

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA**

**ANNO ACCADEMICO 2019-2020
I Anno I Semestre
(18 novembre 2019-20 gennaio 2020)**

| Novembre 2019 | 8.30-10.30 | 10.30-12.30 | 12.30-14.30 |
|----------------------|---|---|--------------------------------|
| Lunedì 18 | Presentazione del Corso (9:00-11:00) | Inglese Entry Test (11:15-13:00) | |
| Martedì 19 | Biologia | Patologia generale | Patologia generale |
| Mercoledì 20 | Microbiologia | Chimica generale | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Giovedì 21 | Biologia | Biologia | Inglese scientifico |
| Lunedì 25 | Patologia generale | Chimica generale | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Martedì 26 | Biologia | Biologia | Inglese scientifico |
| Mercoledì 27 | Microbiologia | Chimica organica | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Giovedì 28 | Inglese scientifico | Biologia | Biochimica (14.30-16.30) |
| Dicembre 2019 | | | |
| Lunedì 2 | Patologia generale | Chimica organica | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Martedì 3 | Biologia | Fisica applicata | Fisica applicata (12.30-15.00) |
| Mercoledì 4 | Microbiologia | Chimica organica | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Giovedì 5 | Patologia generale | Biologia | Biochimica (14.30-16.30) |
| Lunedì 9 | Biochimica | Chimica organica | Chimica generale (12.30-15.00) |
| Martedì 10 | Biologia | Fisica applicata | Fisica applicata (12.30-15.00) |
| Mercoledì 11 | Biochimica | Chimica organica | Chimica organica |
| Giovedì 12 | Inglese scientifico | Biologia | Biochimica (14.30-16.30) |
| Lunedì 16 | Biochimica | Chimica organica | Chimica organica |
| Martedì 17 | Inglese scientifico | Patologia generale | Fisica applicata (12.30-15.00) |
| Mercoledì 18 | Biochimica | Microbiologia | Chimica organica |
| Giovedì 19 | Inglese scientifico | Patologia generale | Biochimica (14.30-16.30) |
| Gennaio 2020 | | | |
| Martedì 7 | Microbiologia | Fisica applicata | Fisica applicata |
| Mercoledì 8 | Biochimica | Patologia generale | Chimica organica |
| Giovedì 9 | Inglese scientifico | Inglese scientifico | Biochimica (13.30-16.30) |
| Lunedì 13 | Biochimica | Patologia generale | Patologia generale |
| Martedì 14 | Microbiologia | Fisica applicata | Fisica applicata (12.30-15.00) |
| Mercoledì 15 | Biochimica | Microbiologia | Microbiologia |
| Giovedì 16 | Inglese scientifico | Inglese scientifico | Biochimica (13.30-16.30) |
| Lunedì 20 | Biochimica | Microbiologia | Microbiologia |

CI Scienze Chimiche e Fisiche (Coordinatore Prof. Diano): Proff. Diano; Messere; Piccolella

CI Scienze Biologiche (Coordinatore Prof. Pierantoni): Proff. Pierantoni; Schiraldi

CI Patologia Generale e Microbiologia (Coordinatore Prof. Donnarumma): Proff. Donnarumma; Nebbioso

CI Inglese Scientifico: Prof.ssa Colacino

Aula di Igiene: Complesso di Santa Patrizia III Piano, Via Luciano Armanni 5, Napoli

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2019-2020
II Anno I Semestre
(7 ottobre 2019 – 2 dicembre 2019)**

| Settembre 2019 | 8.30-10.30 | 10.30-12.30 | 12.30-14.30 |
|----------------|--|---|--|
| Lunedì 7 | Epidemiologia Ambientale | Legislazione Sanitaria | Fisica sanitaria |
| Martedì 8 | Epidemiologia occupazionale | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro |
| Mercoledì 9 | Prevenzione negli ambienti di vita | Fisica Sanitaria | Fisica Sanitaria |
| Giovedì 10 | | Epidemiologia occupazionale | Epidemiologia occupazionale |
| Lunedì 14 | | | Radioprotezione |
| Martedì 15 | Epidemiologia Ambientale | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro |
| Mercoledì 16 | Prevenzione negli ambienti di vita | Diritto del Lavoro | Diritto del Lavoro |
| Giovedì 17 | Epidemiologia Ambientale | Epidemiologia occupazionale | Epidemiologia occupazionale |
| Lunedì 21 | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Prevenzione inquinamento indoor | Prevenzione inquinamento indoor |
| Martedì 22 | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Diritto del Lavoro | Diritto del Lavoro |
| Mercoledì 23 | Prevenzione negli ambienti di vita | Diritto Penale | Diritto Penale |
| Giovedì 24 | Legislazione Sanitaria | Diritto Processuale Penale | Diritto Processuale Penale |
| Lunedì 28 | Epidemiologia Ambientale | Prevenzione inquinamento indoor | Prevenzione inquinamento indoor |
| Martedì 29 | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Diritto del Lavoro | Diritto del Lavoro |
| Mercoledì 30 | Prevenzione negli ambienti di vita | Diritto Penale | Diritto Penale |
| Giovedì 31 | Legislazione Sanitaria | Diritto Processuale Penale | Diritto Processuale Penale |
| Novembre 2019 | | | |
| Lunedì 4 | | Epidemiologia Ambientale | Prevenzione inquinamento indoor |
| Martedì 5 | Epidemiologia Ambientale | Diritto del Lavoro | Diritto del Lavoro |
| Mercoledì 6 | Prevenzione negli ambienti di vita | | Diritto Penale |
| Giovedì 7 | Legislazione Sanitaria | Epidemiologia Ambientale | Diritto Processuale Penale |
| Lunedì 11 | Epidemiologia Ambientale | | |
| Martedì 12 | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Diritto del Lavoro | Diritto del Lavoro |
| Mercoledì 13 | Prevenzione negli ambienti di vita | Prevenzione negli ambienti di vita | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro (12:30-16.30) |
| Giovedì 14 | Legislazione Sanitaria | Fisica sanitaria | Fisica sanitaria |
| Lunedì 18 | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Epidemiologia Ambientale |
| Martedì 19 | | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio(12:30-15.30) |
| Mercoledì 20 | Prevenzione negli ambienti di vita | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita |
| Giovedì 21 | | Radioprotezione | |
| Lunedì 25 | Epidemiologia Ambientale | | Radioprotezione |
| Martedì 26 | | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio(12:30-15.30) |
| Mercoledì 27 | Prevenzione negli ambienti di vita | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita |
| Giovedì 28 | Prevenzione negli ambienti di vita | Radioprotezione | Radioprotezione |
| Dicembre 2019 | | | |
| Lunedì 2 | Metodi di valutazione dei rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di vita | Diritto penale |
| Martedì | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | Metodi e strumenti nella comunicazione del rischio | |

CI Rischi negli ambienti e nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof. Attena): Proff. Attena, Diano, Lamberti, Lanna, La Rocca, Reginelli

CI Scienze della prevenzione negli ambienti di vita (Coordinatore Prof. Maffei): Proff. Napolitano, Maffei, (docente a contratto)

CI Scienze giuridiche (Coordinatore Prof. Manacorda): Proff. Manacorda; Napolitano, Pagliano, Spagnuolo Vigorita

Aula di Igiene: Complesso di Santa Patrizia III Piano, Via Luciano Armanni 5, Napoli

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2019-2020
III Anno I Semestre
(7 ottobre 2019 - 3 dicembre 2019)**

| Ottobre 2019 | 8.30-10.30 | 10.30-12.30 | 12.30-14.30 |
|---------------|--|--|--|
| Lunedì 7 | Prevenzione protezione dei rischi | Prevenzione protezione dei rischi | Sicurezza delle attrezzature di lavoro |
| Martedì 8 | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Patologie professionali dell'apparato respiratorio |
| Mercoledì 9 | | Chimica degli alimenti | Chimica degli alimenti |
| Giovedì 10 | Efficienza energetica negli edifici | Efficienza energetica negli edifici | |
| Lunedì 14 | Prevenzione protezione dei rischi | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Sicurezza delle attrezzature di lavoro |
| Martedì 15 | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Patologie professionali oncologiche |
| Mercoledì 16 | | Chimica degli alimenti | Chimica degli alimenti |
| Giovedì 17 | Efficienza energetica negli edifici | Efficienza energetica negli edifici | |
| Lunedì 21 | Patologie professionali dell'apparato respiratorio | Patologie professionali otorinolaringoiatriche | Sicurezza delle attrezzature di lavoro |
| Martedì 22 | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Sicurezza delle attrezzature di lavoro | Patologie professionali oncologiche |
| Mercoledì 23 | Medicina del Lavoro | Chimica degli alimenti | Chimica degli alimenti |
| Giovedì 24 | Efficienza energetica negli edifici | Efficienza energetica negli edifici | Medicina del Lavoro (12.30-16.30) |
| Lunedì 28 | Prevenzione protezione dei rischi | Primo soccorso nei luoghi di lavoro | Patologie professionali infettive |
| Martedì 29 | | Medicina del Lavoro | Patologie professionali oncologiche |
| Mercoledì 30 | | Chimica degli alimenti | Chimica degli alimenti |
| Giovedì 31 | Efficienza energetica negli edifici | Efficienza energetica negli edifici | |
| Novembre 2019 | | | |
| Lunedì 4 | Prevenzione protezione dei rischi | Primo soccorso nei luoghi di lavoro | Patologie professionali infettive |
| Martedì 5 | | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Mercoledì 6 | Patologie professionali otorinolaringoiatriche | Chimica degli alimenti | Chimica degli alimenti |
| Giovedì 7 | Efficienza energetica negli edifici | Efficienza energetica negli edifici | |
| Lunedì 11 | Patologie professionali otorinolaringoiatriche | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Martedì 12 | Patologie professionali dell'apparato respiratorio | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Mercoledì 13 | Prevenzione protezione dei rischi | Patologie professionali oncologiche | Patologie professionali infettive |
| Giovedì 14 | Patologie professionali dell'apparato respiratorio | | Medicina del Lavoro (12.30-16.00) |
| Lunedì 18 | Primo soccorso nei luoghi di lavoro | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Martedì 19 | Patologie professionali otorinolaringoiatriche | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Mercoledì 20 | | Patologie professionali oncologiche | Patologie professionali infettive |
| Giovedì 21 | Primo soccorso nei luoghi di lavoro | Medicina del Lavoro | Medicina del Lavoro (12.30-15.00) |
| Lunedì 25 | Primo soccorso nei luoghi di lavoro | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Martedì 26 | Patologie professionali otorinolaringoiatriche | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Mercoledì 27 | Principi di dietetica applicata | Fisiologia della nutrizione umana | Patologie professionali infettive |
| Giovedì 28 | Patologie professionali dell'apparato respiratorio | Medicina del Lavoro | Medicina del Lavoro (12.30-15.00) |
| Dicembre 2019 | | | |
| Lunedì 2 | Medicina del Lavoro | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |
| Martedì 3 | | Fisiologia della nutrizione umana | Principi di dietetica applicata |

C.I. Sicurezza nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof. Nardini) Proff. Capuano, Masullo, Nardini.

C.I. Scienze dell'alimentazione (Coordinatore Prof.ssa Pacifico) Proff. Pacifico, Villano.

C.I. Scienze delle Malattie Professionali (Coordinatore Prof. Testa) Lambertini, Martinelli, Sagnelli, Sardu, Testa, Tranfa.

Aula di Igiene: Complesso di Santa Patrizia III Piano, Via Luciano Armani 5, Napoli

**CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA**

**ANNO ACCADEMICO 2019-2020
I Anno II Semestre
(30 marzo- 28 maggio 2020)**

| Marzo 2020 | 8.30-10.30 | 10.30-12.30 | 12.30-14.30 |
|--------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Lunedì 30 | Promozione e Educazione Sanitaria | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 31 | Igiene generale e applicata | Ecologia | Ecologia |
| Aprile 2020 | | | |
| Mercoledì 1 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Informatica | Informatica |
| Giovedì 2 | Igiene generale e applicata | Inglese | |
| Lunedì 6 | Promozione e Educazione Sanitaria | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 7 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Chimica dell'ambiente | Chimica dell'ambiente |
| Mercoledì 8 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Ecologia | Ecologia |
| Martedì 14 | | Informatica | Informatica |
| Mercoledì 15 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Inglese | Profilassi delle malattie infettive |
| Giovedì 16 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Tecniche di monitoraggio ambientale | Inglese |
| Lunedì 20 | Igiene generale e applicata | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 21 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Chimica dell'ambiente | Chimica dell'ambiente |
| Mercoledì 22 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Tecniche di monitoraggio ambientale | Igiene generale e applicata |
| Giovedì 23 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Inglese | Profilassi delle malattie infettive |
| Lunedì 27 | Igiene generale e applicata | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 28 | Epidemiologia | Chimica dell'ambiente | Chimica dell'ambiente |
| Mercoledì 29 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Tecniche di monitoraggio ambientale | Statistica |
| Giovedì 30 | Promozione e Educazione Sanitaria | Inglese | Profilassi delle malattie infettive |
| Maggio 2020 | | | |
| Lunedì 4 | Igiene generale e applicata | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 5 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Chimica dell'ambiente | Chimica dell'ambiente |
| Mercoledì 6 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Tecniche di monitoraggio ambientale | Ecologia |
| Giovedì 7 | Informatica | Inglese | Profilassi delle malattie infettive |
| Lunedì 11 | Igiene generale e applicata | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 12 | Ecologia | Chimica dell'ambiente | Chimica dell'ambiente |
| Mercoledì 13 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Inglese | Informatica |
| Giovedì 14 | Promozione e Educazione Sanitaria | Inglese | Profilassi delle malattie infettive |
| Lunedì 18 | Igiene generale e applicata | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 19 | Igiene generale e applicata | Ecologia | Ecologia |
| Mercoledì 20 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Informatica | Informatica |
| Giovedì 21 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Inglese | Statistica |
| Lunedì 25 | Promozione e Educazione Sanitaria | Epidemiologia | Statistica |
| Martedì 26 | Igiene generale e applicata | Ecologia | Ecologia |
| Mercoledì 27 | Igiene dell'ambiente e del lavoro | Informatica | Informatica |
| Giovedì 28 | Tecniche di monitoraggio ambientale | Inglese | Epidemiologia |

CI Metodologia epidemiologica e statistica (Coordinatore Prof.ssa Pavia): Informatica: Dott. D'Arienzo; Statistica medica: Prof. Gallo; Epidemiologia: Prof. Pavia

CI Principi di medicina preventiva (Coordinatore Prof. Di Giuseppe): Profilassi delle malattie infettive: Prof. Coppola; Promozione e educazione sanitaria: Prof. Di Giuseppe; Igiene generale e applicata: Dott. Napolitano

CI Scienze e Tecniche dell'igiene dell'ambiente e del lavoro (Coordinatore Prof. Arnese): Ecologia: Prof. Papa, Chimica dell'ambiente: Prof. Iovino; Igiene dell'ambiente e del lavoro: Dott. Arnese; Tecniche di monitoraggio ambientale: Dott. Arnese

CI Inglese Scientifico: Prof.ssa Colacino

Aula di Igiene: Complesso di Santa Patrizia III Piano, Via Luciano Armani 5, Napoli

CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2019-2020
II Anno II Semestre
(30 marzo-21 maggio)

| | 8:30 - 10:30 | 10:30 - 12:30 | 12:30 - 14:30 | 14:30 - 16:30 |
|---------------------|--|---|---|--|
| Marzo 2020 | | | | |
| Lunedì 30 | Microbiologia degli alimenti | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | |
| Martedì 31 | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Aprile 2020 | | | | |
| Mercoledì 1 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Tirocinio |
| Giovedì 2 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Lunedì 6 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | |
| Martedì 7 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Tirocinio |
| Mercoledì 8 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | | | |
| Martedì 14 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 15 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Prevenzione nei luoghi di lavoro | | Tirocinio |
| Giovedì 16 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Lunedì 20 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | |
| Martedì 21 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 22 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | | |
| Giovedì 23 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Lunedì 27 | Microbiologia degli alimenti | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | |
| Martedì 28 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 29 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Igiene degli alimenti e della nutrizione |
| Giovedì 30 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Maggio 2020 | | | | |
| Lunedì 4 | Microbiologia degli alimenti | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Igiene degli alimenti e della nutrizione |

| | | | | |
|---------------------|--|---|---|---|
| Martedì 5 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Tirocinio |
| Mercoledì 6 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Psicologia generale | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | Fondamenti di sicurezza degli alimenti |
| Giovedì 7 | | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Lunedì 11 | Psicologia generale | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Microbiologia degli alimenti |
| Martedì 12 | | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari |
| Mercoledì 13 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Tirocinio |
| Giovedì 14 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti di sicurezza degli alimenti |
| Lunedì 18 | Microbiologia degli alimenti | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Martedì 19 | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 20 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | |
| Giovedì 21 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |

CI Scienze umane e del lavoro (Coordinatore Prof.ssa Spagnoli): Psicologia del lavoro e delle organizzazioni: Prof.ssa Spagnoli; Psicologia generale: Dott. Ruotolo

CI Scienze della prevenzione in campo alimentare (Coordinatore Prof.ssa Donnarumma): Fondamenti chimici delle tecnologie: Prof.ssa Catauro; Fondamenti di sicurezza degli alimenti: Prof.ssa Capuano; Microbiologia degli alimenti: Prof.ssa Donnarumma; Igiene degli alimenti e della nutrizione: Dott.ssa Marinelli; L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari: Prof.ssa Murru

CI Scienze della prevenzione nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof.ssa Miraglia): Prevenzione nei luoghi di lavoro: Dott. Arnese; Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro: Dott. La Rocca; Prevenzione dell'inquinamento indoor: Prof. Masullo; Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali: Prof.ssa Miraglia

CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2019-2020
II Anno II Semestre
(30 marzo-21 maggio)

| | 8:30 - 10:30 | 10:30 - 12:30 | 12:30 - 14:30 | 14:30 - 16:30 |
|---------------------|--|---|---|--|
| Marzo 2020 | | | | |
| Lunedì 30 | Microbiologia degli alimenti | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | |
| Martedì 31 | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Aprile 2020 | | | | |
| Mercoledì 1 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Tirocinio |
| Giovedì 2 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Lunedì 6 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | |
| Martedì 7 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Tirocinio |
| Mercoledì 8 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | | | |
| Martedì 14 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 15 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Tirocinio |
| Giovedì 16 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Lunedì 20 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | |
| Martedì 21 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 22 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | | |
| Giovedì 23 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Lunedì 27 | Microbiologia degli alimenti | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | |
| Martedì 28 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 29 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Igiene degli alimenti e della nutrizione |
| Giovedì 30 | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Psicologia del lavoro e delle organizzazioni | Prevenzione dell'inquinamento indoor | |
| Maggio 2020 | | | | |
| Lunedì 4 | Microbiologia degli alimenti | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Igiene degli alimenti e della nutrizione |

| | | | | |
|---------------------|--|---|---|---|
| Martedì 5 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Tirocinio |
| Mercoledì 6 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Psicologia generale | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | Fondamenti di sicurezza degli alimenti |
| Giovedì 7 | | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Lunedì 11 | Psicologia generale | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Prevenzione nei luoghi di lavoro | Microbiologia degli alimenti |
| Martedì 12 | | Prevenzione dell'inquinamento indoor | Prevenzione dell'inquinamento indoor | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari |
| Mercoledì 13 | | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | Tirocinio |
| Giovedì 14 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti di sicurezza degli alimenti |
| Lunedì 18 | Microbiologia degli alimenti | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |
| Martedì 19 | Fondamenti di sicurezza degli alimenti | L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari | Igiene degli alimenti e della nutrizione | |
| Mercoledì 20 | Prevenzioni degli infortuni e delle malattie professionali | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro | |
| Giovedì 21 | Psicologia generale | Fondamenti chimici delle tecnologie | Fondamenti chimici delle tecnologie | |

CI Scienze umane e del lavoro (Coordinatore Prof.ssa Spagnoli): Psicologia del lavoro e delle organizzazioni: Prof.ssa Spagnoli; Psicologia generale: Dott. Ruotolo

CI Scienze della prevenzione in campo alimentare (Coordinatore Prof.ssa Donnarumma): Fondamenti chimici delle tecnologie: Prof.ssa Catauro; Fondamenti di sicurezza degli alimenti: Prof.ssa Capuano; Microbiologia degli alimenti: Prof.ssa Donnarumma; Igiene degli alimenti e della nutrizione: Dott.ssa Marinelli; L'analisi del rischio nelle produzioni alimentari: Prof.ssa Murru

CI Scienze della prevenzione nei luoghi di lavoro (Coordinatore Prof.ssa Miraglia): Prevenzione nei luoghi di lavoro: Dott. Arnese; Metodi di valutazione dei programmi di prevenzione negli ambienti di lavoro: Dott. La Rocca; Prevenzione dell'inquinamento indoor: Prof. Masullo; Prevenzione degli infortuni e delle malattie professionali: Prof.ssa Miraglia

CORSO DI LAUREA IN
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO
CALENDARIO ATTIVITA' DIDATTICA
ANNO ACCADEMICO 2019-2020
III Anno II Semestre
(31 marzo-19 maggio)

| | 8:30 – 10:30 | 10:30 - 12:30 | 12:30 – 14:30 | 14:30 – 16:30 |
|---------------------|--|--|--|----------------------|
| Marzo 2020 | | | | |
| Martedì 31 | Responsabilità professionale e tutela lavorativa | Tecniche per la valutazione della tossicità | Tossicologia generale | |
| Aprile 2020 | | | | |
| Mercoledì 1 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | |
| Giovedì 2 | | Organizzazione sanitaria | Sociologia dei processi economici e del lavoro | |
| Lunedì 6 | Responsabilità professionale e tutela lavorativa | | | |
| Martedì 7 | | Principi deontologici della professione | Tossicologia generale | |
| Mercoledì 8 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | |
| Martedì 14 | | Principi deontologici della professione | Organizzazione aziendale | |
| Mercoledì 15 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | Tossicologia forense |
| Giovedì 16 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | Tirocinio |
| Martedì 21 | | Principi deontologici della professione | Tossicologia generale | |
| Mercoledì 22 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | |
| Giovedì 23 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia generale | |
| Martedì 28 | Organizzazione aziendale | Principi deontologici della professione | | Tirocinio |
| Mercoledì 29 | | Tossicologia occupazionale | Tossicologia forense | |
| Giovedì 30 | | Tossicologia occupazionale | Organizzazione sanitaria | |
| Maggio 2020 | | | | |
| Martedì 5 | Tecniche per la valutazione della tossicità | Principi deontologici della professione | Tossicologia forense | |
| Mercoledì 6 | | Tossicologia occupazionale | | |
| Giovedì 7 | Tossicologia generale | Tossicologia generale | Organizzazione sanitaria | Tirocinio |
| Martedì 12 | Tecniche per la valutazione della tossicità | Tecniche per la valutazione della tossicità | Organizzazione aziendale | |
| Mercoledì 13 | Sociologia dei processi economici e del lavoro | Sociologia dei processi economici e del lavoro | Tossicologia forense | |
| Giovedì 14 | | Organizzazione sanitaria | Sociologia dei processi economici e del lavoro | |
| Martedì 19 | | | Organizzazione aziendale | |

CI Management sanitario (Coordinatore Prof.ssa Pavia): Responsabilità professionale e tutela lavorativa: Prof. Campobasso; Principi deontologici della professione: Prof.ssa Capuano; Organizzazione aziendale: Prof. Martinez; Organizzazione sanitaria: Prof.ssa Pavia; Sociologia dei processi economici e del lavoro: Dott. Zotti

CI Tossicologia applicata all'ambiente (Coordinatore Prof. Berrino): Tossicologia generale: Prof. Berrino; Tecniche per la valutazione della Tossicità: Prof.ssa Capuano; Tossicologia Forense: Dott.ssa Cassandro; Tossicologia occupazionale: Prof.ssa Miraglia