

Session Program

24-29 nov. 2024

**Action Nationale de Formation " Acquisition de données
intelligentes " (DAQintelligent)**

Modélisation numérique avec Python

ROSCOFF STATION BIOLOGIQUE
SORBONNE UNIVERSITE STATION BIOLOGIQUE Service Accueil & Centre de Conférence CS 90074 29688
ROSCOFF CEDEX

mar. 26 novembre

08:45

Modélisation numérique avec Python: Les Outils- épisode I

Session |

Site: ROSCOFF STATION BIOLOGIQUE, SORBONNE UNIVERSITE STATION BIOLOGIQUE Service Accueil & Centre de Conférence
CS 90074 29688 ROSCOFF CEDEX |

Convener: Frederic DRUILLLOLE

11:00

11:20

Modélisation numérique avec Python: - simulation Système - Episode II

Session |

Site: ROSCOFF STATION BIOLOGIQUE, SORBONNE UNIVERSITE STATION BIOLOGIQUE Service Accueil & Centre de Conférence
CS 90074 29688 ROSCOFF CEDEX |

Convener: Frederic DRUILLLOLE

12:30

14:30

Modélisation numérique avec Python: - Modélisation d'un canal de détection - Episode III

Session |

Site: ROSCOFF STATION BIOLOGIQUE, SORBONNE UNIVERSITE STATION BIOLOGIQUE Service Accueil & Centre de Conférence
CS 90074 29688 ROSCOFF CEDEX |

Convener: Frederic DRUILLLOLE

16:00

16:20

Modélisation numérique avec Python: Travaux Pratique Du detecteur à la mesure - Episode IV

Session |

Site: ROSCOFF STATION BIOLOGIQUE, SORBONNE UNIVERSITE STATION BIOLOGIQUE Service Accueil & Centre de Conférence
CS 90074 29688 ROSCOFF CEDEX |

Convener: Frederic DRUILLLOLE

17:30