, 83 30 19 (2eme etage), <http://www.polytechnique.edu/fr/accesetorientation>
[https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/linkto/mICYYYS\(p9Y6](https://gargantua.polytechnique.fr/siatel-web/linkto/mICYYYS(p9Y6)