

大学	学部	専攻等	学年
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B3
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京工業大学大学院	工学院機械系原子核工学コース		M2
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
早稲田大学	先進理工学部	応用物理学科	B3
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京都市大学	理工学部	原子力安全工学科	B2
東京都市大学	工学部	原子力安全工学科	B4
福井大学	工学部	機械・システム工学科 原子力安全工学コース	B3
大阪大学	理学部	理学研究科物理学専攻	D3
東京大学大学院		新領域創成科学研究科海洋技術環境学専攻	M1
福井大学	工学部	機械・システム工学科・原子力安全工学コース	B3
近畿大学	理工学部	生命科学科	B4
近畿大学 原子力研究所	理工学部	電気電子工学科	B4
近畿大学	理工学部	電気電子工学科	B4
北海道大学	工学部	機械知能工学科	B4
近畿大学	理工学部	電気電子工学科	B4
北海道大学	工学部	機械知能工学科機械情報コース	B4