

Instituto Politécnico de Bragança
MicroCredenciais 2024/25
Lista de Microcredenciais/Estudantes Admitidos
(atualizado a 15/11/2024)

ID	Nome	Doc.ID	Escola	Microcredencial
1041	ADELAIDE CRISTINA DE SOUSA CRUZ	*****731	EsACT	Inovação e Modernização Administrativa
1121	ANA CATARINA GONÇALVES RIBEIRO	*****996	EsACT	Marketing e Gestão de Conteúdos Digitais
1121	ANA CATARINA GONÇALVES RIBEIRO	*****996	EsACT	Gestão da Produtividade
1061	CARINA MARTA REBELO VIEGAS	*****ZX7	ESA	Excel Avançado
1083	PEDRO MIGUEL CARNEIRO RUIVO	*****941	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1086	DIOGO RAFAEL MORGADO DA SANTA	*****969	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1087	TELMO DOS REIS ALVES RAMOS	*****241	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1141	DIOGO PATRÍCIO PEREIRA ALVES	*****264	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1088	DAVID MIGUEL CAETANO PEIXOTO	*****821	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1082	ARTUR MIGUEL RÉFEGA FERNANDES	*****195	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1089	CRISTIANO FEVEREIRO TEIXEIRA	*****537	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1090	RICARDO ALEXANDRE DOS SANTOS CAETANO	*****257	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1091	CRISTINA MARIA CERQUEIRA BARRETO	*****933	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1093	MANUEL ALBERTO GONÇALVES FERNANDES	*****089	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1101	NÉLSON MIGUEL ANDRADE FERNANDES	*****174	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1161	PEDRO MIGUEL PEREIRA GOMES	*****815	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1081	MANUEL JOSÉ PEREIRA	*****334	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1084	NUNO MIGUEL MORAIS DA SILVA	*****515	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1085	PAULO FILIPE MARTINS PEREIRA	*****670	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)
1092	SÉRGIO PAULO PERDIGÃO DO VALE	*****312	ESTiG	Segurança de Redes (C-Academy)

Só vão funcionar as microcredenciais listadas. O IPB reembolsará todas as candidaturas feitas a microcredenciais que não vão funcionar nesta fase do ano letivo

Informação sobre funcionamento da formação podem ser consultados no site web da escola responsável pelo seu funcionamento