

**CURSO
ACADÉMICO**

2019-2020



PLAN ACADÉMICO DOCENTE



INTRODUCCIÓN

El Plan Académico Docente (PAD) de UNED Bizkaia, de acuerdo a lo establecido en el art. 62 y siguientes del Reglamento de Organización y Funcionamiento, contiene la programación académica prevista para el curso 2019/2020.

Para su elaboración se han tenido en cuenta:

- La oferta educativa de la UNED, así como las indicaciones de los equipos docentes.
- La plantilla de Profesores Tutores con la que cuenta el Centro.
- El número, características y equipamiento de las aulas disponibles.
- Los acuerdos tomados en el Campus Nordeste relativos a la coordinación tutorial entre sus Centros.
- El calendario académico y de exámenes de la UNED
- Las aportaciones y sugerencias recibidas de los Profesores-Tutores y de los Estudiantes
- Los datos aportados por las encuestas de satisfacción de la actividad docente.
- La dotación de la partida presupuestaria.

CALENDARIO ACADÉMICO

El calendario académico ha sido elaborado y aprobado por la dirección del centro, sobre la base del calendario académico-administrativo de la UNED para el curso 2019-2020 (aprobado por el Consejo de Gobierno de 30 de abril de 2019).

Calendario académico 2019-2020

RELACIÓN DE PROFESORES TUTORES 2019-2020

La propuesta de nombramiento de los Profesores Tutores (PPTT) incluye:

- A los PPTT que hayan estado en activo durante el curso 2018-2019, siempre y cuando las necesidades docentes del Centro lo requieran y hayan cumplido con los compromisos establecidos en el documento de vinculación tutorial
- A los PPTT suplentes que sea imprescindible seleccionar posteriormente por causas sobrevenidas.

Los Profesores Tutores desarrollarán su actividad según lo establecido en la normativa vigente y siguiendo las indicaciones de los equipos docentes de la Sede Central.

| APE1 | APE2 | NOMBRE |
|-----------|-----------|------------------------|
| Aguiar | Fernández | M ^a del Mar |
| Alegría | Ezquerria | Pedro |
| Antolín | Herrero | María Sol |
| Apodaca | Urquijo | Pedro Miguel |
| Arlucea | Ruiz | Juan Esteban |
| Armaza | Armaza | Emilio José |
| Arriaga | Bayo | Pedro |
| Bárcena | Ruiz | Juan Carlos |
| Bartolomé | García | Fernando |
| Benito | Gómez | Manuel |
| Bilbao | Ubillos | Javier |
| Bilbao | Garzón | Alberto |
| Blanco | Paniagua | Begoña |
| Buján | Carballal | David |
| Calle | Valverde | Jaime de la |
| Cardenal | Carro | Rafael |

| APE1 | APE2 | NOMBRE |
|------------|------------------|---------------------------|
| Cardeñoso | Ramírez | María Olga |
| Carrillo | Fernández | M ^a Luisa |
| Chaparro | Sainz | Ángel |
| Conde | Álvarez | Begoña |
| Cordeiro | Del Valle | Sergio |
| Delgado | Lavín | Eva |
| Díez | Angulo | Adrian |
| Elizalde | R. de Larramendi | María del Puy |
| Elizburu | Aramberri | Javier |
| Escapa | García | Marta |
| Fernández | Sainz | Ana |
| García | Arroyo | José Luis |
| García | de la Maza | Casilda |
| García | Herrera | Miguel Ángel |
| García | Mayo | María del Pilar |
| Gómez | De Maintenant | Pablo |
| González | Vázquez | M ^a del Carmen |
| Gordillo | Pérez | Luis Ignacio |
| Guerrero | Gómez | Janire |
| Herreros | Rodríguez | José Ignacio |
| Ibáñez | Gómez | José Antonio |
| Igartua | Aldamiz | Josu Mirena |
| Izaola | Argüeso | María Amaya |
| Jacob | Taquet | Inés |
| Lanceros | Méndez | Francisco |
| Landeta | Rodríguez | Óscar |
| Loizaga | Latorre | Félix |
| Luna | García | Alvaro |
| Maestro | Buelga | Gonzalo |
| Martínez | Ruiz | Fidel |
| Martínez | Navas | Ana María |
| Matey | De Antonio | Jesús |
| Medrano | Samaniego | Araceli |
| Mendiola | Angulo | Alberto |
| Miralles | Palencia | Ricardo |
| Mondragón | Ruiz De Lezana | Jaione |
| Montero | Matellanes | Mikel |
| Oleagordia | Aguirre | Íñigo Javier |
| Ordeñana | Gezuraga | Ixusko |
| Osaba | García | Esperanza |
| Peral | Alonso | Juan Carlos |
| Pérez | Sainz De Rozas | Gloria |
| Reguera | Acedo | Jesús Ignacio |
| Remiro | Barandiaran | María Aranzazu |
| Renedo | Villarroya | Blanca |
| Rodríguez | Cueto | Iñaki |
| Rodríguez | López | Pedro María |

| APE1 | APE2 | NOMBRE |
|---------------|-----------|---------------|
| Rubio | Ardanaz | Eduardo |
| Rubio | Ardanaz | Juan Antonio |
| Ruiz | Balzola | Andrea |
| Ruiz | Gallegos | Yesica |
| Ryan | | Catherine Ann |
| Sáez | González | Antonio José |
| Sagastabeitia | Buruaga | Koldobika J. |
| Salces | Beti | María Iciar |
| Salinero | Música | Ander |
| Sangroniz | Gómez | Josu |
| Seoane | Parra | Sergio |
| Sesmero | Cutanda | Enriqueta |
| Suberbiola | Garbizu | Irune |
| Tejerina | Montaña | Benjamín |
| Vadillo | Arroyo | Fernando |
| Vera | Lopez | Antonio |
| Villa | Rodríguez | María José |
| Zarraga | Sangroniz | Karmele |

ORGANIZACIÓN DE LAS TUTORÍAS

Los horarios de tutoría estarán disponibles en la web a partir del 1 de octubre y los estudiantes dispondrán en esa misma fecha de acceso a sus horarios personalizados en akademos web.

Los profesores tutores elaborarán un Plan de Acción Tutorial (PAT) para cada una de las asignaturas, especificando los temas a tratar en cada una de las sesiones de tutoría previstas. El PAT será publicado para conocimiento de los estudiantes. Las planificaciones se podrán ajustar a lo largo del curso. Cualquier cambio introducido será visible automáticamente para el estudiante.

Las tutorías presenciales comenzarán la semana del 7 de octubre de 2019.

Horario de tutorías

PRÁCTICUM

La organización y seguimiento de las prácticas externas se llevará a cabo por los Profesores Tutores responsables. Las titulaciones de grado que tienen asignaturas de prácticum son:

| FACULTAD | GRADO | CAR | CURSO |
|------------------------|------------------|-----|-------|
| CC.EE. Y EMPRESARIALES | A.D.E. | OPT | 4º |
| CC.EE. Y EMPRESARIALES | ECONOMÍA | OPT | 4º |
| CC.EE. Y EMPRESARIALES | TURISMO | OPT | 4º |
| CIENCIAS | CC. AMBIENTALES | OPT | 4º |
| CIENCIAS | QUÍMICA | OPT | 4º |
| DERECHO | CRIMINOLOGÍA | OBL | 4º |
| DERECHO | TRABAJO SOCIAL | OBL | 4º |
| EDUCACIÓN | EDUCACIÓN SOCIAL | OBL | 3º |
| EDUCACIÓN | PEDAGOGÍA | OBL | 3º |
| PSICOLOGÍA | PSICOLOGÍA | OBL | 4º |

| FACULTAD | MASTER | CAR |
|------------|---------------------------------|-----|
| DERECHO | ACCESO A LA ABOGACÍA | OBL |
| EDUCACIÓN | FORMACIÓN DEL PROFESORADO | OBL |
| PSICOLOGÍA | PSICOLOGÍA GENERAL SANITARIA | OBL |
| PSICOLOGÍA | PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES | OBL |

PRÁCTICAS EXPERIMENTALES

Los Grados que imparten la Facultad de Ciencias y la E.T.S. de Ingenieros Industriales tienen una carga de experimentalidad que se concreta en la existencia de asignaturas con laboratorios presenciales. Por lo tanto el estudiante debe ser consciente de que **no podrá realizar todas las actividades a distancia**. Hay asignaturas cuyas actividades prácticas se desarrollan en los Centros Asociados y otras en las que hay que desplazarse a la Sede Central.

UNED Bizkaia difundirá la información y oferta de las prácticas de laboratorio en su página web

Prácticas experimentales

Relación de asignaturas cuyas prácticas se organizan en UNED Bizkaia

| <u>Titulación</u> | <u>Asignatura</u> |
|-----------------------------|---|
| Ciencias Ambientales | Biología I Biología II Geología I Geología II Bases físicas del medio ambiente Bases químicas del medio ambiente Ecología I Ecología II Diversidad Vegetal Diversidad Animal Técnicas Instrumentales |
| Física | Técnicas Experimentales I |
| Química | Geología Operaciones básicas en el laboratorio de química |
| Psicología | Fundamentos de Psicobiología |
| Ingenierías | Física I Física II Fundamentos Químicos de la Ingeniería Mecánica Teoría de Circuitos |

PLAN DE ACOGIDA

Jornadas de bienvenida y presentación

Martes, 1 de octubre, a las 18.00 h.

| | |
|------------------------|--|
| CURSO DE ACCESO | <ul style="list-style-type: none"> • Mayores de 25 años • Mayores de 45 años |
|------------------------|--|

Miércoles, 2 de octubre, a las 18.00 h.

| RAMA | TÍTULOS DE GRADO |
|----------------------------------|---|
| Ciencias | <ul style="list-style-type: none"> • Grado en Física • Grado en Química • Grado en Matemáticas • Grado en Ciencias Ambientales |
| Ciencias de la Salud | <ul style="list-style-type: none"> • Grado en Psicología |
| Ingeniería y Arquitectura | <ul style="list-style-type: none"> • Grado en Ingeniería Eléctrica • Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática • Grado en Ingeniería Mecánica • Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales • Grado en Ingeniería Informática • Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información |

Jueves, 3 de octubre, a las 18.00 h.

| RAMA | TÍTULOS DE GRADO |
|----------------------------|--|
| Artes y Humanidades | <ul style="list-style-type: none"> • Grado en Lengua y Literatura Españolas • Grado en Estudios Ingleses: Lengua, literatura y cultura • Grado en Geografía e Historia • Grado en Historia del Arte • Grado en Filosofía • Grado en Antropología |



| | |
|-------------------------------|---|
| Ciencias Sociales y Jurídicas | <ul style="list-style-type: none"> • Grado en Educación Social • Grado en Pedagogía • Grado en Sociología • Grado en Ciencia Política y de la Administración • Grado en Economía • Grado en Administración y Dirección de Empresas • Grado en Turismo • Grado en Derecho • Grado en Trabajo Social • Grado en Ciencias Jurídicas de las Administraciones Públicas • Grado en Criminología |
|-------------------------------|---|

Talleres

Iniciación al campus virtual UNED 9,10,21 y 22 de octubre (1)

| | |
|--|---|
| OBJETIVO | Que los estudiantes conozcan el manejo básico de las herramientas virtuales de la UNED, de forma que puedan aprovechar los recursos docentes y administrativos que tienen a su alcance. |
| Impartido por Mari Mar Aguiar Fernández. Coordinadora de Virtualización. | |

Conoce tu biblioteca 15 y 16 de octubre (1)

| | |
|--|---|
| OBJETIVO | Que los estudiantes conozcan el funcionamiento y los servicios ofrecidos por la biblioteca. Concretamente dotar de los conocimientos básicos para realizar consultas bibliográficas en el catálogo, localizar los documentos en la biblioteca y utilizar los recursos existentes desde la web del catálogo en línea (OPAC). |
| Impartido por Raquel López y Pilar Tocino. Bibliotecarias. | |

(1) Talleres independientes

Cursos

| | |
|--|---|
| Cero de Estadística (Análisis de datos. Estadística descriptiva. Probabilidad. Introducción a la estadística inferencial.) Del 8 de octubre al 12 de noviembre | |
| OBJETIVO | Que los estudiantes adquieran una base de conocimiento en estadística que sirva para seguir-en su caso- las asignaturas de estadística de su grado. |
| Impartido por Juan Amodia de la Riva. Metodólogo de investigación y experto en análisis de datos. | |

| | |
|--|--|
| Técnicas de estudio y motivación Del 17 al 24 de octubre | |
| OBJETIVO | Que los estudiantes adquieran un repertorio de técnicas de estudio que les faciliten el abordaje de las demandas de aprendizaje de sus estudios. |
| Impartido por José Ignacio Herreros Rodríguez. Psicólogo, Pedagogo y Profesor Tutor. | |