



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS
EDITAL Prograd/DAAc - 059/2021

A PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO, NO USO DE SUAS ATRIBUIÇÕES, FAZ SABER AOS ESTUDANTES DOS CURSOS DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS OS PARECERES EM RELAÇÃO ÀS DISCIPLINAS OPCIONAIS DA ÊNFASE REFERENTES AO ANO LETIVO DE 2021, CONFORME RELAÇÃO EM ORDEM ALFABÉTICA.

LONDRINA, 13 DE AGOSTO DE 2021.

Profa. Dra. Marta Regina Gimenez Favaro
Pró-Reitora de Graduação



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS

EDITAL Prograd/DAAc - 059/2021

DISCIPLINAS OPCIONAIS DA ÊNFASE

Centro: CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

Curso: 048 - QUÍMICA - NOTURNO

(V) VAGA (C) COINCIDÊNCIA/HORÁRIO (N) NÃO OFERTADA (I) INSUFICIÊNCIA DE CANDIDATOS (D) DISC. CUR

Matrícula	Nome do Estudante	Matriculadas	Indeferidas
201800480043	CAROLINE CAGNIN		2QUI111 1000 (C) 2QUI114 1000 (C)
201600480301	MOHARA SILVEIRA GONCALVES		2QUI115 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201500480398	VANESSA DE ALVARENGA		2QUI111 1000 (C) 2QUI113 1000 (C) 2QUI114 1000 (C) 2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C) 2TAL002 1000 (C)



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS

EDITAL Prograd/DAAc - 059/2021

DISCIPLINAS OPCIONAIS DA ÊNFASE

Centro: CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

Curso: 078 - QUÍMICA - INTEGRAL

(V) VAGA (C) COINCIDÊNCIA/HORÁRIO (N) NÃO OFERTADA (I) INSUFICIÊNCIA DE CANDIDATOS (D) DISC. CUR

Matrícula	Nome do Estudante	Matriculadas	Indeferidas
201600780144	ALICE MURAI SAKURAY		2QUI120 1000 (C)
201700780453	ANA CLAUDIA ARRUDA MOTTA ALVES		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C) 2TAL002 1000 (C)
201800780068	DANILO HENRIQUE CARLO		2QUI111 1000 (C) 2QUI112 1000 (C) 2QUI113 1000 (C) 2QUI114 1000 (C)
201500780073	DEBORA MAYUMI SATO		2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201800780433	EDUARDO AUGUSTO PASCHOAL CAPUCHO		2QUI119 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201800780091	FABRICIO BRUNELI SILVA		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201800780444	FERNANDA MUGNAINI LULU DE TOLEDO		2QUI112 1000 (C) 2QUI118 1000 (C)
201600780213	FRANZ KAISER NETO		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201700780055	GABRIEL LOPES MARQUES		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C) 2TAL002 1000 (C)
201800780137	GUILHERME EDISON ALMEIDA PEGA		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C) 2TAL002 1000 (C)
201700780339	ISABELLA NAOMI SIMOES ENOKIDA		2QUI117 1000 (C) 2QUI118 1000 (C) 2QUI119 1000 (C) 2QUI120 1000 (C)
201700780613	KARINA CAROLINA PERUZI DIAS		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C)
201700780715	LARINE VICENTIN		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2QUI119 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201700780340	LAVINIA EDUARDA MATTOS		2QUI115 1000 (C) 2QUI118 1000 (C)
201800780251	MARCELLA ARAUJO SILVA BENEZ		2QUI117 1000 (C) 2QUI119 1000 (C)
201500784000	MARCUS VINICIUS SOARES DA SILVA		2QUI115 1000 (C)
201600780326	MARIA FERNANDA DE SOUZA BARROS		2QUI113 1000 (C) 2QUI115 1000 (C)



UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIRETORIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS

EDITAL Prograd/DAAc - 059/2021

DISCIPLINAS OPCIONAIS DA ÊNFASE

Centro: CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

Curso: 078 - QUÍMICA - INTEGRAL

(V) VAGA (C) COINCIDÊNCIA/HORÁRIO (N) NÃO OFERTADA (I) INSUFICIÊNCIA DE CANDIDATOS (D) DISC. CUR

<u>Matrícula</u>	<u>Nome do Estudante</u>	<u>Matriculadas</u>	<u>Indeferidas</u>
201600780326	MARIA FERNANDA DE SOUZA BARROS		2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201800780648	RAFAEL GARCIA BELUCE SIQUEIRA		2TAL001 1000 (C)
201700780668	RAFAELA CASSIA SOUZA CAMPOS		2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C) 2TAL002 1000 (C)
201700780282	SARA CRISTINA DOS SANTOS SILVA		2QUI114 1000 (C) 2QUI117 1000 (C) 2QUI119 1000 (C)
201800780295	THIAGO DA SILVA DIAS		2QUI111 1000 (C) 2QUI112 1000 (C) 2QUI113 1000 (C) 2QUI114 1000 (C) 2QUI115 1000 (C) 2QUI116 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)
201700780475	VICTOR KHENZO KOMATSU		2QUI112 1000 (C) 2QUI117 1000 (C) 2QUI118 1000 (C) 2QUI119 1000 (C)
201800780615	VINICIUS SEIKI TAKEMURA QUINTEIRO		2QUI115 1000 (C) 2TAL001 1000 (C)