

DEPARTAMENTO DE INDÚSTRIA, SEGURANÇA E PRODUÇÃO CULTURAL (DISPC)

TÉCNICO EM ELETRÔNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO, Técnico Integrado, 2º Período, Turno Manhã (2023)

Curso - 11ISELN - Técnico em Eletrônica - Integrado Semestral - Teresina Central (CAMPUS TERESINA-CENTRAL)

ATA CONSELHO DE CLASSE FINAL PERÍODO LETIVO 2023.2

ALUNOS/ DISCIPLINAS	HISTÓRIA 1	LÍNGUA PORTUGUESA 2	GEOGRAFIA 1	QUÍMICA 1	MATEMÁTICA 2	PROJETO INTEGRADOR 1B	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS CA	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	ELETRÔNICA DIGITAL	INGLÊS 1	EDUCAÇÃO FÍSICA 1	BIOLOGIA 1	RESULTADO FINAL	PROGRESSÃO PARCIAL	MÓDULO PARA MATRICULAR EM 2024.1	CASOS OMISSOS		
(2023111ISELN0013)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2023111ISELN0039)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Projeto Integrador e Química	
(2023111ISELN0011)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2023111ISELN0030)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0029)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2023111ISELN0023)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0004)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Repetir o Módulo		
(2023111ISELN0024)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0017)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial			
(2023111ISELN0015)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos	
(2023111ISELN0028)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Eletrônica Digital e Química	
(2023111ISELN0008)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0014)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos e Química		
(2023111ISELN0006)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0012)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0001)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0041)	-	CUR	-	REP	-	REP	-	CUR	-	REP	-	REP	-	CUR	REPROVADO NO MÓDULO			
(2023111ISELN0010)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2023111ISELN0003)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2023111ISELN0042)	-	APR	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	-	REP	-	REP	Repetir o Módulo			
(2023111ISELN0026)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Lógica de Programação, Projeto Integrador e Química		
(2023111ISELN0033)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0009)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0031)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial (Aprova	Análise de Circuitos Elétricos, Lógica de Programação, Matemática 2, Química 1	
(2023111ISELN0025)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0027)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos CA		
(2023111ISELN0022)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Lógica de Programação, Projeto Integrador e Química	
(2023111ISELN0002)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0034)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0007)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Lógica de Programação, Eletrônica Digital e Química	
(2023111ISELN0037)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Língua Portuguesa 1, Sociologia	
(2023111ISELN0043)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Repetir o Módulo		
(2023111ISELN0040)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovada sem Conselho			
(2023111ISELN0032)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos		
(2022111ISELN0112)	-	CAN	-	CAN	-	CAN	-	CAN	-	CAN	-	CAN	-	CAN	-----			
(2023111ISELN0019)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovada sem Conselho			
(2023111ISELN0020)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0016)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0005)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0021)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Aprovado com Progressão Parcial	Análise de Circuitos Elétricos, Lógica de Programação, Projeto Integrador e Química	
(2023111ISELN0018)	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	-	APR	Aprovado sem Conselho			
(2023111ISELN0036)	-	APR	-	APR	-	APR	REP	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Repetir o Módulo		
(2023111ISELN0038)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Repetir o Módulo		
(2023111ISELN0035)	-	APR	-	APR	-	APR	PF	-	APR	-	REP	-	REP	-	REP	Repetir o Módulo		

A REUNIÃO INICIOU-SE ÀS -----E FINALIZOU-SE ÀS ----
ESTIVERAM PRESENTES OS SEGUINTE CONSELHEIROS:

RECOMENDAÇÕES:
NA COLUNA RESULTADO deverá constar apenas:

- APROVADO SEM CONSELHO - o aluno foi aprovado em todas as disciplinas/componente curricular sem a necessidade de análise do Conselho de Classe.
- APROVADO PELO CONSELHO EM TODAS - o aluno foi aprovado em todas as disciplinas/componente curricular cujas médias estavam abaixo de 6,0 (seis). Nesse caso, na ata não há necessidade de citar as disciplinas.
- APROVADO COM PROGRESSÃO PARCIAL - o aluno será matriculado na série ou módulo seguinte. Porém, deverá cursar na forma de progressão parcial as disciplinas reprovadas no limite de 50% ou 30% conforme o caso. Nesse caso, na ata devem ser citadas, obrigatoriamente, todas as disciplinas que o aluno deverá cursar na progressão parcial.
- REPROVADO NO MÓDULO - o aluno reprovou no limite (acima de 50% ou 30%) de disciplinas do módulo. Nesse caso, deverá, no semestre de 2024.2, cursar o módulo no qual ficou reprovado.
- REPROVADO NA SÉRIE - O aluno reprovou no módulo atual e no anterior, ou ainda tinha progressões que não cumpriu. Nesse caso, deverá cursar novamente toda a série em 2024 (módulo ímpar e módulo par).