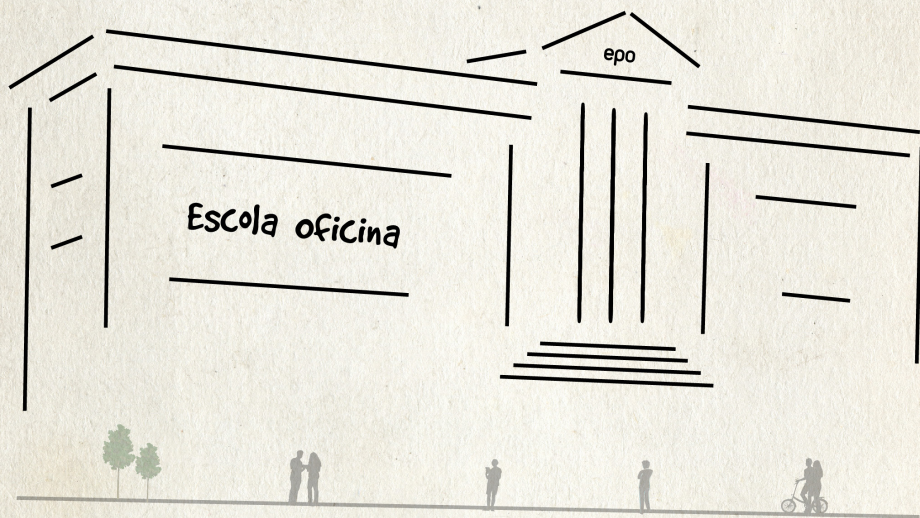


PLANO DE ATIVIDADES €S



Setembro

Dia 2

ATIVIDADE: Reuniões de trabalho/ Preparação do ano letivo

Público-Alvo: Docentes e Formadores

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Planeamento do ano letivo e preparação de grupos disciplinares.

Dia 11

ATIVIDADE: Abertura do Ano Letivo 24/25

Público-Alvo: Docentes e Formadores

Local: Teatro Municipal de Ourém

Dia 12

ATIVIDADE: Início do Ano Letivo

Público-Alvo: Comunidade Escolar

Local: Escola Profissional de Ourém

Dia 25

ATIVIDADE: Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Outubro

Dia 1

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - questionário

Público-Alvo: 1.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Conhecer o perfil dos alunos do 1.º ano

Dia 2

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu na EPO”

Público-Alvo: 1.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Reconhecer a importância das normas sociais; refletir sobre os conceitos de respeito, convenções/normas sociais e liberdade individual; inculcar a necessidade de respeitar as regras e normas do contexto escolar.

Dia 4

ATIVIDADE: Cerimónia oficial de início de ano letivo

Público-Alvo: Comunidade Escolar

Dia 8

ATIVIDADE: Passeio pelas profissões jurídicas

Público-Alvo: GES.24.27

Local: Cidade de Ourém - Conservatórias, Tribunal, Ministério Público, Notária, advogados e solicitadores

Responsável: Margarida Rodrigues

Articulação: Direito das Organizações

Objetivos: Reconhecer as profissões ligadas à prática e aplicação do Direito; Identificar as principais funções das profissões jurídicas; Promover a coesão grupal.

Dia 9

ATIVIDADE: Visita de estudo á “TEKA PORTUGAL, SA”

Público-Alvo: DDI.22.25 e DDI.23.26

Local: Zona Industrial da, R. da Mota, 3834-909 Ílhavo

Responsável: Carlos Mendes

Objetivos: Noção de objecto e família de objectos; Identificar Princípios da Teoria de Gestalt, em artefactos do quotidiano; Relação de escala do homem com os objectos; Preceitos práticos de apoio á criação de unidade formal; Aplicar a observação como ferramenta auxiliar do projecto; Identificar as necessidades da sociedade; Hierarquizar funções num mesmo objecto.

Dia 10

ATIVIDADE: Visita de estudo “Grupo Socem e Porfic “

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Rua do Brejo 6 – 2445-719 Martingança
Estrada Nacional 356, Cerca 2405-012 Maceira

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar diversas tipologias de máquinas CNC, acessórios, equipamentos e ferramentas de corte utilizados na indústria dos moldes e de injeção de plásticos técnicos; Conhecer os elementos constituintes dos moldes e sua função; Identificar e conhecer software CAD/CAM na área da Concepção e Fabrico de Moldes de Injeção de Plásticos ; Conhecer e identificar diversos processos de fabrico e respetivas tecnologias associadas, na área da produção industrial (subtração e adição); Conhecer e identificar o processo de fabrico, injeção de peças em alumínio e zamak por fundição injectada e respetivas tecnologias associadas.

Dia 16

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 16

ATIVIDADE: Sessão Técnica - ACISO

Público-Alvo: Ges.23.26 e Ges.24.27

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Ana Pinho

Objetivos: Conhecer o papel de uma instituição local de apoio às empresas; Conhecer o enquadramento do tecido empresarial local.

Dia 17

ATIVIDADE: Sessão técnica: Metrologia Industrial - “Tecnologias S4metro- Solutions for Metrology”

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar equipamentos e software de Controlo dimensional; Conhecer e identificar equipamentos e software de engenharia inversa; Conhecer gabaris e sistemas de fixação utilizados na indústria de produção de extrema precisão; Conhecer softwares de metrologia.

Dia 30

ATIVIDADE: Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Dia 30

ATIVIDADE: Visita de Estudo à Assembleia da República

Público-Alvo: GES.24.27

Local: Lisboa

Responsável: Margarida Rodrigues

Articulação: Direito das Organizações

Novembro

Dia 4

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu Sou”

Público-Alvo: 1.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Promover o autoconhecimento, autestima e autoconfiança; consciencialização das próprias potencialidades e sua relevância para o papel de aluno.

Dia 6

ATIVIDADE: Visita de Estudo

Público-Alvo: Ges.23.26

Local: Renova - Torres Novas

Responsável: Ana Pinho

Articulação: EAC.22.25

Objetivos: Conhecer uma empresa da região com projeção nacional e internacional; Perceber o funcionamento de um processo produtivo; Reconhecer a importância das diferentes funções na organização interna de uma empresa.

Contactar com linhas de montagem e sistemas automáticos controlados por autómatos programáveis, relacionando na prática os diferentes sistemas e componentes expostos com os estudados em contexto de aula.

Dia 8

ATIVIDADE: Visita de Estudo “ Expometal I 4.0” Exposalão - Batalha

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: EXPOSALÃO - Batalha

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar diversas máquinas-ferramenta, acessórios, equipamentos e ferramentas de corte utilizados na indústria de ponta na área da metalomecânica de precisão;

Identificar equipamentos de metrologia industrial;

Conhecer as novidades tecnológicas no âmbito dos softwares CAD/ CAM e CAE;

Identificar os diversos processos de fabrico e respetivas tecnologias associadas, na área da produção industrial.

Conhecer as diversas tecnologias de ponta e processos inovadores utilizados na indústria dos moldes de injeção de plásticos, no que concerne à aplicação da impressão 3D e do Fabrico Aditivo.

Dia 11/15

Pausa Avaliações intercalares do 1º semestre

Público-Alvo: Membros do Conselho de Turma

Responsável: Orientador de Turma

Colaboração: Professores da Turma

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à gestão das turmas.

Dia 19

ATIVIDADE: Visita à empresa - EletroMarques

Público-Alvo: MTA23.26A e MTA23.26B

Local: Gondemaria

Responsável: Miguel Costa

Objetivos: Visualização e compreensão de processos de reparação de Sistemas de Injeção e Turbos.

Dia 20

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 20

ATIVIDADE: Visita de Estudo - Tomar Medieval

Público-Alvo: DDI24/27 e DDI23/26

Local: Tomar

Responsável: Andreia Henriques

Articulação: Guião de VE desenvolvido no abrigo do PEDIME

Objetivos: Relacionar as manifestações artísticas e culturais da história de Portugal com as manifestações artísticas e culturais da história europeia e mundial, distinguindo articulações dinâmicas e analogias/especificidades;

Analisar criticamente diferentes produções artísticas, tendo em conta os aspetos técnicos, formais e estéticos, e integrando-as nos seus contextos históricos;

Reconhecer diferentes produções artísticas na época histórica e cultural em que se inserem, ou seja, saber-ver, saber-ouvir, saber-interpretar e saber-contextualizar.

Dia 27

ATIVIDADE: Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Dia 27

ATIVIDADE: Sessão Técnica “Automação”

Público-Alvo: EAC.22.25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Charly Silva

Objetivos: Identificar e conhecer equipamentos, ferramentas e acessórios, relacionados com a área da automação industrial.

Dezembro

Dia 2

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu Quero saber mais”

Público-Alvo: 3. ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Informar sobre o prosseguimento de estudos.

Dia 5

ATIVIDADE: Conferência/Aula Aberta com professor convidado da FCSH-NOVA

Público-Alvo: DDI22/25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Andreia Henriques

Colaboração: Docente da FCSH-NOVA

Objetivos: Compreender a existência de grandes ruturas culturais e estéticas nos séculos XX e XXI.

Dia 10

ATIVIDADE: Visita de Estudo

Público-Alvo: Ges.23.26 e Ges.24.27

Local: Base Armazenista do Intermarché - Alcanena

Responsável: Ana Pinho

Objetivos: Reconhecer o papel dos intermediários como agentes económicos; Observar técnicas, equipamentos e espaços de uma base de logística; Ver a aplicabilidade de técnicas de gestão de stock's, reconhecer a importância do comércio internacional.

Dia 11

ATIVIDADE: Participação geral no concurso AJO - AMO

Público-Alvo: Todas as turmas

Objetivos: Concurso de elaboração de um projeto local no âmbito de uma tema lançado para a participação dos jovens na Assembleia Municipal de Ourém.

Dia 12

ATIVIDADE: Visita de estudo (Bollinghaus Steel SA II Electrofer)

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Bollinghaus Steel SA - Vieira de Leiria || Electrofer – Marinha Grande

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Contactar com o ambiente fabril;

Conhecer os diversos tipos de metais e as suas temperaturas de processamento;

Conhecer o processo de obtenção de perfis/barras de aço inoxidável através do processo de laminagem a quente, estirados a frio;

Identificar e conhecer o processo produtivo da construção de estruturas metálicas;

Identificar e conhecer as diversos processos e tecnologias de serralharia, corte, quinagem, calandragem, rebitagem, cravagem, soldadura, acabamentos, pintura e montagem.

Dia 13

ATIVIDADE: Visita de Estudo - Mitsubishi Motors

Público-Alvo: MTA 23.26A + MTA 23.26B + MTA22.25

Local: Mitsubishi Motors - Tramagal

Responsável: Miguel Costa

Objetivos: Processo de produção automovel.

Dia 16

ATIVIDADE: Visita de Estudo - Lubrifatima

Público-Alvo: MTA 23.26A + MTA 23.26B

Local: Fátima

Responsável: Miguel Costa

Objetivos: Visualização e Estudo de Alinhamentos de Direção/
Afinações e Ajustes.

Dia 18

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 18

ATIVIDADE: Ação de sensibilização aos professores do 3º ciclo

Público-Alvo: Professores do 3º ciclo

Local: Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Colaboração: Docentes

Dia 23

ATIVIDADE: Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria
dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Janeiro

Dia 8

ATIVIDADE: 1º fase do Concurso Nacional de Leitura

Público-Alvo: Todas as Turmas

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Rede de Bibliotecas

Dia 15

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 16

ATIVIDADE: Visita de Estudo - Ourém Medieval

Público-Alvo: DDI.24.27

Local: Ourém

Responsável: Andreia Henriques

Articulação: Guião de VE desenvolvido no abrigo do PEDIME

Objetivos: Analisar factos e situações, selecionando elementos ou dados históricos; Desenvolver a sensibilidade estética e artística, despertando, o gosto pela apreciação e fruição das diferentes circunstâncias culturais.

Dia 21

ATIVIDADE: Visita de Estudo - Norelis + Leirilis

Público-Alvo: 1º ANO

Local: Leiria

Responsável: Miguel Costa

Objetivos: Processos de reparação e retificação de Motores. Visita a um dos maiores distribuidores da rede "Bosch Car Service".

Dia 23

ATIVIDADE: Sessão Técnica “O uso de Software Opensource no desenvolvimento de redes e sistemas informáticos”

Público-Alvo: Turmas de Informática

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Paulo Silva

Articulação: DEVBRAIN - Paulo Cruz

Objetivos: Conhecer soluções baseadas em Open Source, para implementação de redes de dados e sistemas de informação.

Dia 24

Final do 1º Semestre

Dia 27/31

ATIVIDADE: Reuniões Conselhos de Turma 1.º Semestre

Público-Alvo: Membros do Conselho de Turma

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Membros do Conselho de Turma

Colaboração: Professores da Turma

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à gestão das turmas.

Dia 31

ATIVIDADE: Reunião Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho de Turma

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Fevereiro

Dia 3

Início do 2º Semestre

Dia 4

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu Quero ser”

Público-Alvo: 2.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Promover a reflexão e contribuir para a construção de projetos de vida.

Dia 5

ATIVIDADE: Sessão Técnica “Eletrónica”

Público-Alvo: EAC.22.25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Charly Silva

Objetivos: Identificar e conhecer equipamentos, ferramentas e acessórios, relacionados com a área da eletrónica.

Dia 5

ATIVIDADE: Reuniões de entrega de avaliações

Público-Alvo: Encarregados de Educação

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Orientadores de Turma

Dia 7

ATIVIDADE: Sessão técnica “Ferramentas e acessórios para o sector das maquinações de precisão”

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar sistemas/equipamentos de fixação de peças e ferramentas de corte; Conhecer e identificar diversos tipos de ferramentas de corte; Conhecer e identificar equipamentos de verificação e medição (metrologia).

Dia 10

ATIVIDADE: Dia de Internet Segura

Público-Alvo: Turmas de Informática

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Paulo Silva

Objetivos: Promover a utilização segura da internet por todas as pessoas, que estão bastante expostas a riscos nesta rede mundial de comunicação.

Dia 12

ATIVIDADE: Ação de sensibilização aos professores do 3º ciclo

Público-Alvo: Professores do 3º ciclo

Local: Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Colaboração: Docentes

Dia 12

ATIVIDADE: 1ª Fase dos jogos da Matemática

Público-Alvo: Todas as Turmas

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Docentes de Matemática

Colaboração: Desenvolvimento de raciocínio lógico e capacidade de trabalho em equipa

Dia 13

ATIVIDADE: Técnicas de procura de emprego - Simulação de uma entrevista de emprego

Público-Alvo: 3º anos

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Docentes de Área de Integração

Objetivos: Reconhecer a entrevista de emprego como uma ferramenta privilegiada de procura ativa de emprego; Preparar os alunos para uma entrevista de emprego, através da sua simulação.

Dia 19

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 19

ATIVIDADE: Sessão Técnica com a DECO

Público-Alvo: Ges.24.27

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Ana Pinho

Objetivos: Conhecimento da ação desenvolvida pela instituição; Debater um tema específico sobre o papel do consumidor.

Dia 21

ATIVIDADE: Visita de estudo “Embraer Portugal (Aernnova Evora) e Tyco Electronics - Componentes Electromecânicos Lda”

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Évora

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Contactar com o ambiente fabril; Conhecer o sector aeronáutico, no âmbito da concepção, da produção e da manutenção dos diversos componentes constituintes de uma aeronáve; Conhecer e identificar os diversos processos de fabrico e respetivas tecnologias associadas, na área da produção industrial de componentes do sector automóvel.

Dia 25

ATIVIDADE: Visita de estudo á “J.J. Louro Pereira S.A.”

Público-Alvo: DDI.22.25 e DDI.23.26

Local: Amiais de Cima 2025-012 Abrã

Responsável: Carlos Mendes

Objetivos: Sustentar a aprendizagem das técnicas de representação e projeto, através do estudo genérico dos materiais e das tecnologias; Alargar horizontes de competencia tecnológica, tendo em vista na sua aplicação e projeto de mobiliário; “ Aprofundar conhecimentos teóricos e técnicos para o desenvolvimento de produtos de design; Desenvolver aptidões no domínio da escala;

Dia 26

ATIVIDADE: Visita de Estudo

Público-Alvo: EAC.22.25 / GEI.22.25 / GEI.23.26

Local: Digidelta internacional / NetScreen - LED Technology (Torres Novas)

Responsável: Charly Silva

Colaboração: Paulo Silva

Objetivos: Contactar com linhas de montagem e sistemas eletrónicos embarcados, relacionando na prática os diferentes sistemas e componentes expostos com os estudados em contexto de aula.

Contactar com uma implementação de rede de dados e sistema informático.

Dia 26

ATIVIDADE: Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Março

Dia 6

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu comunico”

Público-Alvo: 1.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Consciencialização da complexidade do processo de comunicação e dos obstáculos à comunicação eficaz.

Dia 11

ATIVIDADE: Sessão Técnica “Automação Industrial”

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26 + PMP.22.25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar e conhecer equipamentos pneumáticos e electropneumáticos utilizado na área da produção industrial; Identificar e conhecer equipamentos pneumáticos e electropneumáticos utilizado na área da produção em metalomecânica; Identificar e conhecer equipamentos e acessórios industriais, diretamente relacionados em geral com a área da produção em metalomecânica, e especificamente com equipamentos CNC. Aplicações industriais (casos práticos).

Dia 14

ATIVIDADE: Comemoração do dia do Pi e 2ª Fase dos jogos da Matemática

Público-Alvo: Todas as turmas

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Docentes de Matemática

Objetivos: Desenvolvimento de raciocínio lógico e capacidade de trabalho em equipa.

Dia 14

ATIVIDADE: Dia Aberto

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Dia 19

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 19

ATIVIDADE: 2ª fase do Concurso Nacional de Leitura

Público-Alvo: Alunos apurados na 1ª fase do Concurso

Local: Câmara Municipal de Ourém

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Rede de Bibliotecas

Dia 26

ATIVIDADE: Sessão Técnica - Arquitetura de Ourém

Público-Alvo: DDI23/26 e DDI22/25

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Andreia Henriques

Colaboração: Câmara Municipal de Ourém

Objetivos: Identificar algumas vias de expressão da arte portuguesa contemporânea.

Dia 26

ATIVIDADE: Reunião Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Abril

Dia 4

ATIVIDADE: Entrega do Projeto PAP

Público-Alvo: Alunos de 3º ano

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Orientador de Projeto

Dia 12

ATIVIDADE: Baile de gala comemoração dos 35 anos do ensino profissional em Ourém

Público-Alvo: Comunidade Escolar

Local: A definir

Dia 14/16

Pausa Avaliações intercalares do 1º semestre

Público-Alvo: Membros do Conselho de Turma

Responsável: Orientador de Turma

Colaboração: Professores da Turma

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à gestão das turmas.

Dia 16

ATIVIDADE: Entrega Relatório de PAP do Orientador de Projeto

Público-Alvo: Alunos de 3º ano

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Orientador de Projeto

Dia 22

ATIVIDADE: 6º Sarau de Poesia de Ourém

Público-Alvo: Alunos da EPO

Local: Teatro Municipal de Ourém

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Biblioteca Municipal de Ourém

Dia 23

ATIVIDADE: 3ª fase do Concurso Nacional de Leitura

Público-Alvo: Alunos apurados na 2ª fase do Concurso

Local: A definir

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Rede de Bibliotecas

Dia 23/29

ATIVIDADE: Apresentação e Defesa PAP

Público-Alvo: Alunos 3º ano

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Colaboração: Orientadores de PAP

Dia 29

ATIVIDADE: Concurso de Escrita Criativa - Rotários de Fátima

Público-Alvo: Alunos da EPO

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Rotários de Fátima

Dia 30

ATIVIDADE: Entrega Proposta Tema PAP - 2º ano

Público-Alvo: Alunos de 2º ano

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Orientadores de Projeto

Dia 30

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 30

ATIVIDADE: Reunião Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Maio

Dia 2

ATIVIDADE: Projeto “Eu Sou, Eu Quero, Eu Ajo” - sessão “Eu vou estagiar”

Público-Alvo: 1.º ano

Responsável: SAAF

Colaboração: Docente de AI

Objetivos: Promover a sensibilização sobre os comportamentos adequados no mercado de trabalho, nomeadamente, ao nível da postura e comunicação.

Dia 2

Início de Formação em Contexto de Trabalho (FCT)

Público-Alvo: Alunos do 3º ano

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Dia 8

ATIVIDADE: Visita de Estudo

Público-Alvo: GES. 23.26 e GES.24.27

Local: Mitsubishi e Azeite Galo

Responsável: Ana Pinho e Margarida Rodrigues

Objetivos: Observar o processo produtivo de dois agentes produtivos com especificações diferentes na sua atividade económica;

Perceber a estratégia de mercado de duas empresas reconhecidas no mercado comercial;

Perceber a dinâmica de importação e exportação.

Dia 9

ATIVIDADE: Comemoração do Dia da Europa

Público-Alvo: 2º anos e GES.24.27

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Docentes de Área de Integração

Objetivos: Identificar a Declaração Schuman, proferida a 9 de maio, como a génese da UE; Reconhecer os Estados Membros da U.E.; conhecer as principais instituições da U.E.; promover a responsabilidade, o trabalho em equipa e a coesão grupal.

Dia 10

ATIVIDADE: Sessão técnica: “Automatismos - WEGeuro”

Público-Alvo: PMP.24.27 + PMP.23.26

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Rui Henriques

Articulação: Orientação de PAP - PMP

Objetivos: Identificar e conhecer equipamentos e acessórios industriais (motores, contactores, sensores, etc.), diretamente relacionados com a área da produção em metalomecânica.

Dia 21

ATIVIDADE: EPOficina

Público-Alvo: Comunidade

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Formador Área Técnica/ alunos

Dia 22

ATIVIDADE: Final dos Jogos da Matemática

Público-Alvo: Equipa vencedora da EPO

Local: Escola Profissional de Leiria

Responsável: Docentes de Matemática

Objetivos: Desenvolvimento de raciocínio lógico e capacidade de trabalho em equipa.

Dia 28

ATIVIDADE: Reunião Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Junho

Dia 2

Início de Formação em Contexto de Trabalho (FCT)

Público-Alvo: Alunos do 2º ano

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Dia 11

ATIVIDADE: 4ª e última fase do Concurso Nacional de Leitura

Público-Alvo: Alunos apurados na 3ª fase do Concurso

Local: A definir

Responsável: Docentes de Português

Colaboração: Rede de Bibliotecas

Dia 13

Final do 2º Semestre

Dia 25/27

ATIVIDADE: Reuniões Conselhos de Turma 1.º Semestre

Público-Alvo: Membros do Conselho de Turma

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Membros do Conselho de Turma

Colaboração: Professores da Turma

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à gestão das turmas.

Dia 30

ATIVIDADE: Reunião Conselho Pedagógico

Público-Alvo: Membros do Conselho Pedagógico

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Análise, avaliação e definição de estratégias na melhoria dos elementos afetos à área pedagógica da Escola.

Julho

Dia 1

INÍCIO DE FORMAÇÃO EM CONTEXTO DE TRABALHO (FCT)

Público-Alvo: Alunos do 1º ano

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Dia 4

ATIVIDADE: Reuniões de entrega de avaliações

Público-Alvo: Encarregados de Educação

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Orientadores de Turma

Dia 30/31

ATIVIDADE: Apresentação dos relatórios de Formação em Contexto de Trabalho (FCT)

Público-Alvo: Alunos do 3.º ano

Local: Escola Profissional de Ourém

Responsável: Direção Técnico-Pedagógica

Objetivos: Efetuar a avaliação final da FCT dos alunos finalistas.

Facebook ↗
Escola Profissional de Ourém
@epourem

Instagram ↗
@e.p.ourem

TikTok ↗
Escola Profissional de Ourém
@epourem

ESCOLA PROFISSIONAL DE OURÉM