_	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	0.00	0.00	0.00	0.00	
PRON	0.00	0.02	0.87	0.00	0.02	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	0.05	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	
ADP	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.92	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	
CONJ	0.00	0.02	0.09	0.00	0.01	0.02	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
DET	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.96	0.00	0.00	0.00	0.00	
NUM	0.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.67	0.00	0.00	0.00	
PRT	0.04	0.06	0.02	0.01	0.04	0.13	0.03	0.00	0.00	0.67	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	MOIN	PROM	ADI	RDY	الم Predicte	ුල් ed label	OET	MIN	PR	+		

recall f1-score support precision VERB 0.98 0.87 0.92 58242.00 0.83 0.89 0.96 126857.00 NOUN PRON 0.91 0.87 0.89 27302.00 ADJ 0.90 0.79 0.84 24498.00 ADV 0.92 0.70 0.79 17591.00 0.92 0.92 0.92 71320.00 ADP CONJ 0.91 0.86 0.89 17688.00 0.89 0.96 0.93 61311.00 DET NUM 0.92 0.67 0.78 6690.00 PRT 0.54 0.67 0.60 1660.00 0.49 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