

令和6年度実施内容 ― 人材育成

資料12-2
運営会議(第101回)
令和7.3.14

■ スクーリング・ネットワーキング事業(SN事業)を試行的に開始

- ・ スクーリング・ネットワーキング専門部会から全国的に実施案を公募

<https://www.nifs.ac.jp/about/sn/>

公募期間 : 2024年11月6日ー11月27日

採択通知 : 2024年12月19日

① Fusion Science School・・・3件応募、3件採択

スクールテーマ	実施責任者	開催日程	開催場所	募集人数
日本の核融合原型炉に触れるスクール ～ものづくり、統合イノベーション～	横山雅之 (核融合研)	3月3日(月)～ 3月4日(火)	青森市文化観光交流施設 ねぶたの家ワ・ラッセ	約100名
核融合炉のつくりかた ～核融合工学入門～	近田 拓未 (静岡大学)	2月17日(月)～ 2月19日(水)	ホテル京都エミナース	約80名
核融合・加速器科学のプラズマ・イオンビームに関わる研究プラットフォームの構築	上垣外 修一 (理化学研究所)	2月20日(木)～ 2月21日(金)	理化学研究所 和光キャンパス	約50名

② 人的交流・・・5件応募、2件採択

派遣者	派遣期間	派遣先
京都大学・博士2年	17日間	ウィスコンシン大学マディソン校
核融合研・技術部職員7名	5日間	九州大学、京都大学、QST

- ・ FSS、人的交流の両方において想定を超える応募があった。
→ 今回の試行的実施によって、SN事業に対するニーズが確認できた。
- ・ FSSや人的交流の内容等について後日報告書を精査して、次年度公募へフィードバックする。
- ・ 第41回プラズマ・核融合学会インフォーマルミーティングに出席した学生からは、スクーリング等によるきっかけづくりが希望されていた。