

### Conceito CAPES dos Programas de Pós-graduação da UFLA

<b>Programa</b>	<b>Conceito CAPES</b>
<b>ACADÊMICOS</b>	
1. Administração (M e D)	5
2. Agroquímica (M e D)	5
3. Biotecnologia_Vegetal (M e D)	4
4. Botânica Aplicada (M e D)	4
5. Ciência da Computação (M)	3
6. Ciência do Solo (M e D)	7
7. Ciência dos Alimentos (M e D)	6
8. Ciência e Tecnologia da Madeira (M e D)	4
9. Ciências da Saúde (M)	3
10. Ciências Veterinárias (M e D)	5
11. Ecologia Aplicada (M e D)	5
12. Engenharia Agrícola (M e D)	4
13. Engenharia de Biomateriais (M e D)	5
14. Engenharia de Sistemas e Automação (M)	3
15. Engenharia Florestal (M e D)	4
16. Entomologia (M e D)	5
17. Estatística e Experimentação Agropecuária (M e D)	4
18. Física (M)	3
19. Fisiologia Vegetal (M e D)	4
20. Fitopatologia (M e D)	5
21. Fitotecnia (M e D)	5
22. Genética e Melhoramento de Plantas (M e D)	7
23. Microbiologia Agrícola (M e D)	6
24. Multicêntrico em Química	4
25. Nutrição e Saúde (M)	3
26. Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares (M e D)	4
27. Recursos Hídricos em Sistemas Agrícolas (M e D)	4
28. Zootecnia (M e D)	6
<b>PROFISSIONAIS</b>	
29. Administração Pública	3
30. Desenvolvimento Sustentável e Extensão	3
31. Educação	4
32. Ensino de Física	4
33. Genética e Melhoramento de Plantas	4
34. Matemática em Rede Nacional - PROFMAT	5
35. Tecnologias e Inovações Ambientais	3