

【専門コース】選考通過者 回答ID

A (IoTセキュリティクラス) B (Webセキュリティクラス)

C (脅威解析クラス) D (AIセキュリティクラス)

A	В	C	D
46	42	12	41
72	87	18	45
113	118	21	94
180	188	29	130
333	196	84	138
356	208	99	166
366	212	195	185
398	315	236	210
434	344	247	268
462	411	369	331



【開発コース】選考通過者 回答ID

L

L1(暗号化通信ゼミ)

L2 (暗号のまま計算しようゼミ)

L3(Cコンパイラゼミ)

L4 (分散型アプリケーション脆弱性解析ゼミ)

L5(TEEの活用と攻撃実践ゼミ)

254 442 L2 152 190 L3 43 309 181 285 L5 65 480



X1(リバースエンジニアリングゼミ)

X3(ハードウェア魔改造ゼミ)

X2 (電子回路・プリント基板を作ろうゼミ)

X4 (無線通信ハッキングゼミ)

X1 148 258 X2 336 405



【開発コース】選考通過者 回答ID

Y

Y1 (OS自作ゼミ)

Y2 (RISC-V CPU自作ゼミ)

Y3(分散合意ゼミ) Y4(CPU+コンパイラ自作ゼミ)

Y2 158 340

Y3 248 316

Y4 457 470

Z

Z2(Rust製Linux向けアンチウィルス実装ゼミ)

Z6(アイデアを形にするWindowsアンチウイルス実装ゼミ)

Z7(EDR強化ゼミ - Adversary Emulationを通じて学ぶ、Detection Engineering)

Z8(ブロックチェーンゲームを作って学ぶWebセキュリティゼミ)

Z10 (OSINTによるランサムウェア攻撃者の攻撃戦術特定ゼミ)

72 193 460 **Z6**302
439

27214346

78 93 324 Z1036276