## 1 A PyFixest LateX Table

	Y			Y2		
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
X1	-0.95***	-0.92***	-0.92***	-1.27***	-1.23***	-1.23***
X2	(0.07) $-0.17***$	(0.06) $-0.17***$	(0.06) $-0.19***$	(0.17) -0.13***	(0.19) $-0.12***$	(0.19) $-0.07$
X1:X2	(0.02)	(0.01)	$(0.03) \\ 0.01$	(0.04)	(0.04)	(0.10) $-0.04$
			(0.02)			(0.08)
f1	X	X	X	X	X	X
f2	-	X	X	-	X	X
Observations	997	997	997	998	998	998
S.E. type	by: f1	by: f1	by: f1	by: f1	by: f1	by: f1
$R^2$	0.49	0.66	0.66	0.12	0.17	0.17