

**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS
SUBDEPARTAMENTO DE BIOLOGIA E GEOLOGIA**

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO – ENSINO SECUNDÁRIO – CURSOS PROFISSIONAIS

1º/2º/3º Anos do Ciclo de Formação

Disciplina: BIOLOGIA

Domínios de Avaliação	Descritores de desempenho	Descritores do perfil do aluno	Instrumentos de Avaliação	Ponderação %
Atitudes	<p>O aluno deve ser capaz de:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Trazer o material necessário para a aula – Cumprir as regras estabelecidas – Contribuir para o bom funcionamento da aula – Cumprir os trabalhos/ tarefas no tempo proposto – Participar na aula quando solicitado – Participar de forma espontânea e pertinente – Colaborar nos trabalhos propostos, partilhando saberes e responsabilidades – Manifestar capacidade de estruturar os saberes de forma a executar um projeto – Mostrar empenho face a dificuldades – Respeitar a si mesmo e aos outros 	<p>Comunicador/Interventor Participativo/Colaborador Responsável/Autónomo Cuidador de si e do outro Respeitador da diferença do outro</p> <p>(A, D, E, F, G, I, J)</p>	Grelha de Observação	20%

Conhecimentos e Capacidades	<p>O aluno deve ser capaz de:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Expressar corretamente a língua portuguesa oral e escrita. – Memorizar, compreender, consolidar e mobilizar saberes intra e interdisciplinares. – Pesquisar e sistematizar informações, integrando saberes prévios, para construir novos conhecimentos. – Articular conhecimentos de diferentes disciplinas para aprofundar tópicos relacionados com a sua actividade profissional. – Aplicar e mobilizar estratégias e técnicas de trabalho individual e em grupo. – Saber trabalhar em grupo, desempenhando diferentes papéis, respeitando e sabendo ouvir todos os elementos do grupo. – Respeitar diferenças de características, crenças, culturas ou opiniões. – Conceber de forma sustentada pontos de vista próprio, face a diferentes perspetivas; expressão criativa de aprendizagens. – Comunicar de forma clara e assertiva. – Comunicar resultados de atividades laboratoriais e de pesquisa, ou outras, oralmente e por escrito, usando vocabulário científico próprio da disciplina, recorrendo a diversos suportes. – Demonstrar segurança e concentração durante a execução das tarefas. – Tomar decisões de forma ponderada e refletida. – Interrogar-se sobre o seu próprio conhecimento, identificando pontos fracos e fortes das suas aprendizagens 	<p>O aluno deverá ser:</p> <p>Conhecedor/sabedor/ culto/ informado (A, B, G, I, J)</p> <p>Respeitador da diferença/ do outro /Participativo/ colaborador (A, B, C, D, E, F, H)</p> <p>Indagador/ Investigador/Questionador (A, C, D, F, G, H, I, J)</p> <p>Comunicador (A, B, D, E, H)</p> <p>Sistematizador/ organizador (A, B, C, I, J)</p> <p>Autoavaliador</p>	<p>-Testes de Avaliação/ou trabalhos de projeto*</p> <p>- Outros*</p> <ul style="list-style-type: none"> · Domínio da autonomia curricular (DAC); · Relatórios de atividades práticas · Trabalhos de pesquisa · Fichas de Avaliação; ... 	<p>50%</p> <p>30%</p>	<p>80%</p>

***Todos os elementos de avaliação neste parâmetro terão igual ponderação.**

**ACPA- ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS À SAÍDA DA ESCOLARIDADE
OBRIGATÓRIA**

A - Linguagens e textos
B - Informação e comunicação
C - Raciocínio e resolução de problemas
D - Pensamento crítico e criativo
E - Relacionamento interpessoal

F - Desenvolvimento pessoal e autonomia
G - Bem-estar, saúde e ambiente
H - Sensibilidade estética e artística
I - Saber científico, técnico e tecnológico
J - Consciência e domínio do corpo



APURAMENTO DA CLASSIFICAÇÃO

A classificação final em cada momento de avaliação resulta da média ponderada, arredondada às décimas, das classificações obtidas em todos os elementos de avaliação realizados até esse momento, de acordo com a fórmula:

MÉDIA = (classificação obtida no domínio das “Atitudes”) x 0,20 + (classificação obtida nos “Testes de Avaliação”) x 0,50 + (classificação obtida em “Outros instrumentos) x 0,30

A classificação atribuída em cada Módulo é a média anterior arredondada às unidades.

Compete ao professor dar a conhecer os critérios de avaliação, os respetivos instrumentos e a sua ponderação.

Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico em 11 de julho de 2019