



UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL
 UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA - UFPB VIRTUAL
 CURSO LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS A DISTÂNCIA

Calendário das Provas Finais

Semestre 2014.2

PROVAS FINAIS	11-12-2014 MANHÃ (08:00-12:00h)	11-12-2014 TARDE (13:00-17:00h)
1º período	QCB - FAFE - FG	IEaD – FSB – FCB
2º período	MCPA – BSB – BFC - FSHE	BE – FPE – BSFAB
3º período	I1 - EB - EV - BMe	P2 – BSPV – BDH
4º período	I2 - EPC - Did - AH	BMi - GM - BDAC

PROVAS FINAIS	12-12-2014 MANHÃ (08:00-12:00h)	12-12-2014 TARDE (13:00-17:00h)
5º período	I3 –Vert – Lib.	PAG – MIECN – AV
6º período	PGE – EvoBio – FHAC	FV –PECB – TAE
7º período	IRAVE – BEA	AJA – PEECB
8º período	EIS – LIB.	*****

LEGENDA:

1º Período:

QCB – Química para Ciências Biológicas; FAFE – Fundamentos Antropo-Filosóficos da Educação; FG – Fundamentos de Geologia; IEaD – Introdução ao Ensino a Distância; FSB – Fundamentos de Sistemática e Biogeografia; FCB – Física para Ciências biológicas

2º Período:

MCPA – Metodologia Científica e Pesquisa Aplicada; BSB – Biofísica dos Sistemas Biológicos; BFC – Biologia e Fisiologia Celular; FSHE – Fundamentos Sócio-Históricos da Educação; BE – Bioquímica Estrutural; FPE – Fundamentos Psicológicos da Educação; BSFAB – Biologia e Sistemática de Fungos, Algas e Briófitas

3º Período:

I1 – Invertebrados I; EB – Ecologia Básica; EV – Estatística Vital; BMe – Bioquímica Metabólica; P2 – Parasitologia II; BSPV – Biologia e Sistemática de Plantas Vasculares; BDH – Biologia do Desenvolvimento Humano

4º Período:

I2 – Invertebrados II; EPC – Ecologia de Populações e Comunidades; Did – Didática; AH – Anatomia Humana; BMi – Biologia de Microrganismos; GM – Genética Molecular; BDAC – Biologia do Desenvolvimento Animal Comparado

5º Período:

I3 – Imunologia III; Lib. – Libras; Vert. – Vertebrado

PAG – Princípios de Análise Genética; MIECN – Metodologia e Instrumentação para o Ensino de Ciências Naturais; AV – Anatomia Vegetal

6º Período:

FHAC – Fisiologia Humana e Animal Comparada; PGE – Política e Gestão da Educação; EvoBio – Evolução Biológica; PECB – Pesquisa em Ensino de Ciências e de Biologia; FV – Fisiologia Vegetal; TAE – Tópicos Atuais em Ecologia

MIEB – Metodologia e Instrumentação para o Ensino de Biologia; EMASE – Educação, Meio Ambiente e Saúde nas Escolas

7º Período:

IRAVE – Introdução aos Recursos Audiovisuais em Educação; BEA – Bases de Educação Ambiental; AJA – Alfabetização de Jovens e Adultos

PEECB – Projeto e Experimentação para o Ensino de Ciências e de Biologia

8º Período

EIS – Educação e Inclusão Social; Lib. – Libras