

<b>Licenciatura em Ciências Biológicas Campus Garanhuns – 3210 h</b>	<b>1°</b>	Prática I 30h	Citologia 60h	Química Geral 60h	Elementos de Geologia 30h	Protista 30h	Prática de Laboratório 30h	História da Biologia 30h	Introdução à Filosofia das Ciências 30h	
	<b>2°</b>	Prática II 30h	Histologia 60h	Química Orgânica 60h	Metodologia Científica 60h	Micologia 30h	Novas Tecnologias Aplicadas ao Ensino de Biologia 30h	Psicologia do Desenvolvimento 30h		
	<b>3°</b>	Prática III 30h+30h	Embriologia 30h	Bioquímica I 60h	Genética Básica 30h	Microbiologia 60h	Organização da Educação Nacional 30h	Psicologia da Aprendizagem 60h		
	<b>4°</b>	Prática IV 30h+30h	Zoologia dos Invertebrados Inferiores 30h	Bioquímica II 60h	Biofísica 30h	Parasitologia 30h	Metodologia do Ensino de Ciências 30h	Didática 60h	ELETIVA 30h	
	<b>5°</b>	Prática V 30h+30h	Zoologia dos Invertebrados Superiores 60h	Morfo- Anatomia Vegetal 60h	Citogenética 30h	Bioesta- tística 30h	Imunologia Básica 30h	Fundamentos Socioantropológicos da Educação 30h	Planejamento Educativo 30h	Estágio Obrigatório I 30h+60h
	<b>6°</b>	Prática VI 30h+30h	Zoologia dos Cordados 60h	Fisiologia Vegetal 60h	Genética Molecular 60h	Metodologia do Ensino de Biologia 60h		ELETIVA 30h	Estágio Obrigatório II 30h+60h	
	<b>7°</b>	Prática VII 30h+30h	Anatomofisiologia Humana 60h	Botânica Sistemática 60h	Evolução 30h	Ecologia 60h	Avaliação de Aprendizagem 30h	ELETIVA 30h	Estágio Obrigatório III 30h+90h	
	<b>8°</b>	Prática VIII 30h+30h	Fisiologia Comparada 60h	Biotecnologia 60h	Saúde Pública 30h	Educação Ambiental 60h	Educação Inclusiva 30h	LIBRAS 30h	Estágio Obrigatório IV 30h+90h	

 Obrigatórias Específicas 1470h  
 Obrigatórias Pedagógicas 600h

 Práticas Pedagógicas 420h  
 Estágios Obrigatórios 420h

 Eletivas 90h  
 Atividades Complementares 210h

 Pré-Requisitos

#### ELETIVAS:

- |  |                                  |   |
|--|----------------------------------|---|
| 1. Bacteriologia                                     | 6. Desenvolvimento Sustentável   | 13. Etnobiologia                                |
| 2. Bioética  | 7. Economia, Política e Educação | 14. Fundamentos Filosóficos da Educação         |
| 3. Biologia Marinha                                  | 8. Educação e Interculturalidade | 15. Fundamentos Teóricos e Metodológicos de EJA |
| 4. Biossegurança                                     | 9. Educação e Trabalho           | 16. Gestão de Pessoas                           |
| 5. Cultura, Cidadania, Movimentos Sociais e Educação | 10. Educomunicação               | 17. Hematologia                                 |
|  | 11. Entomologia                  | 18. Política de Saúde                           |
|  | 12. Ética e Cidadania            | 19. Relações Interpessoais e Dinâmicas de Grupo |