



PIT - PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO 2025

1. IDENTIFICAÇÃO PARA DOCENTE

Nome Professor(a):	Titulação: () Especialização () Mestrado () Doutorado () Pós- Doutorado
Setor/Departamento:	Matrícula:
Classe/Nível: () auxiliar () assistente () Adjunto () Associado () Titular () Substituto	CPF:
Regime de Trabalho: () 20h () 40h () dedicação exclusiva	Data Admissão:
Vínculo: () Estatutário () Convitado () Visitante	
Está cursando Pós- Graduação sem afastamento, qual?	() Especialização () Mestrado () Doutorado () Pós- Doutorado
Área:	Previsão de Término:
Instituição:	

1.1 IDENTIFICAÇÃO PARA TÉCNICO ADMINISTRATIVO*

Nome TAE: Lázaro José Gasparini	Titulação: () Ensino Médio () Graduação () Especialização (X) Mestrado () Doutorado () Pós- Doutorado
Setor/Departamento: Setor Palotina- Departamento de Engenharia e Exatas	Matrícula: 203183
Classe/Nível: () auxiliar - C (X) assistente/técnico - D () superior - E	CPF: 06805578906
Cargo: Técnico de Laboratório Química	Data Admissão: 27/04/2012
Regime de Trabalho: () 20h () 30h (X) 40h	
Está cursando Pós- Graduação sem afastamento, qual? sim	() Especialização () Mestrado (X) Doutorado () Pós- Doutorado
Instituição: UFPR	Previsão de Término: 12/2026

* No caso de TAE, preencher somente os itens 1.1 e 9.

2. PREVISÃO DE AFASTAMENTOS

TIPOS	INÍCIO	RETORNO
Aposentadoria		
Licença Prêmio		
Licença Sabática		
Licença sem vencimentos		
Licença Maternidade		
Curso de Pós-Graduação		

3. ATIVIDADES DE ENSINO

Curso:	(a) Graduação (b) Pós-Graduação (E,M,D)*		
Nome das Disciplinas	Turmas	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
()			
()			
()			
()			
()			

*E=Especialização; M= Mestrado; D=Doutorado

4. ATIVIDADES DE PESQUISA

Título do Projeto:

Coordenador:	
Data de Início:	Data prevista para término:
Fase:	
Carga Horária Semanal:	Instituição envolvida:
Observações:	

5. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Programa:	
Coordenador:	
Data Início:	Data Prevista para término:
Fase:	
Carga Horária Semanal:	Instituição Envolvida
Observações:	

6. PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS/EVENTOS

Nome do Congresso/Evento:
Local:
Data:
Atuação: () participante () coordenador () apresentação de trabalho
Título do Trabalho:

7. ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

Tipo de Atividade	CH Padrão	CH semanal	Especificar local/unidade da atividade
Administração Superior	40h/semanal		
Chefe de Departamento	40h/semanal		
Vice-chefe de Departamento	15/20h/semanal		
Coordenador de Curso Graduação	40h/semanal		
Coordenador de Núcleo	10h/semanal		
Coordenador de Curso de Pós-Graduação	15h/semanal		
Coordenador de Área/laboratório	5h/semanal		
Coordenador de Projeto Implantação de Curso	10h/semanal		
Reunião de Departamento	1h/semanal		
Reunião de Setor	2h/semanal		
Reunião de Colegiado de Curso	1h/semanal		
Outras (especificar)			
Total Carga Horária			

8. ATIVIDADES COMPLEMENTARES A DOCÊNCIA

Tipo	CH padrão (máxima)	CH semanal
Preparação de aulas/provas, etc	100% c.h disciplina	
Correção/acompanhamento de provas/trabalhos/etc	75% c.h disciplina	
Atendimento extra classe ao aluno: mínimo (1h/turno)	-----	
Orientação a bolsistas/monitores	2h/bolsista ou monitor	
Orientação a voluntário	2h por estagiário	
Orientação de Monografia/Dissertação/Teses	2h por orientação	
Revisão bibliográfica	50% c.h disciplina	
Total Carga Horária	-----	

9. PARTICIPAÇÃO EM CONTRATOS, CONVÊNIOS E DEMAIS AJUSTES VIGENTES E EM FORMALIZAÇÃO (Com ou sem a participação de Fundação de Apoio)

--

Nº Processo UFPR	Objeto	Tipo do Objeto conforme enquadramento: P&D, Ensino, Especialização, Extensão, Desenvolvimento Institucional, Desenvolvimento Científico, Tecnológico e Inovação, Evento, Prestação de Serviços, entre outros.	Período de participação (mm/aa) Início / Término	CH Total	Valor total da bolsa ou retribuição pecuniária	Valor hora da bolsa ou retribuição pecuniária	Quantidade de parcelas para pagamento (bolsa/retribuição pecuniária)	Valor mensal da bolsa ou retribuição pecuniária (valor total/qtde de parcelas)
23075.016094/2022-84	"Estudo envolvendo o uso de nanopartículas de sílica no preparo de suportes mesoporosos de catalisadores para a produção de hidrogênio a partir da reforma do biogás"	P,D&I	03/2025 a 02/2026	192	24.000,00	125,00	12	2.000,00
23075.074201/2024-51	Centro de Ciências para o Desenvolvimento em Energias Renováveis e Combustíveis do Futuro	P,D&I	05/2025 a 04/2030	240h	R\$0,00	n/a	n/a	n/a
23075.016094/2022-84	"Estudo envolvendo o uso de nanopartículas de sílica no preparo de suportes mesoporosos de catalisadores para a produção de hidrogênio a partir da reforma do biogás"	P,D&I	03/2026 a 02/2027	192	24.000,00	125,00	12	2.000,00

Verificar limites de valor hora, conforme resolução 41.17 e tabela disponível no site da PROPLAN (CRI-Orientações: Convênios e Demais Ajustes)

Assinatura Docente/TAE

Assinatura Chefe de Departamento



Documento assinado eletronicamente por **LAZARO JOSE GASPARRINI, TECNICO DE LABORATORIO AREA**, em 04/12/2025, às 11:31, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RODRIGO ANDRE SCHULZ, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E EXATAS**, em 04/12/2025, às 13:35, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **8440482** e o código CRC **A62DAB0B**.

¹DA UTILIZAÇÃO DOS DADOS PESSOAIS EM CONFORMIDADE COM A LGPD

A UFPR utilizará os dados pessoais do signatário, em conformidade com as regras da Lei nº 13.709/2018 – Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) – de acordo com as disposições deste instrumento.

A UFPR tratará os dados coletados neste documento, a partir das premissas da LGPD, em especial, em atendimento aos princípios da finalidade, adequação, necessidade, livre acesso, qualidade dos dados, transparência, segurança, prevenção e não discriminação no tratamento dos dados, de que trata o artigo 6º e incisos da LGPD.

Os dados pessoais informados no presente documento, serão salvos na base de dados interna da UFPR, e ficarão retidos para eventuais prestação de contas, por um período de 10 (dez) anos, sendo realizado o descarte após o transcurso do prazo. Serão, quando necessário, compartilhados com a Fundação de Apoio responsável pela operacionalização do projeto.

UFPR - Centro Politécnico | Curitiba/PR
(41) 98497-7205 | parcerias@ufpr.br | www.spin.ufpr.br