

| Código | Disciplina | CH | Cred | Tipo | Docente | Vagas | Dia/Horário | Período | Local |
|--|--|----|------|-----------------------------|---|----------------------------------|--|------------------|--------------------------|
| Vinculação em Tarefa Especial: Elaboração de Dissertação ou Tese | | - | - | Obrig. | Para aqueles que já completaram os créditos e/ou não cursarão disciplinas no semestre. | | | | |
| Estágio de Docência (matrícula realizada pela secretaria do PPGSN, após a aprovação do Plano de Atividades nas duas instâncias) | | 30 | 2 | Obrig. Mestrado e Doutorado | Definir junto ao Orientador. Enviar o Plano de Atividades após aprovação do Departamento, para aprovação do Colegiado do PPGSN. Os alunos só poderão iniciar o Estágio Docência, após a aprovação do Plano nas duas instâncias. Organizem-se e fiquem atentos ao início das aulas na graduação! | | | | |
| NUT109** | Bioquímica Nutricional | 30 | 2 | Obrig. Mest.2024 | Daniela | PPGSN: 12; PPGs: 03 | Dia e Horário: quinta (13h30 às 17h) e sexta (08h30 às 12h) | 21/mar a 25/abr | Sala 51/ENUT |
| NUT110* | Metodologia da Investigação Científica Aplicada às Pesquisas em Saúde e Nutrição | 45 | 3 | Obrig. Mest.2024 | Karina | PPGSN: 30; PPGs: 05; Isolada: 03 | Dia: terça e quinta-feira Horário: 8h30 às 11h30 | 04/jun a 18/jul | Sala 51/ENUT |
| NUT111** | Métodos Epidemiológicos Aplicados em Saúde e Nutrição | 30 | 2 | Obrig. Mest.2024 | Adriana e George | PPGSN: 22; PPGs: 05; Isolada: 05 | Dia: quarta-feira Horário: 13h30 às 16h | 10/abr a 03/jul | Sala 51/ENUT |
| NUT366 | Técnicas Básicas de Laboratório aplicadas a Pesquisas em Saúde e Nutrição | 30 | 2 | Elet. | Natália | PPGSN: 14; PPGs: 02; Isolada: 02 | Dia: terça-feira Horário: 08h às 12h | 16/abr a 28/maio | Sala 51/ENUT |
| NUT369 | Conceitos, mecanismo e metodologias para caracterização e determinação de compostos bioativos em alimentos | 60 | 4 | Elet. | Fernanda, Melina e Sônia | PPGSN: 20 | Dias e horários: quinta (13h30 às 16h) e sexta-feira-feira (09h às 11h30 e 13h30 às 16h) | 23/maio a 28/jun | Sala 51/ENUT |
| NUT372*** | Tópicos Especiais em Saúde e Nutrição: Análise da expressão gênica | 30 | 2 | Elet. | Karina | PPGSN: 10; PPGs: 05; Isolada: 03 | Dias: terça e quinta-feira Horário: 8h30 às 11h30 | 25/mar a 02/maio | Sala 51/ENUT |
| NUT440 | Tópicos Especiais em Saúde e Nutrição: Sono, Saúde e Nutrição | 30 | 2 | Elet. | Luiz Antônio | PPGSN: 20; PPGs: 10; Isolada: 10 | Dias: segunda e quarta-feira Horário: 09h às 12h | 11/mar a 10/abr | Sala 51/ENUT |
| NUT801 | Seminários em Saúde e Nutrição | 45 | 3 | Obrig. Doutorado | Júlia e Aline | PPGSN; Isolada: 02 | Dia: quarta-feira Horário: 13h30 às 17h | 13/mar a 29/maio | Sala 51/Auditório ENUT |
| NUT802 | Redação de Projetos Científicos | 45 | 3 | Obrig. Doutorado | Frank | PPGSN: 20 | Dias e horários: quinta (14h às 17h) e sexta-feira (14h às 18h) | 20/jun a 25/jul | Auditório e Sala 51/ENUT |
| * Pré-Requisito: Para se matricular na disciplina é necessário possuir um projeto de pesquisa, pois o mesmo faz parte da avaliação da disciplina. | | | | | | | | | |
| ** Disciplinas obrigatórias apenas para cada Linha de Pesquisa, sendo NUT109 obrigatória para a Linha de Pesquisa Bases experimentais em Saúde, Alimentos e Nutrição e NUT111 obrigatória para a Linha de Pesquisa Saúde e Nutrição em indivíduos e coletividades. | | | | | | | | | |
| *** Para se matricular na disciplina é necessário utilizar a metodologia em seu projeto de pesquisa, pois o desenho de primers faz parte da avaliação. | | | | | | | | | |