

CALENDÁRIO DE AVALIAÇÃO - ÉPOCA ESPECIAL DE EXAMES - 2015/2016
CURSO DE LICENCIATURA EM BIOMECÂNICA

Época especial de exames: 01 de setembro a 14 de setembro de 2016

REGIME DIURNO

| 35 | 2ª feira 29/ago | 3ª feira 30/ago | 4ª feira 31/ago | 5ª feira 1/set | 6ª feira 2/set | Sábado 3/set |
|----|--------------------|--------------------|--------------------|---|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 1º | | | | Ing 18h30 Prova escrita | Bioest 9h30 Prova escrita | AF 1 9h30 Prova escrita |
| 2º | | | | M 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | D 14h30 Prova escrita | |
| | | | | TFB-F EE | | |
| 3º | | | | | BL 14h30 Prova escrita | ProjBm Entrega projeto |

| 36 | 2ª feira 5/set | 3ª feira 6/set | 4ª feira 7/set | 5ª feira 8/set | 6ª feira 9/set | Sábado 10/set |
|----|--|--|---|--|---|---|
| 1º | QG 14h30 Prova escrita 18h30 Teste prático | Prog 9h30 Teste prático 18h30 Prova escrita | QO 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | Bfis 18h30 Prova escrita | TC 9h30 Prova escrita | DMC 9h30 Prova escrita 10h30 Teste prático |
| | | | | Ing Prova oral | | |
| 2º | AntErg 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | MecM 14h30 Prova escrita | Ecnia 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | BM 9h30 Prova escrita + ET+ EE | BiomComp 14h30 Prova escrita + ET+ EE | |
| 3º | BmT 18h30 Prova escrita + Teste prático | SR 9h30 Prova escrita | BMM 18h30 Prova escrita + ET | FT 14h30 Prova escrita | Binf 9h30 Prova escrita + Teste prático | InovE 9h30 Prova escrita |

| 38 | 2ª feira 12/set | 3ª feira 13/set | 4ª feira 14/set | 5ª feira 15/set | 6ª feira 16/set | Sábado 17/set |
|----|--|---|---|--------------------|--------------------|------------------|
| 1º | Mat 9h30 Prova escrita | AF 2 18h30 Prova escrita | MatComp 14h30 Prova escrita | | | |
| 2º | TFB-F 14h30 Prova escrita + ET | Bquim 14h30 Prova escrita | Bmate 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | | | |
| 3º | Meca 18h30 Prova escrita | Prclm 9h30 Prova escrita 14h30 Teste prático | ProjBm 9h30 Apresentação do projeto | | | |