

Energy・NEXT を担う学生たち

2期生 18名



池田 祐子

出身学科 電気・情報生命工学

専門外の知識も身に付け、様々な状況に対応できる女性研究者のバイオニアに。



岩沢 康宏

出身学科 化学・生命化学

専門を超えた視野を持った発信力のある人材になる。



乙川 光平

出身学科 生命医科学

誰も代わりとなることのない独創性溢れる人材を目指す。



川井 拓真

出身学科 応用化学

常に挑戦する姿勢を武器に、仲間とともに世界の頂点を目指す。



喜久里 浩之

出身学科 電気・情報生命工学

ボーダーレスに活躍できる人材に、そして研究・開発から豊かな世界の実現に貢献したい。



佐藤 歓

出身学科 応用化学

迫り来る多彩なチャンスを確認に捉え、基礎力・専門性・視野を向上させる。



下島 洋

出身学科 応用化学

多角的な視野と常識にとられない発想で、世界を牽引するフロントランナーを目指す。



白江 宏之

出身学科 応用化学

多様な知識を身に付け、諸分野の融合による課題解決を狙う。



田中 克明

出身学科 生命理工学

エネルギーという視点をロボット工学に広げ、ロボットの普及を通して世界をリードして行きたい。



露木 康博

出身学科 応用化学

多角的視野および問題解決能力を得て、第一線で活躍する研究者となる。



中込 攻太郎

出身学科 応用物理学

多彩な視点と能力を身に付け、世界の諸問題に挑む優秀な研究者を目指す。



野間口 達洋

出身学科 生命医科学

専門分野に囚われない、広い知識と視野の獲得を目指す。



原口 敦嗣

出身学科 電気・情報生命工学

プログラムで得られる専門性や俯瞰力を生かし、幅広い知識と視野を持った世界で戦える研究者へ。



原 慎太郎

出身学科 応用化学

マルチな視点、高度な専門知識、他にない創造力を有する博士人材に。