

ATA N.º 1
Comissão de Apoio à Seriação dos Estudantes Internacionais
Concurso Especial de Acesso e Ingresso do Estudante Internacional
Licenciaturas e Mestrados Integrados - terceira fase de candidaturas 2022/2023

Aos 14 dias do mês de setembro do ano de 2022 reuniu a Comissão de Apoio à Seriação dos Estudantes Internacionais, candidatos ao Concurso Especial de Acesso e Ingresso nos Cursos de Licenciatura e de Mestrado Integrado da UTAD, para apreciação e seleção dos candidatos. Esta comissão é composta pela Professora Doutora Cristina Madureira Dos Reis, e pelo Professor Doutor Malik Amraoui.

Após apreciação das atas dos Júris das Provas Específicas de Biologia e Geologia, de Português, de Matemática, de Física e Química e de Economia, a Comissão procedeu à seriação dos candidatos, por curso pretendido, seguindo as normas emanadas do Despacho VRE.07/2022 do Vice-Reitor para a Educação.

Nos quadros abaixo apresentam-se os cursos, as vagas disponíveis na 3ª fase de candidaturas, as classificações dos candidatos obtidas nas provas específicas, a pontuação final e o resultado atribuído a cada candidato(a).

- **Curso de Licenciatura em Biologia – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Física e Química ou Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 4

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final-Provas específicas | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-----------------------------|--|-----------------|----------------|
| 1 | Julia Fernandes Lopes Bento | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 170 • Física e Química: 130 • Matemática: 130 | 170 | Colocado/a |
| 2 | Ana Luiza de Souza Ribeiro | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 87 • Física e Química: - • Matemática: - | - | Realizar Prova |

- **Curso de Licenciatura em Engenharia Bioquímica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Física e Química ou Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 5

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|------------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Celutefania Vanuza Fernandes Lucas | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 145 • Física e Química: 125 • Matemática: 120 | 145 | Colocado/a |

| | | | | |
|---|---------------------------------|--|-----|------------|
| 2 | Júlia Francisco Bango | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 140 • Física e Química: 125 • Matemática: 120 | 140 | Colocado/a |
| 3 | Emanuel Osvaldo Nebot Rodríguez | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: - • Física e Química: 130 • Matemática: 110 | 130 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Ciências da Comunicação – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Português ou Filosofia ou Literatura Portuguesa

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 4

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final-Provas específicas | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Lúcia Miguel | <ul style="list-style-type: none"> • Português: 100 • Filosofia: - • Literatura Portuguesa:- | 100 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Ciências do Ambiente – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Física e Química ou Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 4

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|------------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Bruno de Jesus Paulino Pedro | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 95 • Física e Química: 140 • Matemática: 110 | 140 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Ciências do Desporto – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Física e Química ou Português

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 1

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|--------------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Mohammed Mokhtari | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: - • Física e Química: - • Português: 140 | 140 | Colocado/a |
| 2 | Luis Felipe Araújo Gonçalves Tavares | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 89,6 • Física e Química: - • Português: 110 | 110 | Suplente |

• **Curso de Licenciatura em Comunicação e Multimédia – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Geometria Descritiva ou Matemática ou Português

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 6

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Mohamed Rahim | <ul style="list-style-type: none"> • Geometria Descritiva: - • Matemática: 130 • Português: 110 | 130 | Colocado/a |
| 2 | Allan Barros de Araújo Filho | <ul style="list-style-type: none"> • Geometria Descritiva: - • Matemática: 128 • Português: - | 128 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Economia – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Matemática ou Economia + Matemática (Eco + Mat) ou Matemática + Português (Mat + Pt)

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 1

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-----------------------------------|--|-----------------|----------------|
| 1 | Mamadú Djabulai | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 150 • Eco + Mat: - • Mat + Pt: $(150+140)/2= 145$ | 150 | Colocado/a |
| 2 | Djamel Weza João Bento Cortez | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 140 • Eco + Mat: - • Mat + Pt: $(140+120)/2= 130$ | 140 | Suplente |
| 3 | Juvêncio Chigonana Bape | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 130 • Eco + Mat: - • Mat + Pt: $(130+120)/2= 125$ | 130 | Suplente |
| 3 | Reymel Leandro Ortega Sanchez | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 130 • Eco + Mat: - • Mat + Pt: - | 130 | Suplente |
| 5 | Cecilia Catumbela Flanela Cassoma | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 125 • Eco + Mat: $(130+125)/2= 127,5$ • Mat + Pt: $(125+120)/2= 122,5$ | 127,5 | Suplente |
| 6 | Sarra khalifa | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: - • Eco + Mat: 100 + - • Mat + Pt: - | - | Realizar Prova |

- **Curso de Licenciatura em Educação Básica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Matemática Aplicada às Ciências Sociais (MACS) + Português

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Luizela Alfredo Ié | <ul style="list-style-type: none"> • MACS: 127 • Português: 130 | 128,5 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Engenharia Agronómica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática (FQ + M) ou Biologia e Geologia + Matemática (BG + M)

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 8

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Brasley Heldor Gonçalves Joaquim | <ul style="list-style-type: none"> • FQ + M: - • BG + M: $(140 + 120)/2 = 130$ | 130 | Colocado/a |

- **Curso de licenciatura em Engenharia Biomédica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Nivaldino Mandanga | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 125 • Matemática: 150 | 137,5 | Colocado/a |

- **Curso de licenciatura em Engenharia Civil – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Bousba Allae | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 125 • Matemática: 157 | 141 | Colocado/a |

- **Curso de licenciatura em Engenharia e Biotecnologia Florestal – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática (FQ + Mat) ou Biologia e Geologia + Matemática (BG + Mat)

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 8

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-------------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Guivandro Francisco Do Carmo Macaia | <ul style="list-style-type: none"> • FQ + Mat: $(113+130)/2=121,5$ • BG + Mat: $(130+130)/2=130$ | 130 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 6

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|---|--|-----------------|------------|
| 1 | Iria De Fátima Ferrão e Silva | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 175 • Matemática: 180 | 177,5 | Colocado/a |
| 2 | David Victor José Ngunza | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 140 • Matemática: 140 | 140 | Colocado/a |
| 3 | Adelino Guelson Joaquim Pacheco | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 135 • Matemática: 130 | 132,5 | Colocado/a |
| 4 | Júlia Francisco Bango | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 125 • Matemática: 120 | 122,5 | Colocado/a |
| 5 | Izinilda Da Conceição Silva Lucala | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 100 • Matemática: 110 | 105 | Colocado/a |
| 5 | Stelvio Fernandes Ulombo Pereira Da Silva | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 110 • Matemática: 100 | 105 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|--------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Juceila Patrícia Cardoso Lopes | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 185 • Matemática: 170 | 177,5 | Colocado/a |
| 2 | Kelson Warner Bravo Baro | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 153 • Matemática: 165 | 159 | Colocado/a |
| 3 | Édson Mendonça Tavares | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 120 • Matemática: 120 | 120 | Colocado/a |
| 4 | Adelmo Victório Lucas Chemba | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 100 • Matemática: 100 | 100 | Suplente |

- **Curso de licenciatura em Engenharia Mecânica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Física e Química + Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 2

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|--|--|-----------------|------------|
| 1 | Giovanni António Vilela Dos Santos Gennaro | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 150 • Matemática: 164 | 157 | Colocado/a |
| 2 | Ruben Lino Rodrigues Francisco | <ul style="list-style-type: none"> • Física e Química: 110 • Matemática: 120 | 115 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Engenharia Zootécnica – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia + Matemática (BG + Mat) ou Física e Química + Matemática (FQ + Mat)

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 2

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|--------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Maria Eduarda Lima Sousa | <ul style="list-style-type: none"> • BG + Mat: 103 +101 • FQ + Mat: - | 102 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Enologia – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Física e Química ou Matemática

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 8

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|--------------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Denílson Jorge Pereira Furtado | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 130 • Física e Química: 120 • Matemática: 120 | 130 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Línguas e Relações Empresariais – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Inglês ou Português

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-------------------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Vanda Jerusa Ribeiro Manuel Bingula | <ul style="list-style-type: none"> • Inglês: - • Português: 140 | 140 | Colocado/a |
| 2 | Djamel Weza João Bento Cortez | <ul style="list-style-type: none"> • Inglês: - • Português: 120 | 120 | Colocado/a |

- **Curso de Licenciatura em Línguas, Literaturas E Culturas – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Português ou Inglês ou Espanhol ou Literatura Portuguesa

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|------------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Nhina Finório Da Silva | <ul style="list-style-type: none"> • Português: 120 | 120 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Matemática Aplicada e Ciência de Dados – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Matemática ou Economia + Matemática (Eco + Mat) ou Física e Química + Matemática (FQ + Mat)

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|----------------------|--|-----------------|------------|
| 1 | Alsunaio N'Sumbo | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática: 120 • Eco + Mat: - • FQ + Mat: - | 120 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Psicologia – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Biologia e Geologia ou Matemática Aplicada às Ciências Sociais (MACS) ou Português ou Filosofia

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 3

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-----------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Júlia Francisco Bango | <ul style="list-style-type: none"> • Biologia e Geologia: 140 • MACS: 120 • Português: 110 • Filosofia: - | 140 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Serviço Social – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Economia ou Português ou Geografia

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 5

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|---------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Rafaela de Almeida Soares | <ul style="list-style-type: none"> • Economia: 100 • Português: 150 • Geografia: - | 150 | Colocado/a |
| 2 | Salimato Baldé | <ul style="list-style-type: none"> • Economia: - • Português: 120 • Geografia: - | 120 | Colocado/a |
| 2 | Emilson Monteiro Có | <ul style="list-style-type: none"> • Economia: - • Português: 120 • Geografia: - | 120 | Colocado/a |

• **Curso de Licenciatura em Turismo – 3ª Fase – 2022/2023**

Provas Específicas: Português ou Geografia ou História

Vagas para a 3ª fase – Estudantes Internacionais: 4

| N.º | Nome do Candidato(a) | Classificação Final | Pontuação Total | Resultado |
|-----|-------------------------------|---|-----------------|------------|
| 1 | Bubacar Seidi | <ul style="list-style-type: none"> • Português: 130 • Geografia: - • História: - | 130 | Colocado/a |
| 2 | Andralina Rocha Dos Santos | <ul style="list-style-type: none"> • Português: 110 • Geografia: - • História: - | 110 | Colocado/a |
| 3 | Karla Mariana Araujo Oliveira | <ul style="list-style-type: none"> • Português: 104 • Geografia: - • História: - | 104 | Colocado/a |

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro,

14 de setembro de 2022

Comissão de Apoio à Sérição de Candidatos ao Concurso Especial de Acesso e Ingresso a Licenciatura e Mestrados Integrados – Estudantes Internacionais

Cristina Madureira dos Reis

Malik Amraoui