

令和5年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程  
入学試験合格者受験番号表

産業創成工学専攻  
繊維先端工学コース

1A1001  
1A1002  
1A1003  
1A1004  
1A1005  
1A1006  
1A1008  
1A1009  
1A1010  
1A1011  
1A1012  
1A1013  
1A1014

産業創成工学専攻  
材料開発工学コース

1B1001  
1B1002  
1B1003  
1B1004  
1B1005  
1B1006  
1B1008  
1B1009  
1B1010  
1B1011  
1B1012  
1B1013  
1B1014  
1B1016

産業創成工学専攻  
生物応用化学コース

1C1001  
1C1002  
1C1003  
1C1004  
1C1005  
1C1006  
1C1007  
1C1008  
1C1009  
1C1010  
1C1011  
1C1012  
1C1013  
1C1014  
1C1015  
1C1016  
1C1017  
1C1018  
1C1020  
1C1021  
1C1022  
1C1024

産業創成工学専攻  
創造生産工学コース

1D1001  
1D1002  
1D1003  
1D1005  
1D1006  
1D1009  
1D1010

産業創成工学専攻  
経営技術革新工学コース

1E1001  
1E1002  
1E1003  
1E1004  
1E1005

令和5年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程  
入学試験合格者受験番号表

安全社会基盤工学専攻  
機械設計工学コース

2F1001  
2F1002  
2F1003  
2F1005  
2F1006  
2F1007  
2F1008  
2F1009  
2F1010  
2F1011  
2F1012  
2F1013  
2F1014  
2F1015  
2F1016  
2F1017  
2F1018  
2F1019  
2F1020

安全社会基盤工学専攻  
電気システム工学コース

2G1001  
2G1002  
2G1003  
2G1004  
2G1007  
2G1008  
2G1009  
2G1010  
2G1011  
2G1012

安全社会基盤工学専攻  
建築土木環境工学コース

2H1001  
2H1002  
2H1003  
2H1005  
2H1006  
2H1007  
2H1008  
2H1009  
2H1010  
2H1011  
2H1012  
2H1013  
2H1014  
2H1015

安全社会基盤工学専攻  
原子力安全工学コース

2I1001  
2I1002  
2I1003  
2I1005  
2I1006  
2I1007  
2I1008  
2I1009

知識社会基礎工学専攻  
知能システム科学コース

3J1001  
3J1002  
3J1003  
3J1005  
3J1007  
3J1008  
3J1009  
3J1010  
3J1011  
3J1013  
3J1015  
3J1018  
3J1019

令和5年度福井大学大学院工学研究科博士前期課程  
入学試験合格者受験番号表

知識社会基礎工学専攻  
情報工学コース

3K1001  
3K1002  
3K1003  
3K1004  
3K1005  
3K1006  
3K1007  
3K1008  
3K1009  
3K1010  
3K1011  
3K1012  
3K1013  
3K1014  
3K1015  
3K1016  
3K1017  
3K1019  
3K1020

知識社会基礎工学専攻  
数理科学コース

3L1001

知識社会基礎工学専攻  
電子物性コース

3M1001  
3M1002  
3M1003  
3M1004  
3M1005  
3M1006

知識社会基礎工学専攻  
電磁工学コース

3N1001  
3N1002