

o teu • de partida



Escola Superior
Agrária

Ensino Superior Público

LICENCIATURAS

www.esa.ipvc.pt



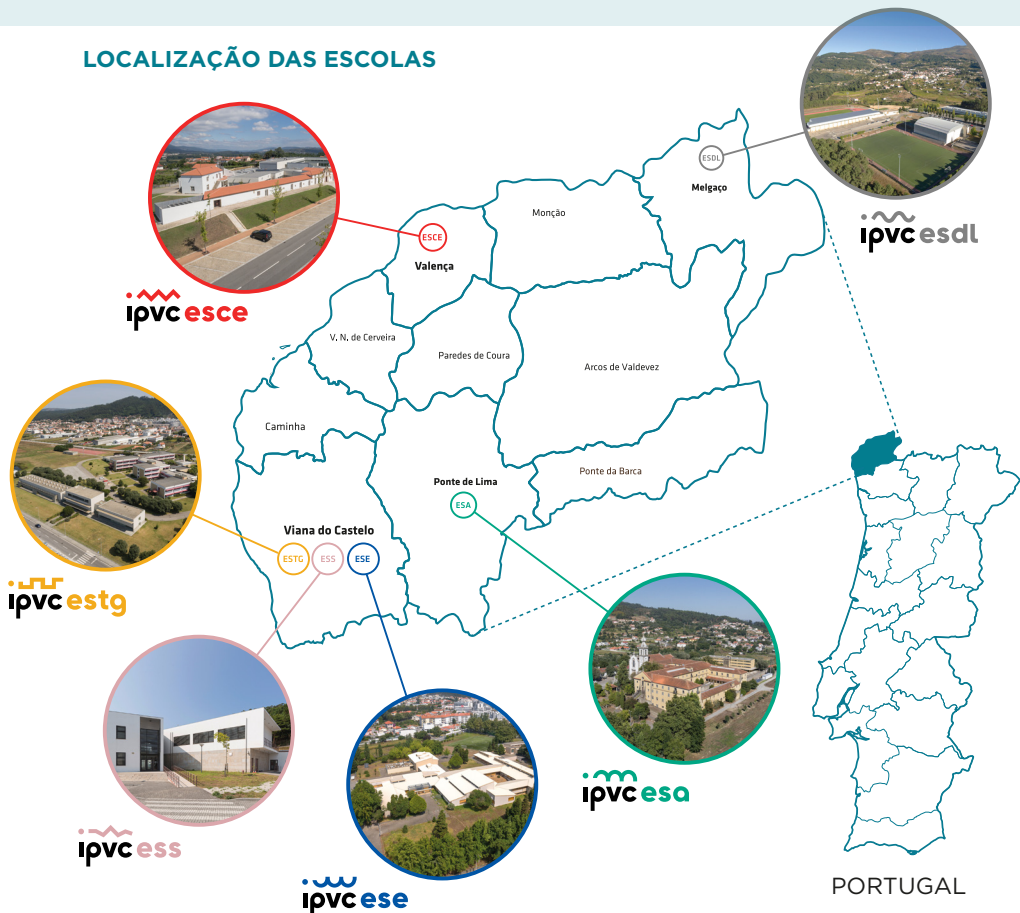


PORQUE VALE A PENA ESTUDAR NO IPVC

O Instituto Politécnico de Viana do Castelo é uma instituição que aposta na excelência da formação, situada numa das regiões mais bonitas de Portugal, o Alto Minho. As nossas seis Escolas Superiores estão localizadas em edifícios modernos e com excelentes equipamentos.

Temos sobretudo uma enorme vontade em que sejas nosso(a) aluno(a)! Essa decisão está nas tuas mãos. Nas nossas fica o compromisso de que tudo faremos para que nunca te arrependas de seres aluno(a) do IPVC.

LOCALIZAÇÃO DAS ESCOLAS



ESCOLAS SUPERIORES IPVC:

-  **ESE** > Escola Superior de Educação
 -  **ESA** > Escola Superior Agrária
 -  **ESTG** > Escola Superior de Tecnologia e Gestão
 -  **ESS** > Escola Superior de Saúde
 -  **ESCE** > Escola Superior de Ciências Empresariais
 -  **ESDI** > Escola Superior de Desporto e Lazer



ENSINO SUPERIOR CERTIFICADO
CTESP, LICENCIATURAS, MESTRADOS,
ALIMENTAÇÃO, ALOJAMENTO, BOLSAS,
CULTURA, DESPORTO, SAÚDE,
BUS ACADÉMICO, PROMOÇÃO DO EMPREGO,
ESTUDOS E PROJETOS



Escola Superior Agrária

Instituto Politécnico de Viana do Castelo

PONTE DE LIMA





OFERTA FORMATIVA

CTeSP CURSOS TÉCNICOS SUPERIORES PROFISSIONAIS

Cuidados Veterinários
Gestão de Empresas Agrícolas
Fruticultura, Viticultura e Enologia
Riscos e Proteção Civil

LICENCIATURAS

Agronomia
Biotecnologia
Engenharia do Ambiente e Geoinformática
Enfermagem Veterinária

MESTRADOS

Agricultura Biológica
Engenharia Agronómica
Zootecnia

PÓS-GRADUAÇÃO

A consultar em www.ipvc.pt



Sabias que...

A Escola Superior Agrária tem
Residência Académica?

VÍDEO PROMOCIONAL

Clique na imagem para visualizar o vídeo



CONTACTOS

Rua D. Mendo Afonso, 147
Refóios do Lima
4990-706 Ponte de Lima
 +351 258 909 740
 www.esa.ipvc.pt geral@esa.ipvc.pt

TRANSPORTES

Bus Académico
 Comboios CP
 Bira IPVC



Regime Diurno

LICENCIATURA

Ensino
Superior Público

Agronomia



www.esa.ipvc.pt

ESA

Escola Superior Agrária
Ponte de Lima

CATEGORIA PROFISSIONAL
Agrónomo(a)

Um(a) Agrónomo(a) pode atuar nas seguintes áreas:

- Área de saúde
- Agro-negócios
- Agro-indústria
- Ambiente e educação

ONDE POSSO TRABALHAR

- Administração central, regional e local
- Empresas agrícolas e agroindustriais
- Cooperativas agrícolas e adegas cooperativas



TESTEMUNHO

Sara Cardoso

"A licenciatura em agronomia na ESA-IPVC permitiu-me adquirir as bases fundamentais para poder assumir as minhas funções atuais como Bolsa de Investigação. Ao longo do curso, adquiri-se conhecimentos que nos ajudam na realidade do campo de trabalho. Penso que tive os melhores docentes que poderia

- Gabinetes de consultoria
- Empresas de construção e manutenção de espaços verdes
- Empresas ou organizações de produtores
- Empresas de comercialização de alimentos para animais, equipamentos e outros fatores de produção

PROVAS DE INGRESSO

Um dos seguintes conjuntos:

[02] Biologia e Geologia

[02] Biologia e Geologia e [07] Física e Química

[02] Biologia e Geologia e [16] Matemática

PREFERÊNCIA REGIONAL

Percentagem de vagas: 50%

Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo

Sabe mais
sobre o
curso



ter tido. Para além de serem excelentes profissionais, fazem-nos acreditar na superação de obstáculos e desafios. O curso está muito bem estruturado e permite aos alunos escolher o ramo que mais gostam (vegetal ou animal), além disso, o curso tem uma componente teórica e prática bem equilibrada."

QUANDO POSSO CANDIDATAR-ME?

Concurso Nacional de Acesso:

- | 1^a Fase → julho a agosto
- | 2^a Fase → setembro
- | 3^a Fase → outubro

| Provas M23
| Se tens um CET

| Se tens um CTesP
| Se já fores Licenciado

É importante consultar o calendário em www.dges.gov.pt

www.ipvc.pt



o teu • de partida



Regime Diurno

LICENCIATURA / Ensino Superior Público

Biotecnologia



www.esa.ipvc.pt

ESA

Escola Superior Agrária
Ponte de Lima

CATEGORIA PROFISSIONAL
Biotecnólogo(a)

Um(a) biotecnólogo(a) pode atuar nas seguintes áreas:

- Área de saúde
- Agro-negócios
- Indústria
- Educação
- Meio Ambiente e Biodiversidade
- Biotecnologia e Produção

ONDE POSSO TRABALHAR

- Parques e reservas naturais
- Viveiros de plantas



TESTEMUNHO

Alexandre Barros

"Sem dúvida uma experiência enriquecedora que me permitiu alcançar a excelência através da combinação do espírito de entreajuda, com a exigência a que os professores me habituaram. Destaco a forte componente prática a juntar ao leque de ferramentas e conhecimentos que adquiri ao longo da licenciatura, bem como a oportunidade de complementar disciplinas na área médica, através do programa Erasmus na Universidade de Nápoles Federico

- Laboratórios de análises físico-químicas e biológicas e de fiscalização e controlo de qualidade alimentar e ambiental
- Empresas de biotecnologia e bioindústrias
- Empresas agrícolas, ambientais e alimentares
- Centros de investigação
- Municípios

PROVAS DE INGRESSO

Uma das seguintes provas:

[02] Biologia e Geologia

[07] Física e Química

[16] Matemática

PREFERÊNCIA REGIONAL

Percentagem de vagas: 50%

Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo

Sabe mais
sobre o
curso



II, Itália. Fui cofundador de uma iniciativa empresarial durante a Licenciatura e da parte do IPVC e dos professores sempre encontrei apoio e dinamismo em fomentar o meu lado mais empreendedor. Atualmente, Doutorado em Medicina Regenerativa, sou cofundador e administrador de uma empresa na área dos dispositivos médicos, HydrUStent SA, e Gestor de Inovação e Propriedade Intelectual no grupo de investigação 3Bs, Universidade do Minho."

QUANDO POSSO CANDIDATAR-ME?

Concurso Nacional de Acesso:

- | 1^a Fase → julho a agosto
- | 2^a Fase → setembro
- | 3^a Fase → outubro

- | Provas M23
- | Se tens um CET

- | Se tens um CTesP
- | Se já fores Licenciado

É importante consultar o calendário em www.dges.gov.pt



Regime Diurno

LICENCIATURA / Ensino Superior Público

Enfermagem Veterinária



www.esa.ipvc.pt

ESA

Escola Superior Agrária
Ponte de Lima

CATEGORIA PROFISSIONAL
Enfermeiro(a) Veterinário(a)

Um(a) enfermeiro(a) veterinário(a) pode atuar nas seguintes áreas:

- Área de saúde animal
- Veterinária
- Investigação

ONDE POSSO TRABALHAR

- Consultórios, clínicas e hospitais veterinários
- Explorações agrícolas
- Agrupamentos de Defesa Sanitária

- Organizações de Produtores Pecuários
- Associações de Proteção e Defesa de Animais
- Organismos do estado
- Empresas do ramo agroalimentar
- Empresas de distribuição alimentar
- Organismos públicos

PROVAS DE INGRESSO

Um dos seguintes conjuntos:
[02] Biologia e Geologia

[02] Biologia e Geologia e [07] Física e Química

PREFERÊNCIA REGIONAL

Percentagem de vagas: 50%

Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo



TESTEMUNHO

Eunice Sousa

"Atualmente exerce funções no Centro Hospitalar Limavet, um centro direcionado para animais de produção e de companhia. Sou a professora responsável pela unidade curricular de Fisioterapia e Reabilitação e encontro-me a fazer o mestrado em Enfermagem Veterinária. O meu percurso na ESA IPVC é de enriquecimento. Tenho orgulho na minha preparação e realço que os estudantes estagiários desta instituição,

são alunos bastante interessados, ágeis, disponíveis, trabalhadores, desenrascados e preparados para se adaptarem aos serviços que lhes são impostos. Há uma boa preparação para o mundo do trabalho e o contacto com pequenos e grandes animais abre um leque de oportunidades, deixando sempre as portas abertas para qualquer fase das suas vidas."

Sabe mais
sobre o
curso



QUANDO POSSO CANDIDATAR-ME?

Concurso Nacional de Acesso:

- | 1^a Fase → julho a agosto
- | 2^a Fase → setembro
- | 3^a Fase → outubro

- | Provas M23
- | Se tens um CET

- | Se tens um CTesP
- | Se já fores Licenciado

É importante consultar o calendário em www.dges.gov.pt



Regime Diurno

LICENCIATURA

Ensino
Superior Público

Engenharia do Ambiente e Geoinformática



www.esa.ipvc.pt

ESA

Escola Superior Agrária
Ponte de Lima

CATEGORIA PROFISSIONAL

Engenheiro(a) do Ambiente e Geoinformático

Um(a) engenheiro(a) do ambiente e geoinformático pode atuar nas seguintes áreas:

- Área do ambiente
- Consultoria
- Indústria
- Geoprocessamento

ONDE POSSO TRABALHAR

- Consultorias ambientais
- Gabinete de planeamento e gestão ambiental
- Cartografia Digital, GPS, Drones, etc
- Sistemas de Informação Geográfica



TESTEMUNHO

Francisco Sousa

"Recordo-me bem das emoções e experiências vividas durante o meu tempo na ESA. A minha jornada académica começou com muitas dúvidas e incertezas. Felizmente, enquanto aluno de Ciências e Tecnologias do Ambiente, sempre fui acompanhado por um corpo docente extremamente qualificado, que, como tal, me orientou ao longo do meu percurso académico. Sem esquecer, claro, os meus colegas que tiveram um papel funda-

- Gestão de Base de Dados e partilha de dados espaciais digitais (WEBSIG e Infraestruturas de Dados Espaciais)
- Gestão de recursos naturais
- Proteção ambiental
- Sistemas de gestão
- Qualificação ambiental e Ordenamento do Território

PROVAS DE INGRESSO

Um dos seguintes conjuntos:
[07] Física e Química e [16] Matemática

[02] Biologia e Geologia e [16] Matemática

PREFERÊNCIA REGIONAL

Percentagem de vagas: 50%
Área de influência: Braga, Porto, Viana do Castelo

Sabe mais
sobre o
curso



mental, tanto ao nível social como emocional. Realço também a componente prática e as temáticas abordadas no curso, que foram essenciais para o desfecho da minha carreira profissional. Foi nesse curso que obtive o primeiro contacto na área de SIG, que me despertou um grande interesse, e na qual me encontro a trabalhar. Atualmente, sou técnico de SIG na InfoPortugal, onde sou um dos responsáveis pela edição da cartografia."

QUANDO POSSO CANDIDATAR-ME?

Concurso Nacional de Acesso:

- | 1^a Fase → julho a agosto
- | 2^a Fase → setembro
- | 3^a Fase → outubro

- | Provas M23
- | Se tens um CET

- | Se tens um CTesP
- | Se já fores Licenciado

É importante consultar o calendário em www.dges.gov.pt

www.ipvc.pt



o teu • de partida



**Instituto Politécnico
de Viana do Castelo**

Rua Escola Industrial e Comercial de Nun'Álvares, 34
4900-347 Viana do Castelo
t. 258 809 610
e. geral@ipvc.pt • s. www.ipvc.pt

