



**NEBIST**

NÚCLEO DE ENGENHARIA BIOLÓGICA  
INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO

# **Plano de Atividades e de Contas 2020/2021**

---

Núcleo de Engenharia Biológica do  
Instituto Superior Técnico

## Índice

<b>Introdução</b>	<b>3</b>
<b>Preâmbulo</b>	<b>3</b>
<b>Atividades Propostas</b>	<b>4</b>
Departamento de Comunicação	4
Departamento de Formação	5
Departamento de Imagem	6
Departamento Recreativo e de Cidadania	7
Departamento de Relações Externas	8
Departamento do Site	8
IST Summer Internships	9
NEBletter	9
<b>Descrição</b>	<b>9</b>
<b>Conteúdo</b>	<b>10</b>
<b>Lançamentos ao longo do ano</b>	<b>11</b>
Repositório	11
VI Semana da Bioengenharia (SBE)	12
<b>Orçamento</b>	<b>13</b>
Despesas	13
Receitas	13
Balanço	14

## Introdução

O Núcleo de Engenharia Biológica do Instituto Superior Técnico (NEBIST), fundado em 2005, é uma associação de alunos que reúne, desde sempre, pessoas motivadas e com vontade de fazer parte de uma comunidade. Esta comunidade cresce de ano para ano, mais desafiante e envolvente, atraindo cada vez mais pessoas. O sonho que guia o NEBIST passa por chegar a todos os estudantes de Engenharia Biológica, fornecendo-lhes ferramentas e capacidades que lhes sejam úteis não só durante a passagem pelo Técnico, mas também no mundo do trabalho.

O NEBIST preza pelos interesses dos seus alunos e, por isso mesmo, anualmente são propostas e desenvolvidas atividades de diversos âmbitos, a fim de abranger três pontos que consideramos essenciais: o enriquecimento da formação dos alunos, a estimulação das suas *soft skills* e a realização de momentos descontraídos onde se promova o bom ambiente do curso. Procurando impulsionar as capacidades dos alunos do curso em todas as vertentes possíveis, o NEBIST pretende também fazer a ponte com o mundo do trabalho, facilitando não só todo o percurso no instituto, mas também o ingresso na vida profissional. Neste sentido, o NEBIST tem em grande conta a opinião dos seus estudantes e aposta nas suas ideias, tentando responder às suas necessidades, para além de melhorar e inovar sempre a cada atividade.

## Preâmbulo

Dado o início da pandemia COVID-19, o NEBIST sofreu diversas alterações ao seu funcionamento desde março de 2020. Devido ao cancelamento de todas as atividades presenciais (não obrigatórias) no Instituto Superior Técnico (IST), foi necessário reajustar e adaptar muitas das atividades que se faziam em contexto normal.

Devido a esta situação, o Plano de Atividades e de Contas poderá sofrer alterações significativas uma vez que está dependente do decorrer do estado pandémico. Desta forma, todas as atividades que constam no Plano de Atividades e de Contas, terão em conta esta situação e as alterações previstas para o ano letivo decorrente.

## Atividades Propostas

### **Laboratórios Abertos do DBE IST**

Data: 22 a 26 de fevereiro de 2021.

Descrição: Realização de atividades experimentais para alunos do Ensino Básico e Secundário. O NEBIST funciona como intermediário entre o DBE e os monitores das experiências, estando responsável pelas inscrições destes e pela organização dos turnos.

Objetivo: Dar a conhecer o curso de Engenharia Biológica e fomentar o interesse pelos ramos existentes dentro do curso.

### **Sessão de Apresentação de Mestrados**

Data: Maio de 2021.

Descrição: Apresentação e divulgação da oferta de Mestrados do IST nas áreas de bioengenharias, química, engenharia e gestão

Objetivo: Dar a conhecer os diversos mestrados existentes aos alunos de licenciatura do Técnico e de outras universidades de modo a fomentar o interesse em novas áreas e ajudar na decisão individual de um mestrado a seguir.

## Departamento de Comunicação

### **Redes Sociais**

#### ***Facebook***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Publicação dos cartazes das atividades desenvolvidas pelo núcleo, divulgação de eventos e/ou oportunidades relevantes e partilha de vídeos realizados.

#### ***Instagram***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Publicação dos cartazes das atividades desenvolvidas pelo núcleo, bem como fotografias tiradas durante as mesmas, divulgação de eventos e/ou oportunidades relevantes e partilha de vídeos realizados. Criação e desenvolvimento da série IGTV "NEBcasts". Continuação da iniciativa "Take Over For One Day".

#### ***LinkedIn***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Dinamização desta rede social, com o objetivo de divulgar eventos e oportunidades de cariz mais profissional, tais como vagas para teses de mestrado, programas de doutoramento, etc.

#### ***Youtube***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Divulgação dos vídeos realizados.

#### ***E-mail***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Divulgação de eventos, atividades, oportunidades, etc que se considerem relevantes através de e-mails semanais.

**Reportagens fotográficas e vídeo gravação dos eventos do NEBIST**

Data: Ao longo do ano letivo 2019/2020.

Descrição: Reportagem fotográfica e vídeo gravação (quando possível) dos eventos do NEBIST com o objetivo de publicar nas redes sociais.

**Vídeos*****Vídeo de Natal***

Data: Dezembro de 2020

Descrição: Realização do vídeo de Natal do NEBIST.

***Vídeo institucional do curso***

Data: No decorrer do ano letivo 2020/2021

Descrição: Realização de um vídeo de cariz profissional e expositivo sobre o nosso curso, a pedido do professor Miguel Prazeres.

***Vídeo de Final de Ano***

Data: Final do ano letivo 2020/2021

Descrição: Realização de um vídeo sumário de todas as atividades desenvolvidas pelo núcleo ao longo deste ano letivo.

**Podcast NEBIST*****Podcast "NEB on Air"***

Data: Ao longo do ano letivo 20/21

Descrição: Produção de uma série de episódios onde se abordará novas descobertas da comunidade científica, com a ajuda de alguma individualidade da área em questão. Esta atividade permitirá não só deixar os estudantes informados sobre as novidades na ciência, como abrir horizontes em relação a possibilidades de futuro, pois pretendemos explorar a convergência entre as descobertas e o curso de Engenharia Biológica.

**Departamento de Formação****Rise Above Técnico 2.0**

Data: 18 de novembro de 2020.

Descrição: Workshop dado por um psicólogo ou profissional na área que aborde temas como o stress, tomada de decisões e gestão de tempo, dando algumas dicas e conselhos. A atividade terá uma componente mais interativa onde os participantes podem tentar aplicar algumas das técnicas aprendidas.

Objetivo: Dar dicas e conselhos para os participantes poderem lidar melhor com os desafios enfrentados por um estudante universitário.

**VI Alumni Sessions**

Data: 25-26 de novembro de 2020.

Descrição: Conversa informal com antigos alunos de MEBiol para dar a conhecer aos atuais alunos as oportunidades de um Engenheiro Biológico, bem como as diferenças entre o mundo académico e profissional.

Objetivo: Dar a conhecer as várias saídas profissionais de um Engenheiro Biológico.

**Workshop: Como Fazer um Relatório?**

Data: 10 de março de 2021 (por definir)

Descrição: Dirigido, principalmente, a alunos do 1º ano e visa ensinar os alunos a estrutura e conteúdo que um relatório científico deve ter.

Objetivo: Auxiliar os alunos na construção de um relatório.

**Workshop: LaTeX**

Data: 25 de março de 2021 (por definir)

Descrição: Dirigido, principalmente, a alunos de 3º e 4º anos e visa a aumentar os conhecimentos dos participantes em *LaTeX*, uma ferramenta muito utilizada em relatórios e, posteriormente, na realização da tese.

Objetivo: Fornecer aos participantes conhecimentos básicos de *LaTeX*.

**Curso Inicial e Curso Geral de Primeiros Socorros (CIPS e CGPS)**

Data: 3 Abril de 2021 (por definir)

Descrição: Curso inicial e curso geral de primeiros socorros, em parceria com os paramédicos de catástrofe internacional, dados por formadores profissionais, conferindo um certificado de formação profissional aos participantes.

Objetivo: Fornecer aos participantes conhecimentos básicos de primeiros socorros cruciais, que cada cidadão deve possuir para garantir a segurança da população no dia a dia.

**Workshop: Zero Waste**

Data: 25 de abril de 2021 (por definir)

Descrição: Workshop com uma pessoa que tenha um estilo de vida “Zero Waste”, dando dicas e algumas situações práticas onde se pode ser mais sustentável.

Objetivo: dar a conhecer aos participantes medidas e dicas simples e práticas que podem adquirir, de forma a terem comportamentos mais sustentáveis.

**Biological Engineering Challenge (BEC)**

Data: 2 maio de 2021 (por definir)

Descrição: Competição para alunos de todos os anos que pretende premiar o grupo com o melhor desempenho. Irá ser realizado segundo o formato que tinha sido adotado o ano passado.

Objetivo: Testar o conhecimento adquirido ao longo dos anos em Engenharia Biológica.

**Link To**

Data: 31 de maio (por definir)

Descrição: Pequenas palestras com personalidades de interesse ao curso.

Objetivo: Aproximar dos estudantes o que é o futuro de um Engenheiro Biológico e as funções que desempenha.

**Departamento de Imagem****Livro de Finalistas**

Data: Dezembro de 2020.

Descrição: Realização de uma coleção de fotografias e testemunhos dos alunos que terminam o curso no presente ano letivo.

Objetivo: Presentear os finalistas com uma recordação do seu caminho no Técnico ao longo dos anos, que estará disponível em formato digital e será também entregue aos mesmos na Gala de Biológica.

**Suportes gráficos**

Data: Ao longo do ano letivo 2020/2021.

Descrição: Realização de suportes gráficos requisitados pelos diversos departamentos do NEBIST, para as diferentes plataformas físicas e digitais.

Objetivo: Publicitação dos diversos eventos nos quais o NEBIST se encontra envolvido, ao longo do ano letivo.

**Workshop de Design Gráfico**

Data: 14 de novembro de 2020.

Descrição: Workshop dado pela coordenação do departamento de modo a formar os colaboradores a entregarem suportes gráficos prontos para publicar.

Objetivo: Uniformizar o estilo gráfico do NEBIST e enquadrar os novos colaboradores no trabalho do departamento.

**Departamento Recreativo e de Cidadania****Recolha de Papel**

Data: 18 a 25 de novembro de 2020

Descrição: Recolha de papel à entrada da Torre Sul

Objetivo: Entrega de papel recolhido ao Banco Alimentar Contra a fome, no âmbito da campanha “Papel por alimentos”

**Quizz**

Data: 7 de dezembro de 2020

Descrição: Quizz com perguntas de cultura geral, para equipas de alunos de qualquer curso do IST.

Objetivo: Atividade competitiva com o intuito de proporcionar um momento de lazer e convívio.

**Recolha de roupa**

Data: 7 a 17 de dezembro de 2020

Descrição: Recolha de roupa para doar no Natal a uma instituição solidária.

Objetivo: promover a solidariedade, ajudando quem mais necessita e reciclagem de roupa.

**Escape Room**

Data: 3 de março de 2021

Descrição: Atividade de desafio e estratégia, para equipas de alunos de qualquer curso do IST.

Objetivo: Atividade competitiva com o intuito de proporcionar um momento de lazer e convívio.

**Voluntariado no Banco Alimentar**

Data: A definir, abril 2021

Descrição: Campanha de recolha de alimentos nos supermercados ou de ajuda em armazéns.

Objetivo: Consciencializar a população académica e ajudar as campanhas do Banco Alimentar.

**Equipas de Rua**

Data: A definir, 2º semestre

Descrição: Acompanhar as equipas de rua da Comunidade Vida e Paz, na distribuição de alimentos a pessoas sem abrigo.

Objetivo: Integrar pequenos grupos de alunos nas Equipas de Rua.

**Plataforma Livros e Sebentas**

Data: Ao longo do ano letivo 2020/2021

Descrição: Plataforma online em parceria com o departamento do site, onde é possível vender/comprar livros e sebatas usados, cujo preço de venda é estabelecido pelo vendedor.

Objetivo: Permitir a troca/venda de livros e sebatas usados, que podem ser adquiridos por quem esteja interessado a preços mais acessíveis. O valor das vendas é dado na sua totalidade ao aluno que pôs o livro/sebenta à venda.

### **Limpeza de praias**

Data: A definir, Maio 2021

Descrição: Acompanhar uma organização que realize limpezas de praia

Objetivo: Criar consciência social e ecológica na população académica

### **Gala de Biológica**

Data: A definir, início/fim 2º semestre

Descrição: Jantar de gala dirigido a todos os anos do curso, no qual são premiados alunos finalistas.

Objetivo: Promover o convívio entre alunos dos vários anos, premiar os finalistas e entregar os Livros de Curso.

## **Departamento de Relações Externas**

### **Biológica nas Escolas**

Data: Ida às escolas durante o 2º semestre com foco em fevereiro.

Descrição: Alunos de Engenharia Biológica deslocam-se às suas escolas secundárias fazendo uma breve apresentação acerca do curso.

Objetivo: Promover o curso junto de alunos do ensino secundário e restantes corpos docentes das escolas em questão, de modo a difundir o curso pelo país.

### **Job Shadowing**

Data: A definir

Descrição: Dia ao longo do qual os alunos acompanham o trabalho de um Engenheiro Biológico, por via virtual.

Objetivo: Possibilitar aos alunos uma melhor compreensão acerca do tipo de trabalho desenvolvido por Engenheiros Biológicos.

### **Palestras/Concurso**

Data: A definir.

Descrição: Organização de uma palestra ou participação num concurso que permita o enriquecimento intelectual dos alunos. Por definir qual o tema.

Objetivo: Promover a parceria entre as diferentes faculdades e proporcionar aos alunos a oportunidade de assistir a diferentes palestras de interesse relacionadas com a área.

## **Departamento do Site**

**Plataforma Erasmus**

Data: Fevereiro/março 2021

Descrição: Recriação da “Plataforma Erasmus” com uma curta descrição das faculdades mais procuradas no estrangeiro pelos alunos de MEBiol e alguns testemunhos de alunos que já realizaram Erasmus nessas e noutras faculdades.

Objetivo: Dar a conhecer aos alunos a experiência ERASMUS de outros alunos do curso através de testemunhos.

**Correções pontuais**

Data: Ao longo do ano

Descrição/objetivo: Melhorar a estrutura e design do conteúdo já existente no site.

**Atualização da organização da equipa do NEB 2020/2021**

Data: janeiro/dezembro

Descrição: Atualização das fotografias dos membros de cada departamento acompanhada por uma breve descrição do mesmo.

**Recolha do testemunho da antiga presidência no NEB**

Data: Janeiro 2021

Descrição: Atualização da subpágina da “História do NEB” com o testemunho da antiga presidente Maria Catarina Baptista.

**Página sobre estatísticas relevantes em relação ao curso de MEBiol**

Data: Março 2021

Descrição/objetivo: Informar os alunos sobre o que podem esperar depois do curso através de estatísticas de empregabilidade, salário, empresas empregadoras e principais saídas profissionais.

**Divulgação de atividades organizadas por outros departamentos**

Data: Ao longo do ano

Descrição/objetivo: Dar a conhecer aos alunos todas as atividades organizadas pelo NEB com, por exemplo, a NEBLetter, atividades realizadas pelos departamentos de Formação e Relações Externas, Livros e Sebentas e o Repositório.

**IST Summer Internships****Contacto com empresas de forma a angariar estágios de Verão**

Data: Ao longo do ano letivo 2020/2021.

Descrição: O IST SI resulta de uma parceria entre vários Núcleos de Estudantes do IST e o Núcleo de Parcerias Empresariais (NPE). Até dezembro/janeiro pretende-se construir uma base de dados com contactos de empresas. De fevereiro a junho, está estipulado que se efetuará o contacto com as empresas e a recolha de propostas de estágios para realização na pausa de Verão, a iniciar em julho.

Objetivo: Proporcionar estágios de Verão aos alunos do IST, de forma a aproximá-los do mercado de trabalho.

## NEBletter

### Descrição

A NEBletter é uma revista mensal que tem como objetivo informar e divertir o seu público alvo, que são os alunos de MEBiol. Ultimamente, devido ao facto de ter sido afetada pela pandemia, tem sido distribuída apenas por via informática, através do site oficial do NEBIST, mas um dos objetivos é que esta volte a ser distribuída em formato impresso.

### Conteúdo

#### Capa

Composta pela identificação da revista, enumeração das instituições envolvidas no seu financiamento e uma fotografia temática que varia em cada edição.

#### “Grande Entrevista”

Corresponde à resposta por escrito ou transcrição de uma entrevista a uma personalidade considerada relevante para o público alvo. Essa personalidade pode pertencer ao mundo científico ou não, desde que o seu percurso seja do interesse dos leitores.

#### “Humans of NEB”

É um espaço constituído por entrevistas a dois alunos de MEBiol. Estas entrevistas têm como objetivo fazer com que os leitores conheçam os entrevistados de outra perspetiva e que conheçam também os seus pontos de vista e experiências, para que lhes possam servir de inspiração.

#### “Take a Break”

Pretendemos fazer uma pequena alteração à forma como esta secção era explorada o ano passado. Anteriormente, neste espaço eram feitas duas críticas a algum tipo de entretenimento como séries, livros, filmes, álbuns, etc. O que pretendemos fazer é apenas uma crítica mais extensa (que irá ocupar aproximadamente uma página). Na outra página, o objetivo é recolher recomendações de cada um dos colaboradores e reuni-las numa compilação de recomendações de entretenimento (que não vão ter direito a crítica) que podem ser do interesse dos leitores.

#### “Biológica, What’s Next?”

Espaço reservado à apresentação do percurso de um ex-aluno e dos conselhos que este possa ter para os atuais alunos do curso, tanto no que toca ao presente, enquanto alunos, como ao futuro quando estes já se encontrem no mercado de trabalho.

#### “A Não Perder...”

Espaço dedicada à divulgação de eventos e atividades que possam ser relevantes para o leitor e que se realizem num intervalo temporal próximo da publicação das edições. Estas podem estar relacionadas tanto com aspetos formativos ou de enriquecimento curricular como com o desenvolvimento cultural e artístico. Pretendemos incluir o antigo “Espaço Cultura” neste espaço pois sentimos que não faz sentido haver uma separação, sendo que o “novo” “A não Perder” deve passar a ocupar o mesmo espaço que o “A Não Perder”

#### “Ciência em Perspetiva”

Secção onde se descreve uma descoberta relativamente recente no mundo científico que é considerada relevante para os leitores e que está documentada em artigos ou notícias.

#### “Sem Destinatário”

Espaço destinado à expressão da criatividade do autor. É um espaço em que não impõe limites à imaginação e cujo formato pode variar consoante o estilo de quem o escreve, podendo ir desde o texto poético ao narrativo. O objetivo é permitir e fomentar a reflexão por parte do autor e proporcionar aos leitores um contacto com diferentes estilos literários e visões únicas de cada colaborador.

#### Contracapa – “Jogo do mês” e “Dicas”

Na contracapa de cada edição deve constar um espaço com o “Jogo do Mês”, como palavras cruzadas, sopa de letras ou diferenças, em que o leitor possa aproveitar para descontraír, bem como uma pequena secção de humor, protagonizada por uma ou mais personagens principais e desenvolvida em torno de um tema particular.

### **Planos para o presente ano letivo**

A revista pretende manter um formato próximo do que tem apresentado, prevendo-se possíveis alterações face ao design e estrutura da mesma, de modo a continuar a abrir horizontes aos seus leitores tanto nas suas áreas de estudo, como nas vertentes culturais, sociais e artísticas. Pretendemos, assim, tomar uma abordagem mais experimental, que consideramos que será benéfica para o crescimento da revista neste ano letivo atípico.

Planeia-se ainda a criação de um sistema de subscrições, que permitirá aos leitores mais assíduos a receção da revista via email, permitindo notificá-los assim que esta é publicada e conferindo-lhes um acesso rápido e direto à mesma. Com isto, pretende-se colmatar um dos efeitos da pandemia: a diminuição da eficácia de disseminação da NEBletter em regime online, face ao regime presencial.

### **Lançamentos ao longo do ano**

A partir da data presente (27/11/2020), a NEBletter pretende lançar 4 edições (dezembro, março, abril, maio). A data de lançamento destas edições está prevista para a terceira quarta-feira de cada mês. Assim, a edição de dezembro será publicada a 16/12/2020, a de março a 17/03/2021, a de abril a 21/04/2021 e a de maio a 19/05/2021. Adicionalmente, pretendemos começar a trabalhar no sistema de subscrições da NEBletter neste mês de dezembro, de modo a que a sua divulgação possa ser feita durante os meses de janeiro, fevereiro e março, para que na saída da edição de março já haja uma lista de subscrições bem constituída.

### **Repositório**

#### **Recolha de material**

Data: Ao longo do ano letivo 2020/2021

Descrição: O Repositório de Ficheiros de Engenharia Biológica surge com o intuito de proporcionar aos alunos do Mestrado Integrado de Engenharia Biológica uma fonte centralizada de conhecimento indispensável para um percurso académico exemplar. No culminar de vários meses de trabalho, recolha e compilação de informação por parte de diversos alunos do curso, é agora possível a qualquer visitante aceder a um vasto leque de conteúdo digital. Estando organizado por anos e respetivas Unidades Curriculares, permite a consulta de testes, exames, exercícios resolvidos, sebatas e *e-books*, assim como resumos de alunos, de forma completamente gratuita.

Objetivo principal: É prioritária a recolha de enunciados/resoluções dos testes/exames do ano letivo 2015/2016 para diante, recolha de resumos/sebatas do aluno para as cadeiras

em que ainda não exista qualquer material do género e recolha de resoluções das fichas dos docentes/exercícios das sebatas dos mesmos.

#### Melhorias a Implementar:

##### **Publicação da página de youtube**

Expandir o canal de *Youtube* do Repositório, criando *playlists* relativas às cadeiras em falta e recolhendo mais vídeos interessantes e úteis de forma a complementar o estudo dos alunos de MEBiol. Cada membro é responsável por recolher vídeos do respetivo ano/das respetivas cadeiras que está inscrito. Lançar o canal de *Youtube* do Repositório.

##### **Lista de sites com os PDF's de bibliografias recomendadas**

Criar documentos com listas de sites que disponibilizam livros da bibliografia recomendada das variadas cadeiras que ainda estejam em vigor posteriormente à reestruturação dos cursos (MEPP 2021/2022).

##### **Adaptação da drive para o novo modelo de ensino**

Adaptar o repositório no final do ano de acordo com o novo modelo de ensino (MEPP 2021/2022), criando uma pasta com as cadeiras do modelo antigo do Mestrado Integrado de Engenharia Biológica e criar espaço para as novas cadeiras relativas à Licenciatura e Mestrado de Engenharia Biológica (2021/2022).

#### **VI Semana da Bioengenharia (SBE)**

Data: 8 a 12 de março de 2020.

Descrição: Este evento consiste numa semana de palestras e workshops lecionadas por profissionais convidados de variadas áreas da bioengenharia. É realizado em conjunto com o núcleo de Engenharia Biomédica e o mestrado em Biotecnologia. É constituído por uma coordenação geral (3 coordenadores) e pelos departamentos: científico (3 coordenadores), financeiro (3 coordenadores), imagem (3 coordenadores), comunicação (3 coordenadores), logístico (3 coordenadores) e informático (2 coordenadores), cujo trabalho tem início no princípio do ano letivo. Este ano, o evento será adaptado à situação pandémica atual, pelo que será feito em formato digital.

Objetivo: Pretende-se uma divulgação ativa nas redes sociais e site para o início de janeiro, nomeadamente através da publicação de notícias científicas relacionadas com alguns dos temas que serão abordados nas palestras; realizar uma maior divulgação junto dos núcleos de cursos na área da bioengenharia, não só em universidades no distrito de Lisboa, como também noutras zonas do país; conseguir uma feira de empresas representativa de todas as áreas da bioengenharia e apelativa para os participantes do evento; realizar a manutenção da aplicação de telemóvel desenvolvida na edição anterior. Todos os anos a SBE conta com a presença de aproximadamente 600 participantes neste evento sendo que este ano pretende-se chegar a mais pessoas uma vez que será um evento em formato totalmente digital.

## Orçamento

## Despesas

Atividade	Descrição	Valor (€)
[D.F.] II Workshop de <i>LaTeX</i>	Pagamento de serviço	50,00
[D.F.] BEC	Bolsas/ Prémios	80,00
[D.F.] CIPS e CGPS	Pagamento de serviço	300,00
[D.I.] Livro de Finalistas	Impressões	30,00
[D.I.] Suportes gráficos	Impressões	150,00
[D.R.C.] Gala de Biológica	Espaço e alimentação	2 000,00
	Brindes	20,00
[D.R.C.] Quiz	Prémios	60,00
[D.R.C.] Recolha de roupa	Bens consumíveis	8,00
[D.R.C.] Voluntariado Banco Alimentar	Transporte	25,00
[D.R.C.] Voluntariado Comunidade Vida e Paz	Transporte	25,00
[D.R.C.] Limpeza de praias	Transporte	25,00
[D.R.E.] Visitas de Estudo	Transporte	25,00
IST SI	Bolsas	1 000,00
Receção aos Novos Alunos	Material	8,00
NEBletter	Impressões	160,00
	Impressões	200,00
VI SBE	Formações	200,00
	Oradores	100,00
	Brindes	500,00
Clube de Cervejeiros (CCIST)	Apoio	200,00
Conta BPI	Manutenção	26,00
<b>Despesa Total</b>		<b>5192,00</b>

(D.C. - Departamento de Comunicação; D.F. - Departamento de Formação; CIPS - Curso Inicial de Primeiros Socorros; CGPS - Curso Geral de Primeiros Socorros; D.I. - Departamento de Imagem; D.R.C. - Departamento Recreativo e de Cidadania; D.R.E. - Departamento de Relações Externas)

## Receitas

Atividade	Descrição	Valor (€)
[D.R.C.] Gala de Biológica	Pagamentos	2 000,00
IST SI	Apoios	1 000,00
VI SBE	Apoios	1 500,00
VI SBE	Apoios transitados	855,00
IPDJ	Apoios	100,00
Sweats de Engenharia Biológica	Vendas	300,00
NEBletter	Apoios DBE	200,00
<b>Receita Total</b>		<b>5955,00</b>

(D.F. - Departamento de Formação; CIPS - Curso Inicial de Primeiros Socorros; CGPS - Curso Geral de Primeiros Socorros; D.R.C. - Departamento Recreativo e de Cidadania; IPDJ - Instituto Português da Juventude I.P.)

## Balança

<b>Atividade</b>	<b>Valor (€)</b>
[D.F.] II Workshop de <i>LaTeX</i>	-50,00
[D.F.] BEC	-80,00
[D.F.] CIPS e CGPS	-300,00
[D.I.] Livro de Finalistas	-30,00
[D.I.] Suportes gráficos	-150,00
[D.R.C.] Gala de Biológica	-20,00
[D.R.C.] Quiz	-60,00
[D.R.C.] Recolha de roupa	-8,00
[D.R.C.] Voluntariado Banco Alimentar	-25,00
[D.R.C.] Voluntariado Comunidade Vida e Paz	-25,00
[D.R.C.] Limpeza de praias	-25,00
[D.R.E.] Visitas de Estudo	-25,00
IST SI	0,00
NEBletter	+40,00
VI SBE	+1355,00
Clube de Cervejeiros	-200,00
Conta BPI	-26,00
Receção aos Novos Alunos	-8,00
IPDJ	+100,00
Sweats de Engenharia Biológica	+300,00
<b>Total</b>	<b>763,00</b>

(D.C. - Departamento de Comunicação; D.F. - Departamento de Formação; CIPS - Curso Inicial de Primeiros Socorros; CGPS - Curso Geral de Primeiros Socorros; D.I. - Departamento de Imagem; D.R.C. - Departamento Recreativo e de Cidadania; D.R.E. - Departamento de Relações Externas; IPDJ - Instituto Português da Juventude I.P.)

Estima-se que o NEBIST terá um balanço positivo de 763,00€. O NEBIST declara que não possui Património Fixo, sendo o montante relativo a esta rúbrica de 0€.