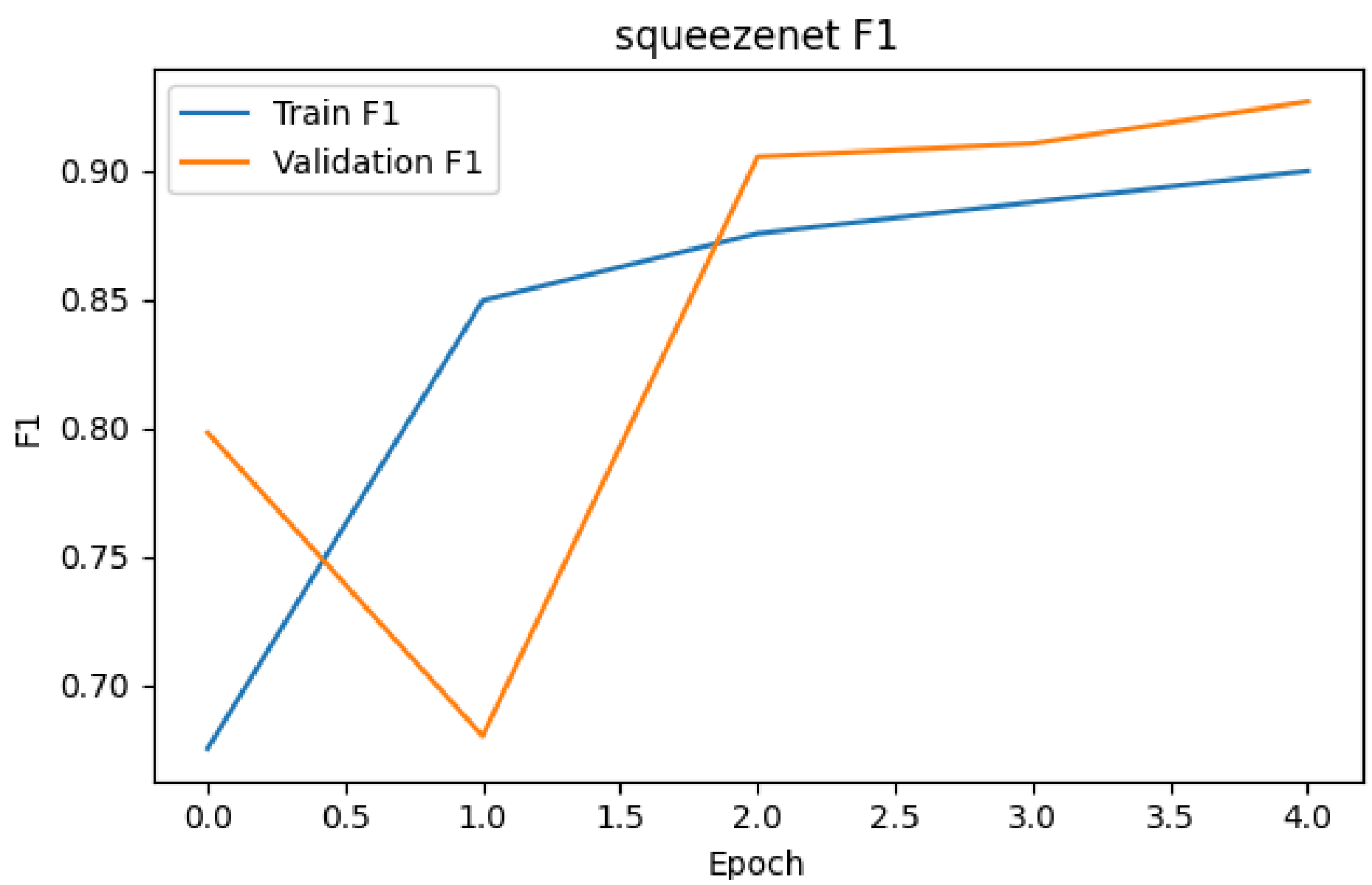
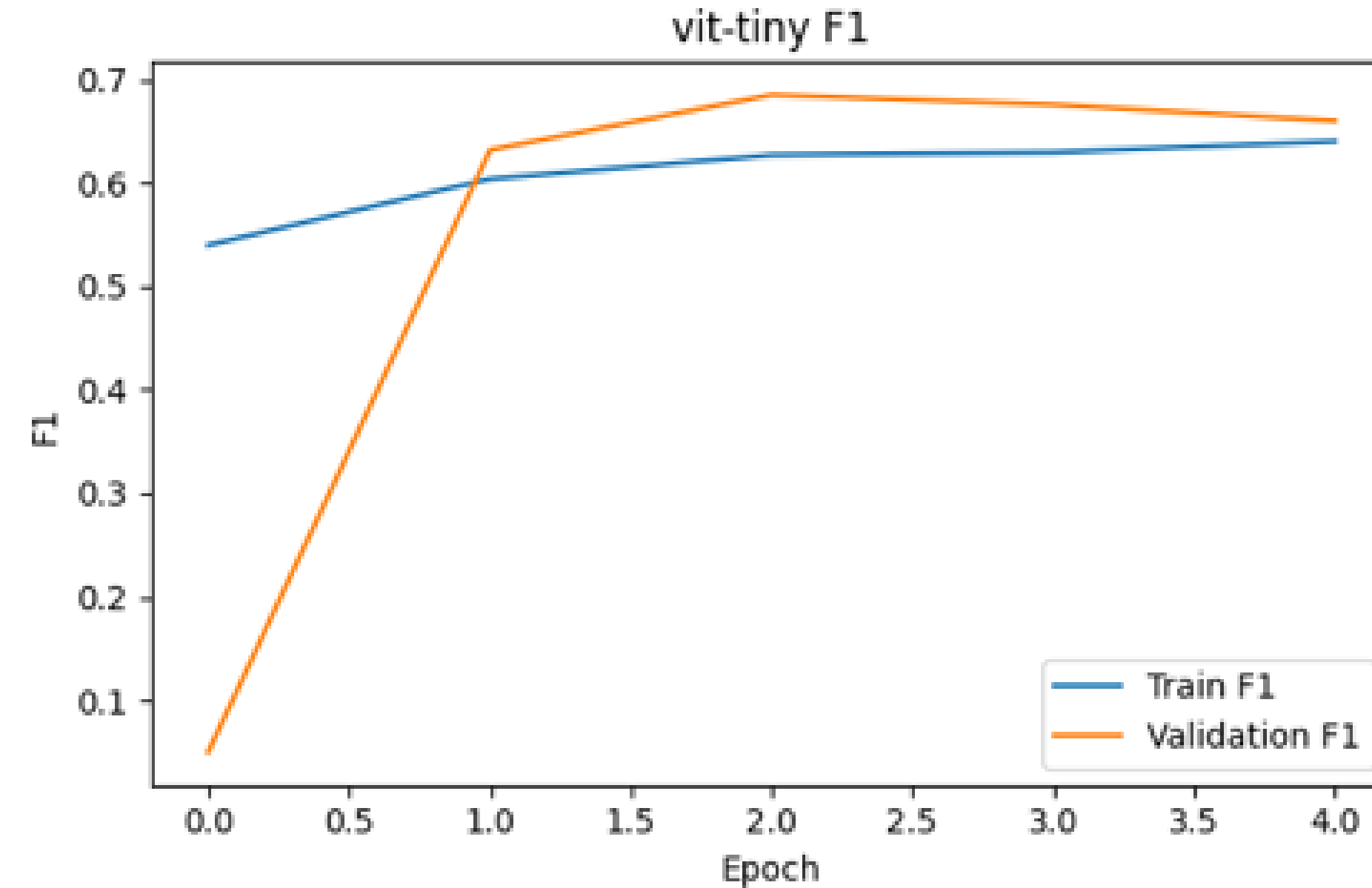
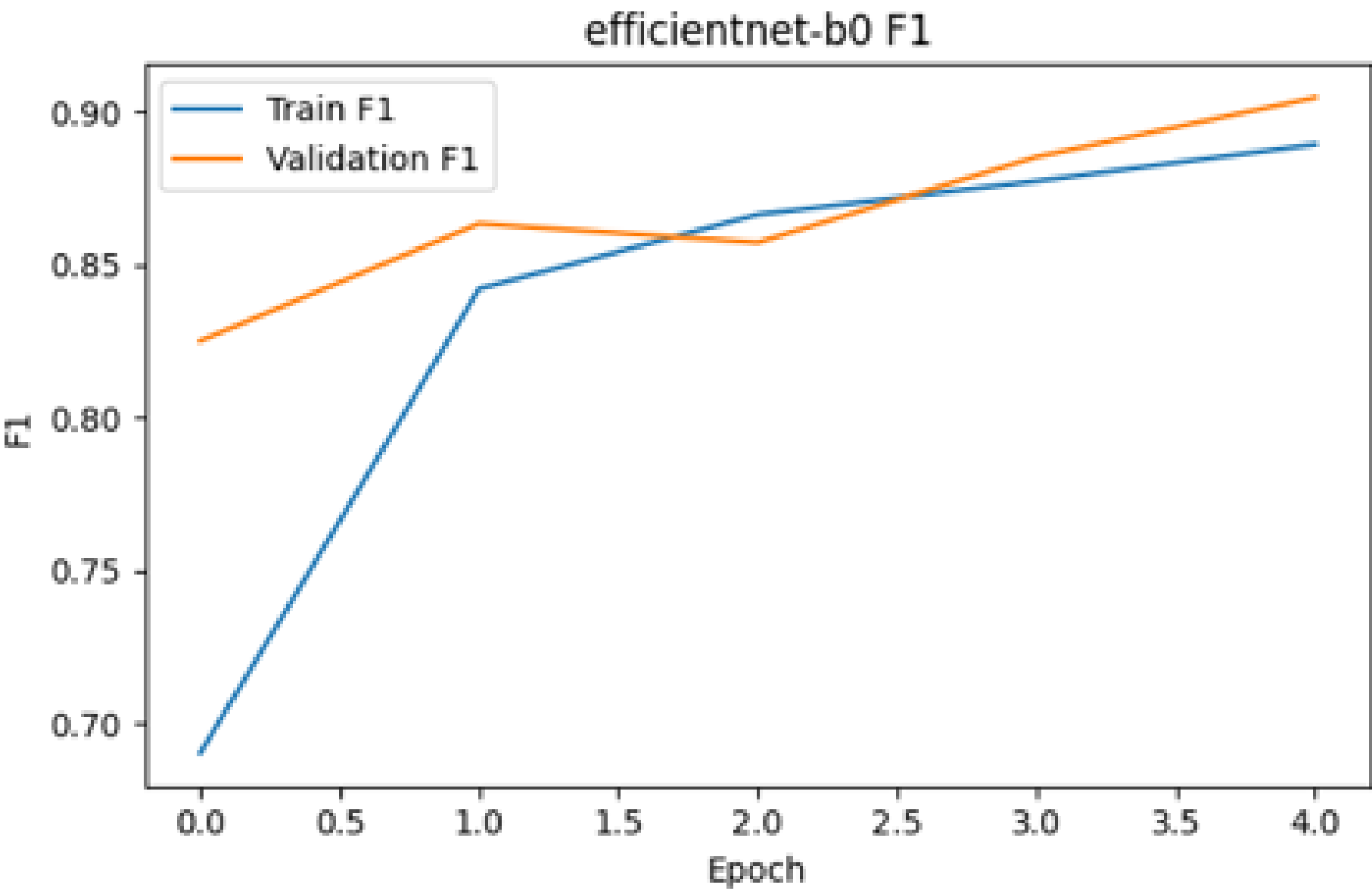
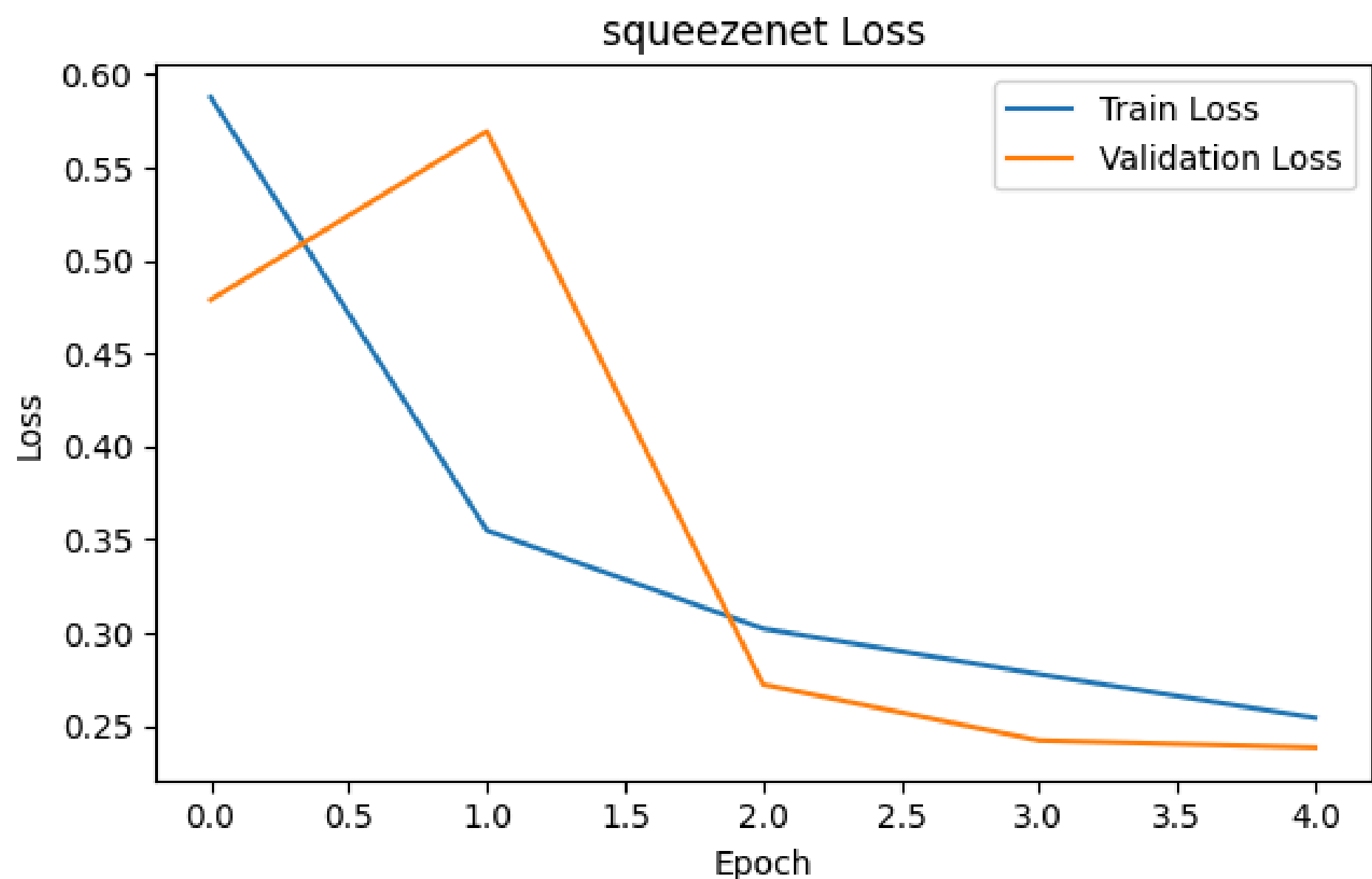
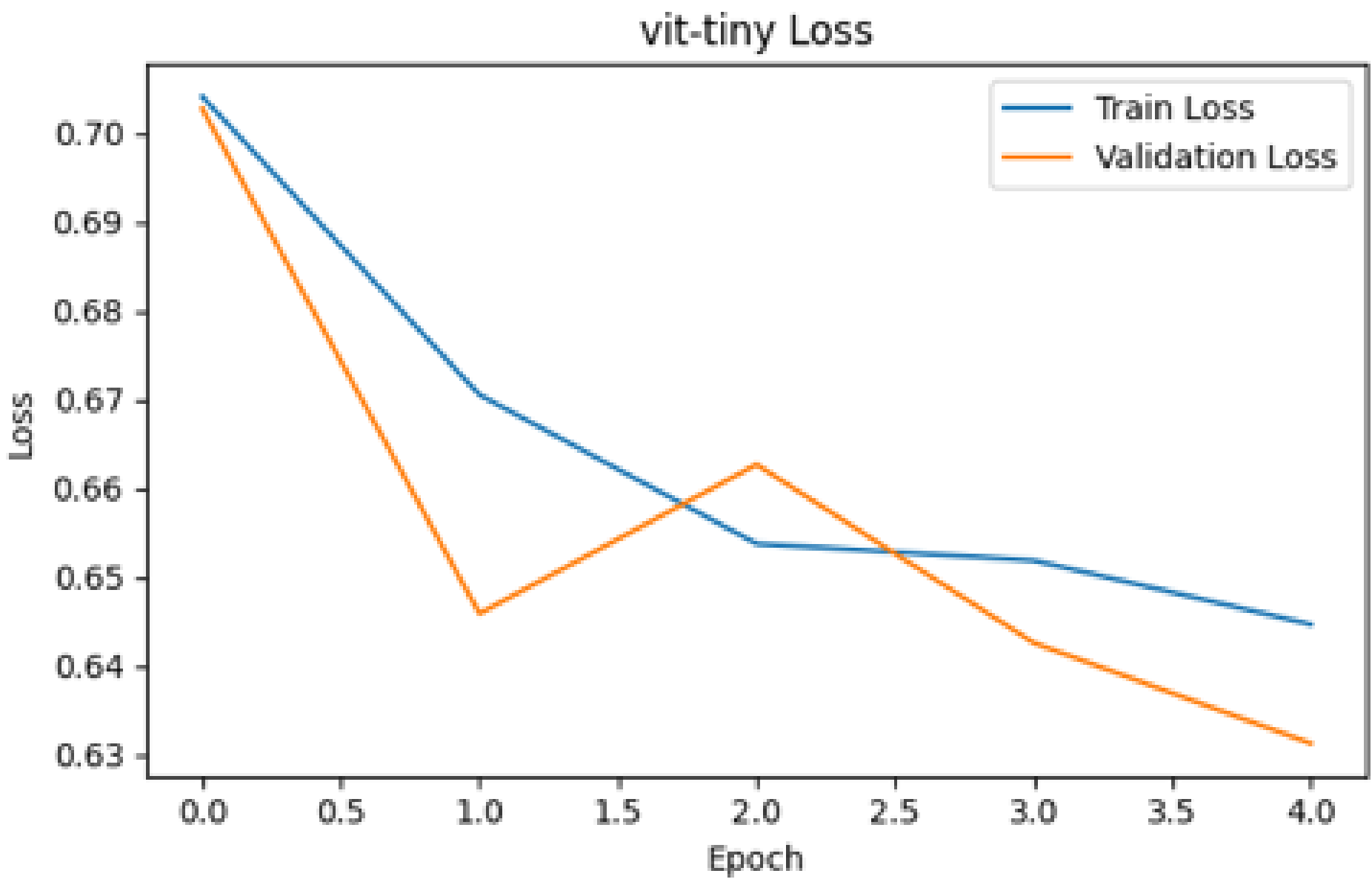
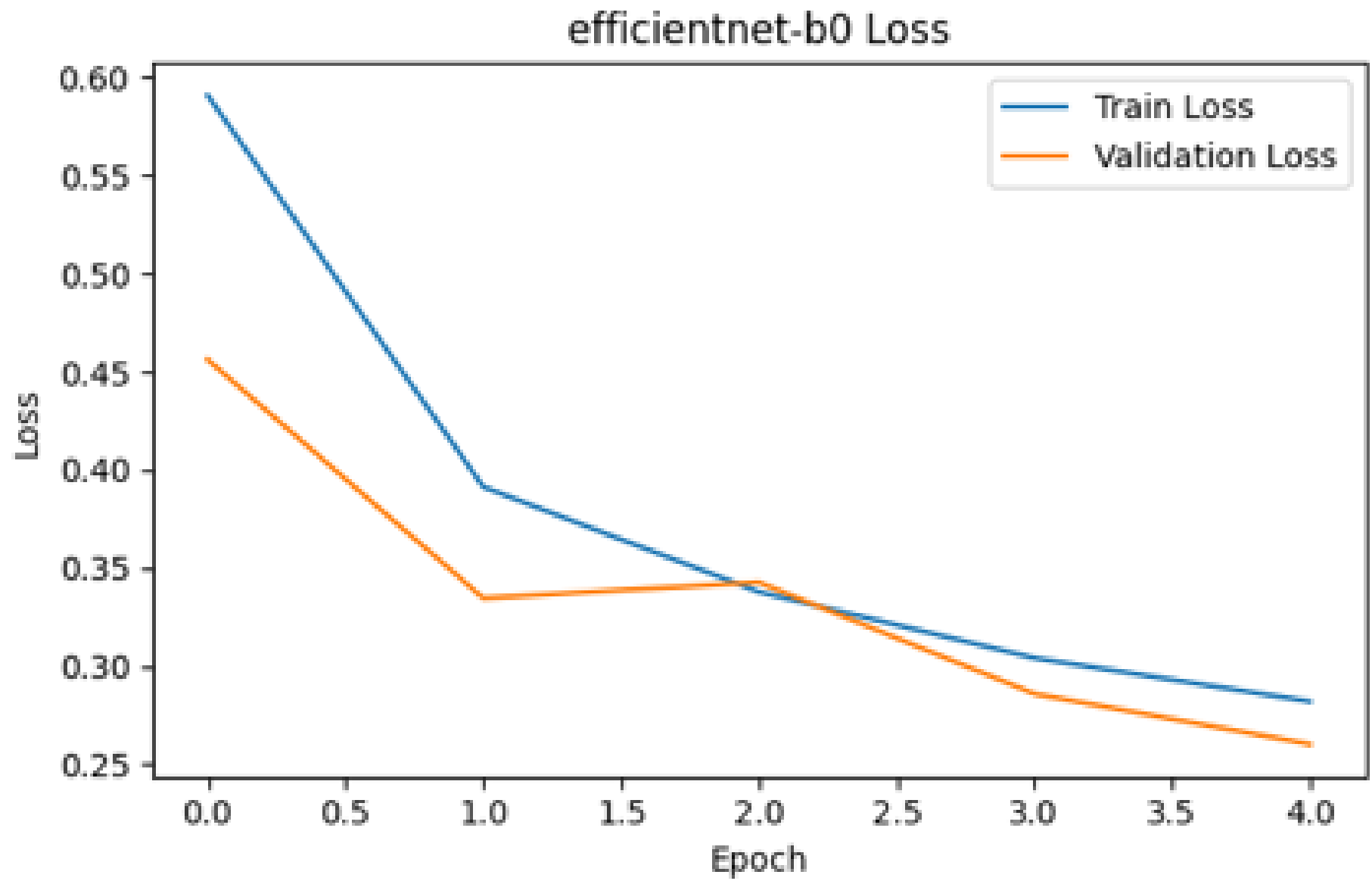


Результаты испытаний

efficient-b0

vit-tiny

squeezenet



Модель	Средняя точность	Средний F1
efficient-b0	0.9	0.9
vit-tiny	0.65	0.66
squeezenet	0.49	0.9

				ДП.ИИ-21.210563-04 81 00										
Изм.	Лист	№ докум.		Подп.	Дата	Применение глубокого обучения для распознавания глаукомы по тонометрии глаза. Результаты испытаний					Лист	Лист	Листов	
Разраб.		Литвинчик Т. В.									Д		1	1
Проект.		Монтиль Н. С.												
Н.Контр.		Монтиль Н. С.				УО «БрГТУ»								
Утв.		Головко В. А.												