

# CIÊNCIA DA DA COM PU TA ÇÃ O



# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

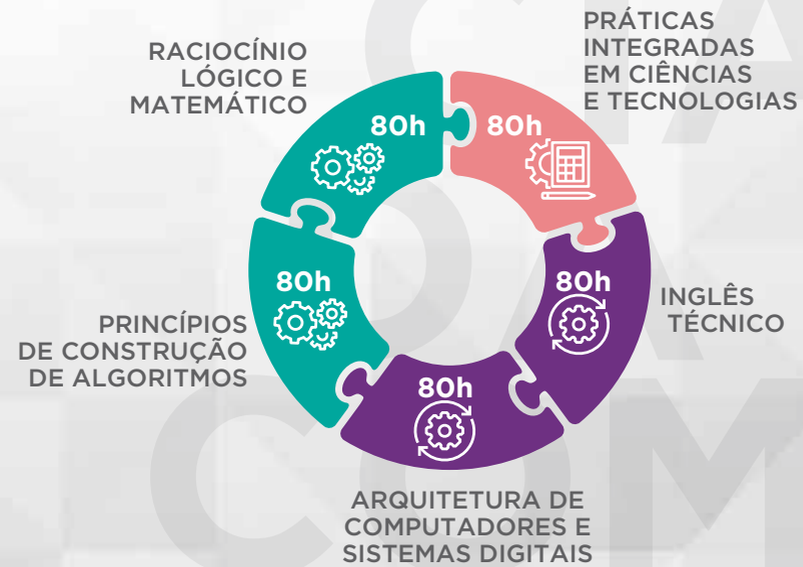
## MATRIZ CURRICULAR

COMUM		conhecimentos compartilhados com outros cursos	ATIVIDADES COMPLEMENTARES		conhecimentos complementares a sala de aula
ESPECÍFICAS		conhecimentos de formação profissional	TCC		trabalho de conclusão de curso
ELETIVAS		conhecimentos à escolha do estudante	ESTÁGIO		inserção no mercado de trabalho
ATIVIDADES PRÁTICAS E APLICADAS		conhecimentos teóricos aplicados na prática			

**TOTAL** 3.300h

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

1º  
PERÍODO



2º  
PERÍODO



COMUM



ESPECÍFICA

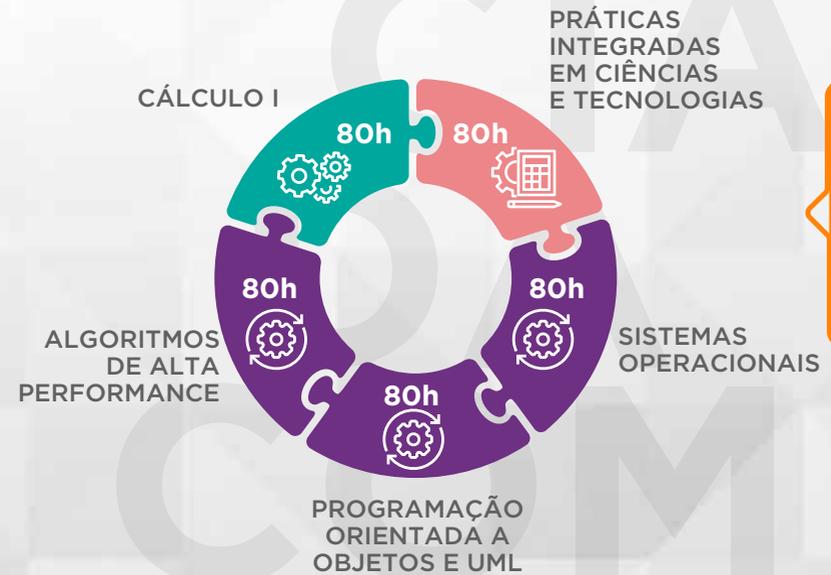
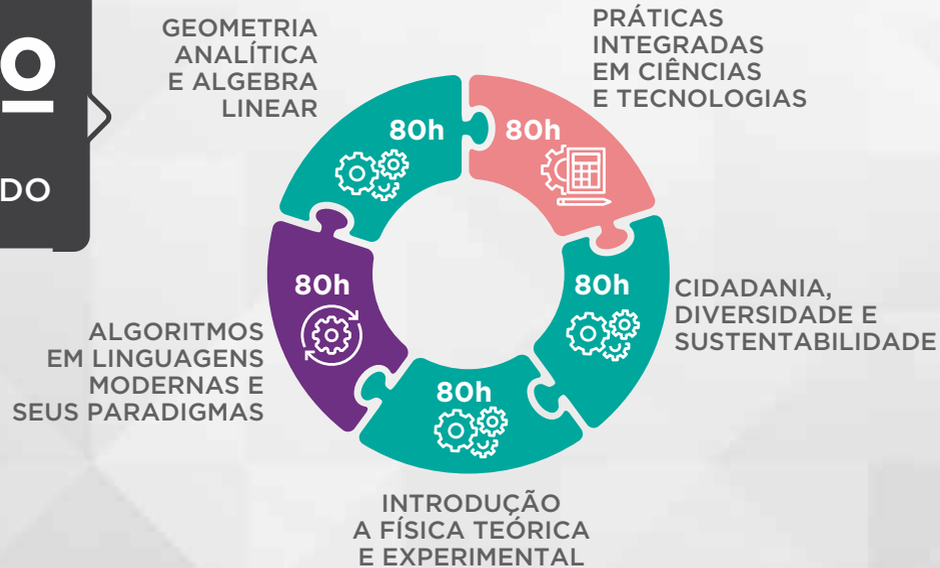


ATIVIDADES PRÁTICAS E APLICADAS

LEGENDA

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

3º  
PERÍODO



4º  
PERÍODO



COMUM



ESPECÍFICA

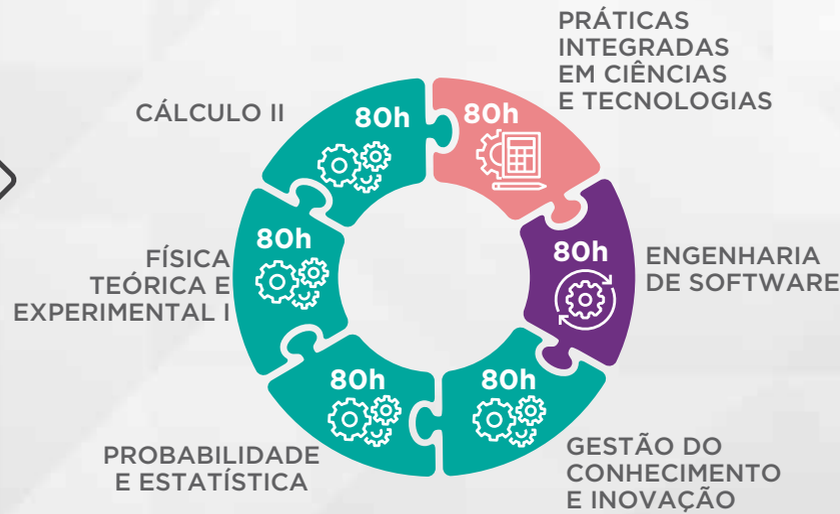


ATIVIDADES PRÁTICAS E APLICADAS

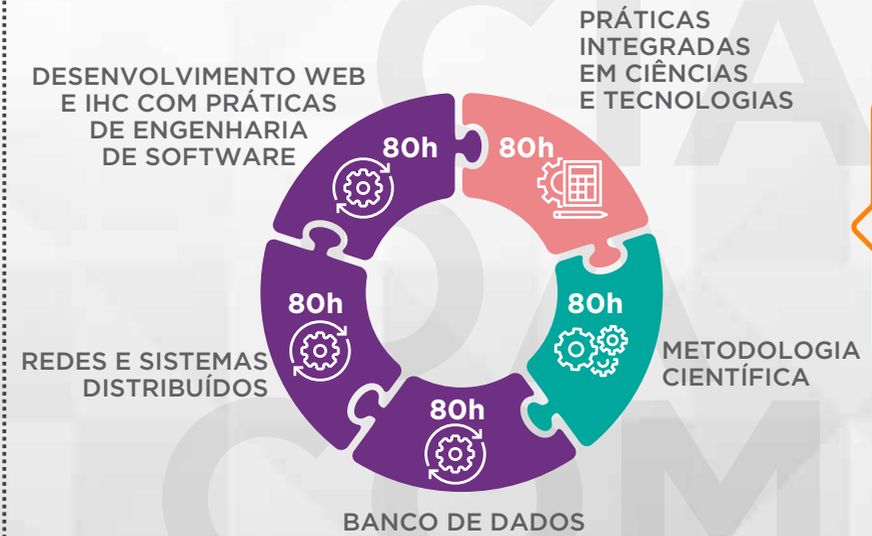
LEGENDA

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

5º  
PERÍODO



6º  
PERÍODO



COMUM



ESPECÍFICA

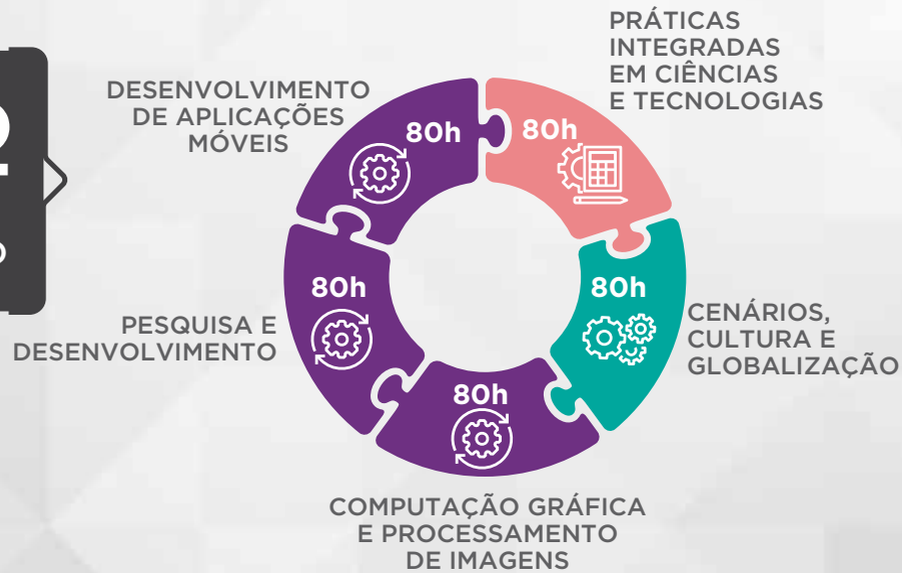


ATIVIDADES PRÁTICAS E APLICADAS

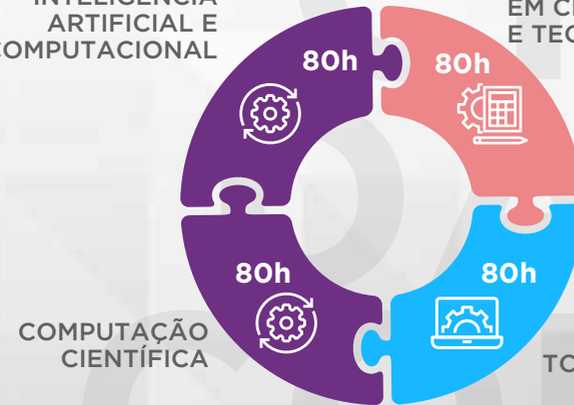
LEGENDA

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

7º  
PERÍODO



INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E COMPUTACIONAL



8º  
PERÍODO



COMUM



ESPECÍFICA



TCC



ATIVIDADES PRÁTICAS E APLICADAS

LEGENDA



  
[www.UNIFESO.edu.br](http://www.UNIFESO.edu.br)



  
@feso.unifeso