

La formation



● CONCOURS D'ACCÈS EN 1^{ère} ANNÉE 44 places

Sur épreuves et entretien de motivation : 13 places

- concours Archimède pour les Classes Préparatoires BCPST et TB

Sur titres et entretien de motivation : 31 places

- au niveau L2 ou L3 en Sciences de la Vie
- avec un DUT Génie biologique
- avec un BTS Anabiotech ou Bioanalyse et Contrôle

● CONCOURS D'ACCÈS EN 2^{ème} ANNÉE 8 places

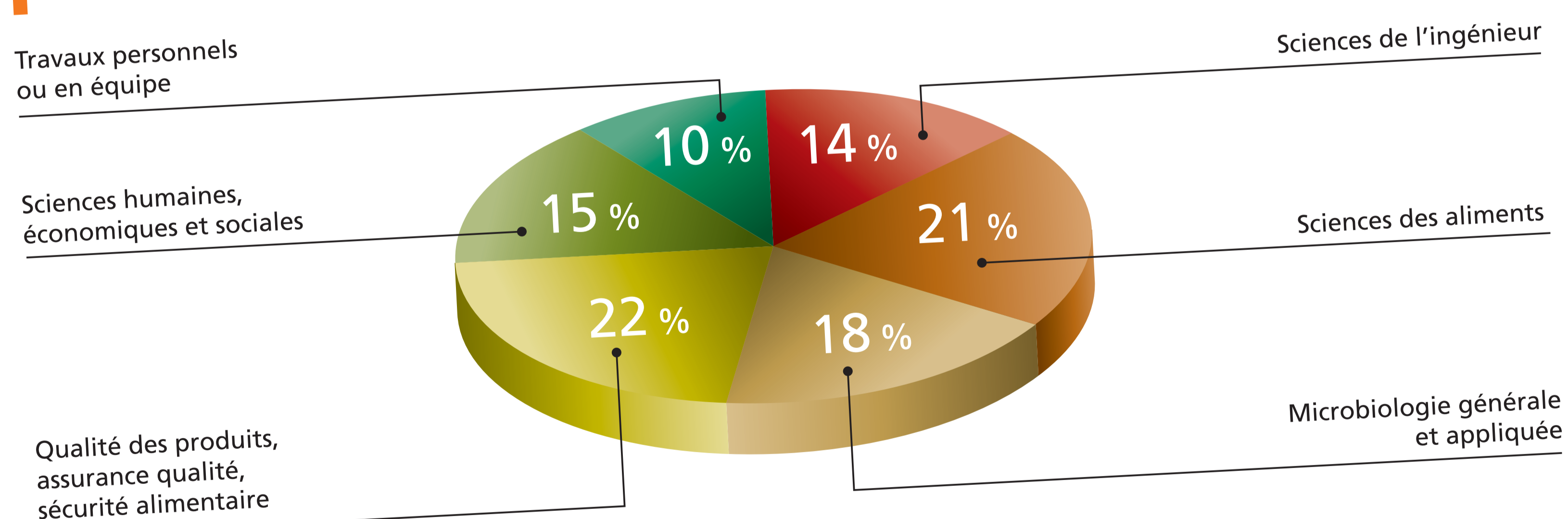
Sur titres et entretien de motivation

- au niveau M1 d'un Master Sciences de la Vie

Programme de la formation

2 200 heures réparties sur 3 ans et stages en entreprises

RÉPARTITION EN CHAMPS DISCIPLINAIRES



- En 3^{ème} année ► enseignements optionnels :
 - master microbiologie, recherche
 - marketing des produits agro-alimentaires
- Visites d'entreprises et de salons professionnels
- Stages en entreprise ou en laboratoire : 10 à 12 mois (France ou étranger)

Les métiers

● FONCTIONS ET DÉBOUCHÉS

- Ingénieur qualité dans filières alimentaires (lait, viandes, fruits et légumes, plats cuisinés, ingrédients...) 59%
- Ingénieur technico-commercial : 10%
- Ingénieur en cabinet d'audit, conseil ou consultance : 10%
- Ingénieur de production : 4%
- Recherche et Développement : 9%
- Enseignement, informatique et services divers : 7%

● SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Filières alimentaires
- Centres techniques et cabinets d'audit, conseil ou consultants
- Centres de formation pour le domaine agro-alimentaire
- Industries de l'hygiène (produits et services de nettoyage et désinfection)
- Organismes publics de contrôle et sécurité sanitaire des aliments
- Entreprises de restauration hors foyer et grande distribution

● ENTREPRISES EN FRANCE ET À L'ÉTRANGER

- L'Oréal, Danone, Nestlé, Mérieux, Silliker, Alliance...



TECHNOPÔLE BREST IROISE

29280 PLOUZANÉ France • Tél. : (33) 2 98 05 61 00 • Fax : (33) 2 98 05 61 01
www.univ-brest.fr/esmisab • esmisab@univ-brest.fr

MINISTÈRE DE TUTELLE : Éducation Nationale, statut public

École interne à l'Université de Brest, habilitée par la Commission du Titre d'Ingénieur en 1991