



IPCA 1ª fase do Concurso Nacional de Acesso

Só sobram 44 vagas



Pedro Granja

Texto e foto

Já só há 44 vagas disponíveis para a próxima fase do Concurso Nacional de Acesso ao Ensino Superior, para os cursos de licenciatura do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (IPCA).

Dos resultados da primeira fase, conhecidos no fim-de-semana, foram preenchidas 636 das 680 vagas para o ano lectivo 2019/2020, número que representa 94% da taxa de colocação, e um aumento de 13 estudantes colocados comparativa-

mente com 2018. Para além destes dados, há a realçar o facto de terem concorrido às 680 vagas 3500 candidatos, números que voltam a colocar o instituto público sedado em Barcelos como o terceiro melhor colocado ao nível dos politécnicos do país, apenas atrás dos do Porto e de Lisboa.

No regime pós-laboral todas as vagas foram preenchidas, tal como em 18 das 22 licenciaturas. As Escolas Superiores de Design e de Hotelaria e Turismo preencheram 100% das vagas.

Em nota de imprensa, o IPCA destaca o aumento das notas de acesso em

todos os cursos, bem como no índice de satisfação obtido, "indicador", que segundo o instituto, "reforça a imagem positiva e de notoriedade da mais jovem instituição de ensino superior público em Portugal".

A presidente, Maria José Fernandes, disse que estes resultados confirmam o sucesso da aposta feita na diferenciação da sua oferta formativa, fortemente alinhada com as necessidades do tecido empresarial: "Congratulo o IPCA e toda a sua comunidade por estes resultados que nos orgulham e acima de tudo parabeno os novos estudantes

que têm uma nova casa para os receber. Uma casa aberta, bem cuidada e com professores de excelência".

A segunda fase de candidaturas decorre até 20 de Setembro.

O acesso aos cursos do IPCA em 2019/2020 regista os melhores resultados de sempre, facto também confirmado pelos resultados divulgados no passado dia 30 de Agosto sobre as colocações nos Cursos Técnicos Superiores (CTeSP) do IPCA. Nestes cursos o IPCA recebeu 870 candidaturas e colocou 645 estudantes nas 672 vagas oferecidas.