_	Confusion Matrix Normalized												
VERB	0.87	0.12	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
NOUN	0.00	0.96	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	
PRON	0.00	0.03	0.86	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	
ADJ	0.01	0.19	0.00	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
ADV	0.00	0.09	0.01	0.01	0.70	0.09	0.04	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	
ADP	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.89	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	
CONJ	0.00	0.01	0.08	0.00	0.01	0.02	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
DET	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.04	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	
NUM	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.73	0.00	0.00	0.00	
PRT	0.03	0.06	0.01	0.01	0.05	0.13	0.03	0.00	0.00	0.68	0.00	0.00	
X	0.01	0.18	0.01	0.02	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56	0.16	
	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	
	VERE	NOUP	PRON	AD)	PD1	ہم <sup>و</sup> Predicte	om ed label	OET	Why	PAT	+		

recall f1-score support precision VERB 0.98 0.87 0.92 58242.00 0.82 0.88 NOUN 0.96 126857.00 PRON 0.91 0.86 0.88 27302.00 ADJ 0.89 0.79 0.84 24498.00 ADV 0.91 0.70 0.79 17591.00 0.92 0.89 0.91 71320.00 ADP CONJ 0.91 0.87 0.89 17688.00 0.90 0.94 0.92 61311.00 DET NUM 0.87 0.73 0.80 6690.00 PRT 0.53 0.68 0.60 1660.00 0.48 0.56 0.52 447.00 Χ 1.00 0.88 0.94 56629.00

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0